

Dai MIKURUBE:

Mar 21 ▼

Hack For Japan (hack4jp) 3日目 (21日) "Hack-a-thon" Wave



Dai MIKURUBE: 進行中・または明日開始予定のプロジェクトの一覧・スプレッドシートです。ぜひ 登録お願いいたします。 Mar 21 ▼

<http://goo.gl/BH4BK>

似たようなプロジェクトがあるかどうかのチェック・協力できることがないかどうか・どこに参加したらよいかの判断にお使いいただければと思います。

プロジェクトが、Google ModeratorのアイデアあるいはWaveでの議論に基づいているなら、Google ModeratorあるいはWaveの議論に軽く既にプロジェクト登録済みです。とコメントいただけると幸いです。

もちろん、似ているプロジェクトが既にあるからといって、新たなプロジェクトをはじめると躊躇する必要はないかと思いますが、協力できる場所があればぜひ協力をお願いできたらと思います。



Dai MIKURUBE: リンク

Mar 21 ▼

1日目Wave: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD>

2日目Wave: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC>



Dai MIKURUBE: 参加者・賛同者の皆さんが、開発者同士の情報共有のための Spreadsheet を用意し てくださいました。 Mar 21 ▼

Spreadsheet にまとめ → <https://spreadsheets.google.com/ccc?key=0AvkfOcYjZWapdFICU0h0aHFaemJpelhDeHdvMEd2MFE&hl=ja>

フォーム <https://spreadsheets.google.com/viewform?formkey=dFICU0h0aHFaemJpelhDeHdvMEd2MFE6MQ&ifq>



Dai MIKURUBE: 新しく Wave をたちあげたり Spreadsheet/Docs などを作ったりした際は、アクセス権の設定にご注意ください。 Mar 21 ▼

Wave を公開設定にするには、参加者の中に "public@a.gwave.com" という仮想ユーザーを付け加えることで公開にすることができます。



Toshimitsu Takahashi:

Mar 21 ▼



Kamatamadai: Google Waveの簡単な使い方をまとめてみました

Mar 21 ▼

<http://anond.hatelabo.jp/20110321114938>



Kamatamadai: Wikiができたので、そちらにコピーしました

Mar 21 ▼

<http://code.google.com/p/hack4jp/wiki/HowToJoinHack4JpForJp>

本日午前までに参加申込をされた方については<http://code.google.com/p/hack4jp/> のコミッター権限が付与されているはずだから、必要に応じて編集ください。



Hiro Yoshioka: Waveの使い方ありがとうございます。ちょっとなれないと大変ですね。

Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: ですね。あまり使わないツールなので、良く知りません。これ Mar 21 ▼
は助かります。



Dai MIKURUBE, Dwedew and 中村比加児: 2日目 3/20 "Ideathon" Wave のまとめ

Mar 21 ▼

申し訳ありませんが、[タグ]などを昨日使ったものになるべくそろえて検索性をあげるため、少し編集させていただいたところがあります。

癖で[アイディア]にしてしまいましたが素直に[アイデア]にしてあげばよかった...orz

議論が活発なものに[Hot!]をつけました。基本的に議論の長さで見えていますが、編集者のミスや独断が入っている可能性がありますので、「これも!」という議論はぜひお知らせください。

また、近い議論、関連する議論や、初日(19日)から継続している議論を近くにまとめるよう努力してみましたが、まとまりきっていない部分があると思います。

「これは近いだろう」「これは初日の続き」と思ったもののご提案もよろしくお願いたします。

新しい内容を追加する際は、できればこの下のまとめの箱に新しく追加するのではなく、さらに下の方に別の箱をご用意ください。

ここに書きこむとサイズが大きいの、見る人がどこが更新されたかすぐにはわからず、見過ごされてしまう可能性が高いです。

[作った] 携帯用GPS機能付き震災掲示板

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+5RaayDTLC>

<http://doko.in>

DoCoMo/Softbank/AU/iPhone/iPadで動作確認済み

[アイディア] 聴覚障害の方向け情報収集。Twitterの信頼できるアカウントを集めて、そこからの情報を避難所やろう者のいる家庭にFAX

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~/~conv+root/b+MftWhowqA>

Twitterによる「公式」リスト。 <https://twitter.com/#!/twj/earthquake> 完全自動には信頼性を得るのにもう数ステップ。自動処理に少しだけ人手を。視覚障がい者向けには? FAXは一斉だと大変。

[紹介] パーソンファインダー依頼用紙

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~/~conv+root/b+6BU-0k6PC>

<http://lib.baidu.jp/view/d5d27075a417866fb84a8efa.html> <http://lib.baidu.jp/view/048aa717866fb84ae45c8dfa.html>

<http://jbbs.livedoor.jp/bbs/read.cgi/internet/11875/1300581283/>

Dropboxなどのクラウドサービスでボランティアや自治体と連携できない

か。 <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~/~conv+root/b+nHF3EWFBJ>

[作った] 災害用伝言板情報 (携帯地震情報)

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~/~conv+root/b+6BU-0k6PC>

<http://www.facebook.com/311dengen>

[Hot!][アイディア] 避難所への手紙サービス - Twitterで避難所宛の手紙を集めてPDFにし、避難所最寄りの7-ElevenでNetPrintで印刷

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~/~conv+root/b+7awBiZePB>

[Hot!][アイディア] ネットに繋がる家族→ネットに繋がらない家族への手紙。Gmail→PersonFinderで検索→投稿→最寄り7-Elevenで印刷→配達(ボランティア)→返信

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~/~conv+root/b+UahQ0KmHA>

[アイディア] 国際的なSMSサービス / SMSによる寄付

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+fleJ2sMHE>

アメリカではSMSで赤十字に寄付可能。 <http://nonprofit.about.com/b/2011/03/13/how-to-text-a-donation-to-help-japan.htm>

[アイデア][節電] 位置情報付きの、支援サイト連携 (sahana.jp や sinsai.info の連携)

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+YintDzRKC>

[アイデア][節電] 見ていないテレビや無人の部屋のエアコンを自動OFF義務付け

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+fleJ2sMHF>

[アイデア][節電] コンセントの電気使用量などをモニター。PCや携帯に送ったり、逆に指示を送って電源を落としたりできる装置とアプリ

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+cUBt_deLA

既存技術多数。量産が課題?

<http://side2.256byte.com/2010/02/android-arduino-ir-remote-controller/> 赤外線リモコン

http://www.geocities.co.jp/arduino_diecimila/use/index.html#_ac_sw

<http://www.sassor.jp/elp/> <http://hri.iit.tsukuba.ac.jp/publications/2009-53284.pdf> <http://www.fcl.fujitsu.com/release/2011/20110307.html>

[アイデア][節電] Android自体の低消費電力化。バッテリーを長持ちするように。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+GKPm7YQ8A>

[アイデア] 献血ったー：血液の不足や、逆に献血への殺到を調整。献血から献血の間に空ける期間を最適化。血の気が多い時に献血のお誘い

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+fleJ2sMHG>

前回の献血から3か月で献血できるお知らせ。友達で献血可能の人同士の情報共有。Web/DS/携帯で楽しみながら使える/ヘルス方面のソフト&サービス。医療従事者の監修。日赤との連携。

<http://www.vector.co.jp/soft/winnt/home/se367841.html>

[アイデア][情報メンテ] 一度「解決済み」になった問題を、状況に応じて再提案する仕組み。閲覧数やユーザの不満を元に起動して、情報を更新

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+u-xNlaYZA>

[作った] Google Waveを3カラムで閲覧できるHTMLを作った。同時に複数のトピックをチェック

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+PyO7fLmyA>

<http://shuheikagawa.com/waves/>

[アイデア] 少し先にある復興支援を見据えて、復興を主導する自治体同士で上手に情報を共有するツール。現場へのタイムロスを削減、現場の問題を共有

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+F1KivG74A>

会議自体をWaveなどで見える化? 議事録作成支援ソフトウェアVoiceGraphy <http://www.nec.co.jp/techrep/ja/journal/g10/n01/100117.html>

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+nHF3EWFBJ>

[アイデア] キーパーソン一覧。放射線障害についてはこの人、どこの避難所の責任者は誰、など。何かしらの連絡先も(Twitterや公開可の電話)

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+GI7kQ2J2A>

Quaraみたいに。キーパーソンの負担、プライベート。仲介的なサービス。

[アイデア] 機能を失った公的機関を、本格的な復旧までの間、補助するツール

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+eX8mFks6A>

行政とボランティアがクラウド(Dropboxなど)で情報共有し、ボランティア側が市民に見られるフォーマットにまとめて発信。

[アイディア][19] ガラケーからへ動画配信

19: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+1XFBzIzIT>

20: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+nHF3EWFbF>

自治体が緊急時に使えるワンセグ放送装置。Ustreamとの連携。Ustream→ワンセグへの変換。

自治体の必需品: ポータブルPC, USBカメラ, IEEE1394, 携帯回線切り替え可能なUSBモバイル, ワンセグ, Ustream配信, 自転車・手回し発電

<http://www.eiden-gp.co.jp/product/1seg/1seg.html>

[Hot!][アイディア][19] 技術に詳しくない人(例えばお年寄り)でも、Webの必要な情報に簡単にアクセスする手段を

19: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+1XFBzIzIG>

20: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+nHF3EWFbL>

電話番号プッシュで特定のページに繋がる。ボタン一つでSOS。Twitterの登録をもっと簡単に。実用的な公的メーリングリスト。そのMLはどこで持つ、何で管理する? 動画配信。情報の整理、モデレーション。

<http://jishin-omimai-2011.atwiki.jp/> <http://jishin-shien-2011.atwiki.jp/> <http://jishin-gien-2011.atwiki.jp/>

エリアメール。ワンセグ放送の免許。

[アイディア][19] PDFで公開される自治体情報などをガラケーで見するには

19: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+70Ed-oxRN>

20: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+nHF3EWFbJ>

情報を表形式で自治体などが入力できるシステムがあれば後は見せる側が工夫できる。単純なWebフォーム。

[アイディア] Twitterの緊急専用外部サービス - GPSの強制取得でデマを抑制、140字のまとめを補助するフォーム、ボタンで警察・消防、重複通報排除

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+nHF3EWFbG>

位置検出をどうするか。

[アイディア] 選択式の質問の繰り返しで、お年寄りにも操作しやすいWebサービスを - 献血の登録処理を参考に (二択の繰り返し)

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+M6fZba8eE>

[アイディア] ガラケー対応のSkypeを。文字チャットだけでも。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+o-QvllNFT>

耐震、免震、自家発電能力を持った携帯電話の基地局を。衛星電話。タフブック。基地局にEDV-01 <http://www.daiwalease.co.jp/EDV-01.html>

[アイディア] 被災した子供に対するNintendo DSの寄付。眠っているDSとソフトを集め、公的なリストを元に被災した子供に対して配布

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+A1hsS_3OE

<http://www.livlis.com/> 公的リストからが望ましいかも。3DSに乗り換えで古いDSを寄付キャンペーン。任天堂さんがやるのは難しい? 電気を使わない遊び道具も。

[アイディア] Nintendo DSのすれちがい通信を活かした被災地向け・及び被災者復興支援サービス。節電ゲーム。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+o-QvllNFe>

<http://www.nintendo.co.jp/ds/dsiware/kg3j/what/index.html>

[提案] 開発者・技術者のアイデアをディスカッションするネットワークをこれからも随時

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+nHF3EWFbG>

[作った] パーソファインダー名簿画像未入力写真検索

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+MT0ZlmcwA>

<http://rss.rmixon.jp/pf/>

[アイディア] 非常時だけでもGoogle Mapsのリアルタイムな更新を可能に。画像から助けを求めている人を皆で探す

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+6NBjHklwA>

[アイディア][19] 救援物資の必要量などを Google Maps などの地図上で一元管理。

19: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+70Ed-oxRH>

現時点での実態把握が課題。読むのは全員が読めるとして誰が情報を書き込む? 情報の混乱。通信キャリアからのリアルタイム情報。アマチュア無線の効果は? 被災地からのみしか書けなくすれば絞れるかも。

[アイディア] 東京電力の計画停電情報ページがアクセスが多すぎて見つらなくなったような状況を、自動的に回避する方法

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+Akh-fE6hC>

負荷分散システム。CDNなど。 <http://rcdn.info/> http://cloud.watch.impress.co.jp/docs/news/20110316_433055.html <http://cache.iijgio.com/>

[アイディア] 被災によりIDを失った方々が日常に戻るための本人確認を手助け。各サービス会社への問い合わせを一括化、一般的な手続きのまとめを提供

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+2YYhrMIBA>

[アイディア] 復興、被災支援の公的情報掲載カレンダーとアラーム同期。配給や入浴の時間をGoogle Calendarで配信、共有。携帯アラームとも連動

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+rPk5k2nQB>

配給、整理券と組み合わせ。配給に地域差。ネットワークと紙媒体の連携。商店側同士の情報共有で在庫管理や買いだめ対策。

[アイディア] 市区町村ごとのGoogleカレンダー - 日付ごとに情報を整理して発信、住民同士が呼びかけ、開店情報など発信

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+LsLO3gT1S>

Googleへの提案: 自治体・及び自治体公認のボランティアを上位アカウントとして設定し、信頼・安心できる情報を収集できるように。「公認カレンダー」

[アイディア] 名前やニックネームなどTwitter/Facebook/Skypeのアカウントに使われてそうな文字列で検索して、その人宛にメッセージ

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+__m0e2NLA

スパムの可能性? パーソファイnderに実名以外にSNSのIDでの検索を。1つの入口サービスからTwitter, Skype, Facebookなどのアカウントを簡単作成。登録・操作しやすいサービス。

[Hot!]

[アイディア] 空き家の提供と住む場所に困っている方々のマッチング

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+rBrjxOalA>

自治体レベルでは受け入れをしていないところも。職種を変えなければならない? 寮を開放。被災者向けマイクロファイナンス。農業など。仲介・斡旋が活躍。

[アイディア] 被災者向けのマッチングサービス - 勤務地と避難地域をGoogle Mapsで見るなど。やる気が無くならないよう継続的にサポート。

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+F__sZZttA

雇用を作るための政策議論。政治家を巻き込む。漁協関連は「おらが漁業権」の意識が強い?

[アイディア] 被災地からの疎開支援ワンストップサービス - 移動手段の確保、情報収集、疎開先の紹介、マッチング、場合によっては職場の紹介

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+bBCdoONbD>

[アイディア] 従業員受け入れ可能な企業と廃業または従業員を解雇せざるを得ない企業のマッチングサイト

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+LsLO3gT1N>

[アイディア] 危険な道をTwitterや犯罪データから判断、安全な道をガイド。仙台では治安が急に悪くなった

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+r1gQEYVtA>

<http://www.appsfordemocracy.org/stumble-safely/>

Google Mapsなどと連携。信頼性が重要。自治体書きこむようにする?

[Hot!][被災地の声]

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+hZEmorbRA>

今は、「とにかくガソリンをくれ」

- ガソリンがない - 移動できない, どこまでいけば給油できるかがわからない
- 避難先がどこもいっぱい - 避難所があふれて、いろいろな物品が不足
- 放射性物質が怖い - 福島県の発表データは1時間毎に公表されるようになったが、多分みている人ほとんどいないはず
- 水道水が飲めるのかどうか - 川俣町の水道水で規定値を大幅に上回るヨウ素が検出
- 何が危険で、何が安全か - 公開データでは、いつも安全というけど、福島は今何が危険かが知りたい

有料の宿泊施設は避難所マップへ掲載されないようです。

どこの宿が今、被災者向けに宿泊施設を安く提供しているかの情報がありません。

こんな時、楽天トラベルが被災者向け宿泊特集とかやってくれるといいのですが、

今支援を名乗り出ている宿泊施設は、小さなところが多いみたいで、一度ニュースで流れたあと、情報にたどり着けない

避難所は、情報入手手段が、あまりない感じですね。

ネット端末を避難所におければ、一時避難先の住居等の検索もできるようになると思います。

全体的に、携帯、スマホともに充電できない

避難所の場所によって、足りないものが違うようですよ。

[アイディア][被災地の声] 避難所での情報入手手段を。ITリテラシが低い人いかに情報を伝えるか

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+hZEmorbRB>

Ustreamは貴重な情報源。現状はチェーンメールを見て避難などしている。過去の情報よりリアルタイムな情報。紙の情報処理のみの人が被災地の50%以上。FAXを利用。

[アイディア][被災地の声] PCからは携帯にメールしても届かない

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+hZEmorbRO>

送った方はわからないことも。

[アイディア][被災地の声] アナログ手段とITの連携 - ネットワークが切れたときに。伝書鳩との連携?

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+o-QvllNFA>

[アイディア][被災地の声] ガソリンスタンドの情報

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+2LdNbOg3A>

給油がないと隣町にも移動できない。高速は許可証が必要。

[Hot!][紹介][アイディア][被災地の声] タクシーに相乗りを支援するサービス

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+bmoNOK83C>

<http://pc.takutomo.com/> <http://www.uber.com/>

タクシーは、ガスなので、実は燃料余裕らしい。タクシーチケットの寄付を募る? 東京でもガソリン節約のために。地方タクシー会社には負担。自治体から依頼。ヒッチハイクシール。ネットで報告。あいのり控除。

[アイディア][被災地の声] 共有自転車サービス。「被災地自転車」というシールを貼っておいて、誰でも乗ってOK。荷台も?

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+-qx3j-7TA>

[紹介][被災地の声] 被災者向けプラン、じゃらん・楽天で提供中

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+6GPqgUSYA>

[アイディア] 被災者向けの宿検索&マップ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+6GPqgUSYC>

<http://www.jalan.net/theme/shien/>

<http://www.jalan.net/uw/uwp2011/uww2011init.do?>

keyword=%94%ED%8D%D0&distCd=06&rootCd=7701&screenId=FWPCTOP&image1.x=31&image1.y=12 APIでは被災者向けプランは出てこない?

<http://kw.travel.rakuten.co.jp/keyword/Search.do?>

f_query=%94%ED%8D%D0%8E%D2&f_cd_application=&f_max=30&f_flg=&f_category=0&f_teikei=&f_area=&f_chu=&f_shou=&f_cd_chain=&f_sort=0

<http://www.airbnb.com/>

安いお宿はこれらに登録していないことも。「安く」重要。宿泊マッチング。

[アイディア] 計画的経済活動によるピーク電力消費の平準化サービス - 個々の企業が経済活動を行う時間帯と消費電力を登録
<=(再帰)=> 停電を再計画

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+rBrjxOaIB>

ブラックアウトを回避。工場は5日連続の操業を確保するのが大事。 <http://t.co/UdDX4Xq> 営業時間のオークションシステム。

[Hot!][アイディア] 安全地帯にいる人が「支援できること」と、被災地にいる人が「支援してほしいこと」の、マッチングができるシステム

19: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+1nT69ziYB>

19: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+ixknnsUYC>

20: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+HIYbEcv3A>

<http://gendai.ismedia.jp/articles/-/844>

支援表明企業も多数。支援の重複は避けたい。リアルタイムに情報共有。一部地域に支援が集中、逆に一部地域には一週間何も届かなかった。どう効率的に人とお金を配分するか。

[Hot!][アイディア] Google PowerMeter の日本版を展開。首都圏の電力不足が年単位で続きそう。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+PZ8K-jU7E>

夏場の回避は難しい? デバイスが必要。メーター改造は違法? 撮影してWiFiで送信→解析。リアルタイムな電力消費情報を。機器のリストからおよその消費量を算出。楽しく具体的に節電。SNS要素。

<http://www.pachube.com/> <http://www.pachube.com/feeds/20301> <http://yoppa.org/bma10/1388.html>

[Hot!][作ってる] 一年後とか半年後といった単位で「ooを忘れないで」というメッセージをTwitterやFacebookに投稿するサービス

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+jQK-gOxdB>

トレンドグラフから把握。14:56にリマインド。~を忘れないbotを。「前はこうだった。今はこう。まだこういう支援が要る」

[アイディア] Action for Japan - 個々が感じたことや今後の目標をメールやTwitterで投稿すると、忘れないように定期的にメールやTwitterでリマインド

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+U_iCIC_7D

[作ってる] Forget Me Not - Forget Me Notという「地震の日を忘れない」リマインドサービス

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+fVKq5AG5B>

[提案] 現在はブレスト状態ですが、今後、短期・中期・長期にある程度わけて議論をする必要がある

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+A1hsS_3OC

被災地支援、被災地以外の支援(節電など)にもカテゴリー分けの必要。

[情報] ホンダからカセットボンベで発電できる家庭用発電機

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+746SFsUkC>

<http://www.honda.co.jp/generator/enepo/>

[アイディア] エリアアラートを実現する汎用ライブラリ。提供者:URLと対象位置を登録 → 受信者:エリアを受信手段を登録しておく → 配信を受けられる

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+GzloJPUhB>

[Hot!][アイディア] 被災地で役立つ情報をまとめ、紙モノの資料を作成・配布する。電子ペーパーも?

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+Jrq8zfbIA>

まずはインターネットアクセス。PC設置、紙資料の配布。紙に載せる情報に工夫。Kindle/FAX? 携帯では? 電子ペーパー → 消費電力、携帯をなくした人、高齢者に。Kindle閲覧板。Chrome OS? メール → FAXへ。情報の取捨選択・編集 → 紙へ。

物資と一緒にフリーペーパー。被災者同士の情報に。スポンサーが大変?

[アイデア] 津波・洪水ハザードマップ - Google Mapsに高低差情報を。津波災害の影響を受ける可能性がある地域をわかりやすく

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+vV2FzqwSA>

[アイデア] 近隣の避難所情報 - 携帯・スマートフォンで近隣の避難場所がすぐにわかるようなもの

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+vV2FzqwSA>

[アイデア] ネット上の情報を正しくコントロールできる、モブシステム。被災地の要求の声を大きく。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+hHCbTPjRB>

[アイデア] 国内ライフライン状況（水、電気）の可視化システム。被災地に必要なのは「どこまで移動すればライフラインは生きているのか」励みにも

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+iFOGhdPKC>

[アイデア] 救援物資の配送システム。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+tidYFLWil>

[アイデア] 土木関係の役立つシステム。結果的に復興の助けになるかも。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+l8hAX9zqC>

[アイデア] 交通の見える化、テレワーク実施の見える化によるテレワークの連鎖。他社がテレワークしていると、自社も考える。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+rBrjxOaID>

交通の電力負荷削減。時間も増加→ボランティアへ。必要な人は自分の通勤経路を登録→計画的に移動手段提供。テレワーク(在宅勤務)情報の共有によりテレワーク推進。

[アイデア] 公共交通機関（主に地方バス）の臨時ダイヤ構築支援 - 代替輸送や通行止めのために普段とは異なる。ダイヤ構築支援と利用者への情報

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+iFOGhdPKC>

Spreadsheetなどで共有?

[アイデア] Android Marketで有料アプリの売り上げを全部寄付に回す場合、売り上げの30%をGoogleへ回す仕組みをなくせないか。マッチアップも

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+746SFsUkD>

[アイデア][質問] 被災者情報のデータ統合は、現時点では、どれくらい必要? 何に貢献出来るのか。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+XQuljER3A>

[Hot!][アイデア][作ってる][燃料投下][ガッツ][バナナ] 放射性物質 WebAPI (NST Labsの久田さん開発:会津若松の会社)

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+hZEmorbRU>

<http://t.co/vEkhQWp> <http://t.co/i85OThR> グラフ: <http://radiation-measurement.appspot.com/>

<http://gut-banana.appspot.com/> http://dnaimg.com/2011/03/20/radiation-chart/radiation_jp.png <http://xkcd.com/radiation/>

風評被害を緩和。混乱を起こす可能性もあるので慎重に! (編集者付記)

[Hot!][アイデア] 移動ルートと日時から推定被爆量・どのくらいの影響かを出力。運送業の方が福島に近づくときの抵抗を緩和

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+-ZJiBAVxA>

リアルタイムに伝達。ガイガーカウンターを配布。精度、誤差に慎重に。キットや手作りでは誤差の蓄積で実際の値とかけ離れてしまうかも。誤報があると混乱、玉突き事故などの二次災害にも繋がる (編集者付記)

[アイデア] 希望の見える化 - 中止・延期になったイベントに『震災復興後、必ずやるぞ!』と付け加えて登録。再開したら『完!』の印。励みに

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+rBrjxOalE>

[作った] いくつかの店舗による震災への義援金やチャリティー活動を見えるようにする、被災していない人にも普段の買い物でできることがあると知らせる

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+5tobmm-mF>

<http://tohoku-shien.appspot.com/>

[アイデア] Web上で被災した方にむけて寄せ書き

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+xT7UsCVLA>

[アイデア] コールセンターなどの建設を東北で。建設・通信インフラ・雇用などの面で大きな貢献になるのでは。

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+A1hsS_3OD

[提案][希望] 被害が大きくてこの活動に参加できていない地域の人の声を聞きたい

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+sExmkD6pB>

[質問] 難しいことだとは思いますが、被災者の方から何らかの意見・要望を伺えているのでしょうか?

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+ggGpzORbB>

[アイデア] 東北・北関東産、消費しているぜい! - 東北・北関東産のものを消費したら写真にとり、共有サイトにアップ。復興に貢献、励みにも

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+rBrjxOalF>

感想を言い合う。SNS? 東北・北関東のグルメレシピ。

[アイデア] 休眠PCを簡単に再セットアップできるDVD - 県・市で導入実績のあるLinux Distr.をベースに。マニュアルの充実。Skypeなど標準で

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+A1hsS_3OJ

無料SIPサーバとiPhone/Androidアプリ。位置情報付きディレクトリ。被災地以外からも休眠PCを。仲介業者やボランティアがセットアップ。簡単インストールの仕組み。

[アイデア] 原発関連の科学的なデータ、記事、うわさに対するレピュテーション。情報やリンクに対して、有用性、信頼性を投票。優先度をつけて表示

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+ldfNpi5ZA>

[アイデア] jibeみたいな各種SNSをまとめたアプリで安否情報を一斉にアップデート出来るアプリ。ガラケー・スマホ関係無しに

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+l_JC1XZPG

[アイデア] Picasaのコメント欄検索。 → まとめWikiにツールが

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+EFVcWFb6A>

[アイデア] 募金家計簿アプリ - 募金した金額を記録したりシェア。禁煙アプリのように続けられて、楽しい。節電や献血とも

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+rRsM6t_zD

[アイデア] Twitterのタイムラインから被災者の要望・希望に関するつぶやきをピックアップしてまとめて表示。形態素解析などでできないか

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+YY3IIRxoA>

#anpi_nlp の方、どうですか? (←編集者追記)

[アイディア] **Twitter**の発言・発言者に対するマイナス評価(不快にさせた、デマを流したなど)を機械的に判別、待ったをかける

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+o-QvllNFt>

[情報][燃料投下] 災害救助法

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+hZEmorbRf>

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r98520000015jy4-img/2r98520000015jzl.pdf>

[アイディア][質問] 賛同者それぞれがどのような技術を持っているかをまとめてある箇所。開発にかかる時間の短縮に

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+z9vP7a5FB>

開発者同士、協力者同士をつなげる。

Spreadsheet にまとめ → <https://spreadsheets.google.com/ccc?key=0AvkfOcYjZWapdFICU0h0aHFaemJpelhDeHdvMEd2MFE&hl=ja>

フォーム <https://spreadsheets.google.com/viewform?formkey=dFICU0h0aHFaemJpelhDeHdvMEd2MFE6MQ&ifq>

[アイディア] 避難場所のリアルタイムの掲示板を**Web**に登録して閲覧。人探しとかを**DB**化

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+Kppy-vGbA>

[アイディア] 義援金ソーシャル - **[Twitter名]**に、**[基金名][日時][金額]**を結びつけてメモ。同じ**[基金名]**で繋がる。コミュニティにも

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+R1ldDj_PF

正しい義援金サイトを探す。義援金受付の信頼度を**SNS**的に測り、信頼度向上。義援金事態の拡大へ。

[作ってる] 首都圏鉄道混雑情報検知サービス(仮) - **Twitter**のつぶやきを分析して、首都圏の鉄道網の混雑や混乱を、最悪でも数分程度の遅れで検知

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+3wdUchpyD>

[アイディア] 遺失物の発見報告システム - クラウドの力で発見物を片っ端からサイトに登録し、持ち主など関係者に情報が届く

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+eBtFfj0TD>

[作ってる] 東京電力停止時間検索 **WebAPI**

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+Tzw8Z2ycB>

<http://saigai-info.jp/teiden/api.html>

[作ってる] 緊急地震速報の**Chrome**拡張機能 - **node.js**でのサービス運用経験がある方 ネットワークに詳しい方 支援していただける企業 募集中

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+PU4Euh2hA>

<http://goo.gl/ON751>

[アイディア] ボランティア・ポータル。経験がそんなにないボランティアが相談やノウハウを検索、近くのボランティアに助けを。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+2t7VARfFD>

<http://volunteer.yahoo.co.jp/>

[Hot!][作ってる][協力者募集] 炊き出したん - マイマップの「炊き出し情報」の更新情報を**Twitter**に。Mentionで自分の近くの炊き出し情報を取得。ヘルプ募集!

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+AG-LqxReE>

炊き出したんの仕様書 <http://takidasibot.appspot.com/>

炊き出したんの**Twitter** <http://twitter.com/takidashitan>

[アイデア] 各拠点（避難所や役所単位）で稼働する、作業依頼マッチング・システム - 半日～1日程度の作業をして欲しい人と、その作業が出来る人

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+TiGTfJzLB>

ネットワークのない環境でも。拠点単位。一年程度の稼働を想定。現地の要求をちゃんと理解してから。

[作った] 文科省が公開している放射能のモニタリングデータを時系列データとしてGoogleのPublic Data Explorerによる可視化

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+O5nJHMZQA>

<http://bit.ly/e40P0h>

スクリプト: <http://bit.ly/eHay2z>

[アイデア] クジラ打ち上げ監視

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+BaWdar1kA>

[アイデア] 3/11以降何日後にどこの地域で地震が起こると、こういう予期せぬことが起こるかも、という複合的な・地域横断的な備えのまとめ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+BaWdar1kB>

[アイデア] 市区町村公式の臨時webサイト構築（サーバダウン時の代替情報発信サイト）

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~conv+root/b+XKkXYg_DA



Dai MIKURUBE: 初日(19日)のまとめ、再度写し

Mar 21 ▼

[アイデア] 技術に詳しくない人(例えばお年寄り)でも、Webの必要な情報に簡単にアクセスする手段を

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+1XFBzIzIG>

電話番号プッシュで特定のページに繋がる。ボタン一つでSOS。Twitterの登録をもっと簡単に。実用的な公的メーリングリスト。そのMLはどこで持つ、何で管理する? 動画配信。情報の整理、モデレーション。

<http://jishin-omimai-2011.atwiki.jp/> <http://jishin-shien-2011.atwiki.jp/> <http://jishin-gien-2011.atwiki.jp/>

[アイデア] ガラケーからIへ動画配信

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+1XFBzIzIT>

自治体が緊急時に使えるワンセグ放送装置。Ustreamとの連携。Ustream→ワンセグへの変換。

[アイデア] 救援物資の必要量などを Google Maps などの地図上で一元管理。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+70Ed-oxRH>

現時点での実態把握が課題。読むのは全員が読めるとして誰が情報を書き込む? 情報の混乱。通信キャリアからのリアルタイム情報。アマチュア無線の効果は? 被災地からのみしか書けなくすれば絞れるかも。

[アイデア] PDFで公開される自治体情報などをガラケーで見えるには

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+70Ed-oxRN>

情報を表形式で自治体などが入力できるシステムがあれば後は見せる側が工夫できる。単純なWebフォーム。

[アイデア] ガラケーによるネットラジオ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+70Ed-oxRP>

電力の問題? 受信する側は普通のラジオとして受信するほうが電力消費が抑えられる。配信する側はガラケーから可能か。緊急時ラジオ局でネット配信とラジオ受信の両立。

[アイデア] 各携帯キャリアが個別に持っている被災者情報を統合

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+JSRisv_hC

Person Finder との連携はある。APIで実装を! 似たような情報を持つサービス同士の情報交換・体系化。開発者とサービスプロバイダの連

携。コミュニティ。市場の競合関係は考えない:)「公的」への働きかけ。

[作ってる] スマイルホープ: ニュースなどが暗い中で被災者の方たちが笑顔を取り戻すためのアプリやサービス - 日本Androidの会関西支部より

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+G3UZ3OxAc>

笑顔対決。赤ちゃん泣き止ませ。ヨガ解説。育成ゲーム。精神診断。カヤックの笑い袋。

[他での議論] 日本Androidの会・東北&関西支部のチャリティーアイデアソンまとめ

<http://togetter.com/li/113093>

[作ってる] 「デマだったー」アプリ。デマTweetをランキング投稿。「このTweetは245人の人がデマだと言っています。」 - 日本Androidの会 チームこれから

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+rsaAWpb5B>

デマTweetを登録、検索できるサーバ。APIを用意。クライアントにボタンを実装。

[アイディア] テレビでは不安な情報ばかり流れるので、テレビ以外の、テレビ以外の「付けっぱなし&リアコンテンツを

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+_ahiESBfJ

子供にはきつい。情報の一覧化。ITリテラシの低い人との共有。被災地に必要な情報をテレビで。テレビで上手に情報を見られるインターフェース。緊急時の情報の分類整理。操作性。全チャンネルを一度に。デマの扱い。

[アイディア] 安全地帯にいる人が「支援できること」と、被災地にいる人が「支援してほしいこと」の、マッチングができるシステム

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+1nT69ziYB>

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+ixknnsUYC>

支援表明企業も多数。支援の重複は避けたい。リアルタイムに情報共有。一部地域に支援が集中、逆に一部地域には一週間何も届かなかった。どう効率的に人とお金を配分するか。

[アイディア] 被災地の避難所一覧と、必要な物資、補給の為にロジスティック等を支援

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+Zp-cUBJkA>

<https://sites.google.com/site/japancoop/hisai-chi-betsu-hinan-sho-joutai-risu-to/fukushima-ken>

必要な物資のリアルタイム収集。それに対する寄付の支援。

[作った] 東日本大震災用ツイートテキストジェネレーター Android アプリ。少ない入力で震災に関わる140文字以内の文章を作成。

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+_OisqLJMA

http://androapp.jp/lib/soft/detail.php?soft_id=1898

[作った] 避難所の状態を把握して、情報を皆で共有し、支援の進捗に応じて、携帯やiPhoneなどから情報が更新。皆で使える避難所共有リスト

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+yUfKruoGA>

<https://sites.google.com/site/japancoop/hisai-chi-betsu-hinan-sho-joutai-risu-to/fukushima-ken-1>

避難所の状態を把握。携帯から更新。(03.20.15:38更新)

[作った] Twitterのタイムラインをリアルタイムに解析し、地震関連の注目されているURLを抽出するサイト QuakeMeme

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+ttBeTDAOA>

<http://quakememe.jp/>

[アイディア] 買い占め防止アプリ - 家にあるモノを把握してつい買い過ぎるのを防止 ~ 広い範囲でどの街にどれだけモノがあるかを可視化、罪悪感を持ってもらう

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+f2ROyGw9A>

図書館などでやっている「在庫」の共有が参考に? 可視化で逆効果になることもある。トラックの流れを可視化して安心を。買う人は少ないのを見て思わず買ってしまう。スーパーに物資窓口を設置。

[アイディア] 被災地域外の人に継続的に支援に興味を持ってもらい続けるための情報提供

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+wzofzwPA>

中長期的な関心が必要。TVのDASH村のような感じで各所の復興情報を流す。チャリテイイベントマップとかカレンダーとか。Latitudeでチェックイン。

[アイディア] 被災地の人に、瓦礫の山の写真や、避難所の写真とか、動画を携帯のメール添付で送信してもらい、Twitterなどで配信。被災者自身による情報発信を

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+zMI9z0EVA>

復興していく様子を記録し続けて数年後に見る。Mapsに投稿して時系列に閲覧。衛星写真。おそらくガラケーがメイン。位置情報などは取れるか。写真をとればGPS情報が入る。<http://blog.goo.ne.jp/311goo>

[アイディア] 被災地に多いお年寄りの方向けの、確かめやすい表示の仕方や、音声の伝え方。きっと老眼鏡とか補聴器とかがないのでは

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+AjBORRc7A>

被災地にはお年寄りが多い。

[アイディア] お年寄りの方に、若いころの昔の曲が聴けるサイト。若いころの曲を聴いて気分を明るくしたり、元気を取り戻したりできるのでは

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+AjBORRc7B>

[アイディア] スマートホンで常時Twitterを更新するよりも電力消費の少ない方法。地震直後はバッテリーの温存と情報の収集のバランスが難しい

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+zo8QNYTeD>

必要な情報を取得するためのキーワード。プッシュでスマートフォンに配信。利用シーンがわかるといい。Googleアラートをもっと汎用的に。筑波から京都への帰還経験。

[アイディア] 被災地から親戚・友人へ向けてのビデオメッセージ。TVでやっているが、見逃しそう。ビデオメッセージのまとめサービスを。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+AM80T7k-l>

<http://www.youtube.com/shousoku> TBSから提供。テレ朝、日テレも。 <http://bit.ly/fyWsti>

[質問] 被災地におけるネットワークや電源の状況、携帯端末の普及や使える人はどのくらいいるのか。状況は?

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+DmL7LgnPA>

情報端末の数。電源。回線、共有。端末を扱える人。モデム、無線ルータ、Android端末、電源タップなどをセットで送る。復旧段階によって決まりそう。WDSで繋がるエリアが広がれば。

[情報提供] I Am Alive (IAA) Alliance が過去に解散。ここから学べることもあるかも

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+zo8QNYTeE>

<http://www.iaa-alliance.net/>

[アイディア] 震災におけるこころのケア。スクリーニングツール(チェックシート)の提供や、東京都福祉局の資料などを携帯端末でも見やすく

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+8D_cTQbcA

<http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/chusou/video/leaf/files/saigai.pdf>

Google スプレッドシートで可能? Visualization API? Sites? 経過観察や治療に必要な機能は?

[アイディア] 家庭で余っている古い携帯のバッテリーを、充電して被災地に送れないか。電源の不足は深刻

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+Wlqd224WA>

余った携帯バッテリーを必要な人にマッチング。auポータブルバッテリーチャージャー。ZAGG sparq 2.0。フレッツが停止。イー・モバイルやWiMaxが役に立った。バスパワーで接続。

[アイディア] ガラケー向けの最適化が必要? 被災地の人がスマートフォンを持っている可能性は低い

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+Wlqd224WB>

ガラケーで <http://sinsai.info/> → <http://ushahidi-m.appspot.com/>

[アイディア] 安否確認の仕組みに第三者的、ソーシャルな方法を - 名前だけでなく顔写真などによるマッチング、髪型などの特徴による検索

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+a25KfK7eA>

"近所で見た", "よく見るパン屋の店員"などは覚えている。非言語情報、文字以外の情報の提供・検索。パッと見の記憶からメタデータを集める。はじめにポストされた情報をソーシャルで詳細化。第三者による提供。

[作った] 既に関済済みのサイト、アプリ一覧

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+Q95ymYodA>

↓にコピーしてもらいました。

[アイディア] 原発関連の話が一人歩きしている。実際の放射線量や、その危険値をGoogleMap 描画ライブラリなどで直感的に可視化できないか

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+INBk7UkzA>

物流が来ず孤立。風評被害を無くしたい。Google Data APIは。花粉。WebGLは。専門家のアドバイスなしでこの手の情報を出すことには考慮が必要。誤差をシビアに考慮する必要。

可視化の例 <http://kuippa.sakura.ne.jp/nuk.html> <http://atmc.jp/> <http://erd-radmon.appspot.com/> <http://ganbare-tepeco.appspot.com/fukushima1>

<http://oku.edu.mie-u.ac.jp/~okumura/stat/data/> ... (ほかたくさん)

[アイディア] 被災地の各病院の、どういう薬品が足りない、どういう問題がある、どういう機材が使える、どういう診療はできる、を共有検索。被災地以外への搬送にも有効。

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+8D_cTQbcB

医療従事者向けのサイトで動き始めているところがある。

[アイディア] Person FinderにPicasaから入力するのを支援するブラウザ拡張

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+9auzh4AGA>

[アイディア] CSV ファイル, xlsファイル, pdfをアップロードすれば、自動的にPerson Finderに登録する Web アプリ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+Xq-xHNwUa>

Person Finder APIを。前日以前のデータとの差分入力。同一人物判定。

まとめ Hack For Japan (hack4jp) PersonFinder登録アプリ プレーンストーミング

[アイディア] 電車の混雑具合をリアルタイムに地図にプロット。車両の走行位置と込み具合をリアルタイム計測。今きた電車は激込みだけど次の電車はガラガラとか...

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+9auzh4AGC>

駅探APIが使えるかも。Twitterから拾える? ハッシュタグ。

[作った] 人手による翻訳 - メールで翻訳ボランティアに翻訳依頼し、メールで結果が帰ってくる仕組みを作った。人手翻訳を組み合わせると良いものがあるだろうか?

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+XdHqAi_JA

<http://www.finite-field.com/isometry-2-0-ja-volunteer>

Google Talkなどとも連携。Skypeが役に立った。Skype<->Google Talkがあると便利。避難所にいる人同士の会話や連絡に翻訳が要ることが。

[アイデア] もう使わないiPadとかを優先的に避難所に送って使ってもら

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+9auzh4AGF>

[アイデア] 電池の売ってる場所や電源がある場所がわかる**Maps**サービス

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+4q7qGxWqL>

買い占め発生のリスク。

[アイデア] 震災時によく使う単語の外国語翻訳リスト。逆の立場なら、表現したいが言えないってことが多々あるだろうと思う

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+FTsTipAzE>

まとめPDFやHTMLがあればとても便利。リストを上げてくださっています。英語-ローマ字 <http://mohawk.sakura.ne.jp/english-romaji> タガロク(フィリピン)語 リンク多数

<https://spreadsheets.google.com/ccc?key=0AtK5QLIYWYUIdHo0ekptbE42Vmo3NVI0REVVcmxnUUE&hl=en>

[アイデア] 今回のHack For Japanの試みの英語版を。海外からもアイデア・開発者募集。その前に、日本の現状を知ってもら英語サイトを。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+pFxbvC79A>

海外で使われて日本で使えそうなサービス。放射能に関する日本への風評被害。正確なデータを英語で提供。

[アイデア] 震災前の建物の位置や形状を**Google Earth**など**3D**モデルを使って**AR**で携帯電話から見れるように

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+9auzh4AGH>

[アイデア] **Twitter**の情報発信元を追跡できるサービス。特に非公式**RT**が追いかけるような

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+KgvRMmsnF>

リアルタイム検索。オリジナルの発言者自体の信用?

[アイデア] 現地のリクエストをシンプルに収集してざっくり分類して検索可能に表示するサービス。被災地のニーズを明らかに

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+3sPO_-xjD

ボランティアさんに聞くとわかるかも。ガラケーの勝手サイト。

[アイデア] 被災地域への「営業店止め」の宅配便配送が再開されつつある。誰／どこに荷物が届けられたか／られなかったかを溜めておけば、被災情報のアンテナにもなるのでは

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+IjF-4qcwA>

[アイデア] 郵便局と連携の可能性は? クロネコヤマトさんとか、佐川急便さんとか、地元の人とつながりのあるところとの情報連携を

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+KJBu4UMTB>

ドライバーさんにスマフォをもってもら。配達可否確認、安否確認。

[アイデア] 自分の周囲一定以内の半径で地震があると、登録した人のメールアドレスに、SMSやメールでアラートが行くサービス

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+4q7qGxWqW>

[アイデア] 避難場所の方向を矢印で**AR**で表示。土地に不慣れな海外の人には有用。**Google Maps**のナビゲーションで可能かも

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+4q7qGxWqW>

[アイデア] 長期間に渡るボランティア活動に向けて、**ATND**などのイベント参加登録サイトで参加者一覧を作れば、現場での混乱を防げるのでは。**ATND**をベースに何か考える

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+mPR85tEnA>

準備不足のボランティアが現地入りするのは避けたい。食事や寝る場所の確保。現地の人と必要そうな装備、日程などの詰め。

[アイデア]

- 1) 今あるWebサービス、Web情報の補完サービス
- 2) 今あるサービスの携帯電話対応（含ガラケー/Android/iPhone）
- 3) ボランティアのマッチング / 支援物資のマッチング
- 4) Google AdSense/AdWords のような募金プラットフォーム
- 5) 被災者向けに必要なサービス / 被災地外の人向けのサービス
- 6) 複数に拡散している似たようなサービス / データを統合する仕組み
- 7) 今ある有益なサービスの多言語対応

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+B4qgZPSLA>

翻訳支援ツール。 <https://chrome.google.com/webstore/detail/ofpplbnbgolaannppkgaojbegonjhead>

ボランティアマッチング <http://d.hatena.ne.jp/gatonews/> 東日本大震災（東北地方太平洋沖地震）「災害ボランティア情報」まとめサイト

<http://www45.atwiki.jp/volunteermatome/pages/45.html> @volunteermatome ボランティアの募集

[アイデア] 災害時サービスでUser Interface (UI) + User Experience (UX) デザイナーができること

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+B4qgZPSLB>

<http://www.slideshare.net/yukio.andoh/crisis-response-ui-20110318-7301165>

[注意喚起] デジタルなサービスに頼りすぎて、誰かがケガしたり、混乱を招いたりしないよう、深く考える必要がある。サービスの押し付けではなく

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+B4qgZPSLC>

[アイデア] よくRTされるつぶやきをTracみたいに管理。Tweetの流れ、関連ツイート、タグづけ、Good/Bad投票...など。Twitterでの、情報の真偽、解決・未解決、情報の古さなどによる不正確さに対処

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+HTLgBV6LA>

つぶやきにTrac的なもののURLを付けてRTされたあとも現状を一元管理。解決された情報が流れ続けることもない。近いTweetをまとめる。どう対象Tweetを選定するか。解決の判定は。Tweetやプロフィールの位置情報をデマ判断のヒントに。

[アイデア] 多くの学生さんたちに思い出となるような卒業式、入学式をネット上で支援

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+c7ZOcxqA>

[アイデア] 被災地での犯罪を抑制するようなもの

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+IAQ7MgWoB>

[作った] iPhone用 地震対策音声読み上げ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+uEN42ug2A>

<http://goo.gl/rG5rH>

避難時に文字を読む手間がないので有用。音声なら周囲の人に情報を伝えやすい。アイデア募集。

[紹介] PinQA: 位置情報ベースのQ & Aサービス、日本語 / 英語対応、ガラケー対応

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+LJxcPoqNA>

<http://pinqa.com/>

[作った] 公的な情報をまとめるページ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+qJEGo2GD>

<http://om-logs.appspot.com/>

[アイデア] 登録した人を一定時間GPSで追えるアプリケーション。方向や移動の動向を追いかけて合えば避難所での心細さが解消。落ち合うのにも

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+sxdnjmGsQ>

Latitude で共有。災害現場でどうだったか聞いてみたい。Androidは野良アプリが作れる。

[アイディア] OLPCのように大企業が小中学生にノートPCを配布する動きは? 阪神大震災で授業の再開が遅れ。教科書、教材もなくなってしまった。オンラインでの授業へ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+sxdnjmGsV>

[アイディア] 避難所ごとに公式のTwitterアカウントを作成し情報発信・共有を。役場の人・避難所のリーダー・ボランティア (可能であれば被災者) 間の情報共有に有用

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+5_wCENovB

外部の人にも避難所の現状が伝えられる。避難所情報をまとめるサービスにも。

[アイディア] 避難所にWebカメラ。避難所から情報を発信できないから、というのが多くの問題の原因。1分くらいの動画を避難所から発信出来てタグ分けできれば

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+tQmel8fbD>

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+wcHRKzXCD>

テレビ局はプライバシーを懸念。通信回線の圧力が怖い。カメラつけばなしで敷居を低く発信。ビデオレター用PC。細かい動画をサーバに貯めるようにすれば圧迫も少ない? 一般回線は全滅? イリジウム衛星電話。「きずな」

[アイディア] 被災地の方が電話で【〇〇が困ってます】と録音。それを延々と流すラジオのようなこと

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+j2LiYsmC>

[アイディア] 災害時の支援ももちろん大切だが、復興時の支援も。被災地の方が自立した生活ができるようになるためにできる、通常の経済活動は? 東北の野菜を食べるだけでも支援に

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+WIMTHORSA>

義援金のつぎのステップ。現地の自立へ。「〇〇店営業再開しました!」マップ。メッセージをまとめて。Web通販。営業再開は地元の人の役にも。福島は状況次第? 風評被害をどう避けるか、改善するか。

[アイディア] 仮設トイレ情報などをツイッターレベルで情報収集できるようなシステム。水とトイレがすぐ困ったと聞いた。短期的に非常に助かるのでは

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+bNkRmy_IA

<http://news.nicovideo.jp/watch/nw42357>

[アイディア] 農家の方が直販でものを売りやすいように、ショッピングサイトを手軽に構築。またはフラッシュマーケティング的なサイトの方が賞味期限的にいい? 対風評被害へ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+KBUKbDGsB>

グルーポ的なサービスがマッチ? 先払いですぐに収入にも繋げられそう。いいことだからプッシュしやすい。中の人にどう伝えよう? →

Twitterでmentionしました。農協で対応?

[アイディア] まずは、通信インフラと端末の整備を。腕時計用の電池で稼動するWi-Fiのアンテナなど。スマートフォン端末を一定数配布。サーバーへ直通するアプリ内蔵で、被災者情報DBへ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+6Riw30ucD>

スマートフォンを使い慣れない人のために、タブレット型PCくらいの大きさで、手書き認識。欲しいものリストなど → 紙媒体とネットを繋げて情報共有、提供

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+6Riw30ucE>

被災地電波状況確認のための位置登録実績MAP | 株式会社コロプラ <http://pl.colopl.jp/c/c/map/>

ネットが繋がっている家族->避難所にいる家族宛のメール->手紙サービス。配達が大変。郵便局に協力を依頼? 電報API。OCR。

[作った] 給水所マップと、そのアンドロイドアプリ

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+0irUalmsA>

<http://kyusuisho.appspot.com/>

<http://ow.ly/4hlw5>

[アイディア] 支援物資の避難所までの経路を中継地点ごとにビジュアルで表示し、支援物資の需要と供給を一元管理できるような仕組み

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+90fqbi4TA>

物資を送りたい人、配送する人に現在の流れを可視化して支援。

[アイディア] ラジオやテレビと、インターネットの間で情報をスムーズに循環させる仕組みを。本当に困っているお年寄りなどはラジオ・テレビを通じてしか情報のやりとりが難しい

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+GF16fQnWA>

被災者の方が求めている情報。安否情報。この辺りを繋げたい。RFIDつきの名札やペンダントを配ってゲートを設置。

[アイディア] オレオレサービスのポータルサイト。いろいろな人が実装していて重複が多そう。一呼吸を置いてタグを組む時期?

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+_jm-yk-rA

例: 発言者の方が作ったサービス: <http://kuippa.sakura.ne.jp/>

[アイディア] ガソリンスタンドの整理券発行サービス。各地で給油を求める列が渋滞を引き起こして、間接的に被災地への支援の妨げになっているのでは

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+FX8ZoqW2A>

ユーザーはナンバーと連絡先を登録。ガソリンスタンドは給油可能な量と対象台数を登録。メールで整理券発行。ガソリン以外でも適用可能。

[アイディア] Google Maps上に自分の位置とメッセージを貼付けるサービスとか。Twitter, Facebook, Mixiのソーシャルグラフで繋がってる人だけを表示すると安否確認に

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+OdSkpgsDA>

[アイディア] 仮設住宅.com とか、統一したサイトを

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+JPWMLVrMA>

[アイディア] 避難による一時的な雇用の需給の増減を吸収できるようなマッチングシステム

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+aqlcmR3RB>

[アイディア] 利用者のリテラシをもっと高めるような活動も? テレビのように受動的に情報を受け取るのに慣れている方々に、少しずつ能動的な情報取得を。

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+OhN_QAgzA

とりあえず現在の現地ではもっと身近な情報。ネットの情報を紙に落とすなど。

[アイディア] 生活物資のネットショッピング。寄付・支援のための生活物資購入を。モノごとに目標数などを決めて、各ユーザがそのうちいくつかを「購入」→まとめて被災地へ配送

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+GiQYGGXcB>

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+i5sqFqoZD>

情報共有。避難所にネットに繋がるパソコンを配布。必要物資の確実な把握。

[アイディア] 避難による一時的な雇用の需給の増減を、吸収できるようなマッチングシステム。例えば東北地方で家を失った方が1年関西に住むとして、その1年だけの雇用契約を

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+_hZuaSCUB

1年後には東北に戻って競合しない同業他社に移行するよう合意が取れる。

[作った] パーソnfインダーで名前を検索して、最後の場所が登録されていたらプロットする地図

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+rBWh0qbXB>

<http://goo.gl/5TzyN>

救助要請ハッシュタグ (#j_helpme) を含むツイートをプロットする地図

<http://goo.gl/dAJap>

[他での議論] 避難者リスト画像からパーソnfインダーへの登録支援ツールについて議論

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+rBWh0qbXD>

[注意喚起] 実装の際は、ぜひ同じようなサービスが無いかわ調べて、いたらぜひ連絡して協力体制を。一番最初にアイデアを実現した人が取り残されると、とても悲しい気持ちになるかもしれない。

これは決して「もうすでに同じようなサービスがあるから、本プロジェクトで作る意味が無い」ということを言っているわけではありません。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+FYme7uXyA>

[アイデア] Smiley Street View - 被災地のStreetViewを、道路事情が安定したらアップデート。ソーシャルな更新の仕組みも入れて、復興の折々に記念の写真なども入れられるように。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+lehJjRC9A>

iPadなどで近所の様子を。お年寄りにも使えるかも。震災前のストリートビューをとっておいてほしい!

[アイデア] メールをインターフェイスにして何か情報を得るいい方法は? メールだけは使える方向け。電池の持ちにも貢献できるかも。メールでのリクエストに対する返信として、情報の提供を

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+LIYnKNS0B>

Yahoo! JAPAN のキーワード抽出APIは形態素解析して重要語を返してくれる。メール本文に名前を入れて送るとPerson Finderの結果を。インドネシアでFacebookが流行るのはSMSで安価に使えるから?

[アイデア] できる限り多くの方が簡単に使える、複数人で情報共有できる、普段から使えるもサービス。平常時からメールのように使っていて、災害時でも繋がり易いもの。

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+VAwiJsZMA>

参考: <http://htn.to/UaGTx0> 先日ExciteNewsに出ていた記事: 「インターネットをよく理解していない家族と、Twitterで連絡を取る方法」

[作った] ホープ茨城ではドメインをとって地元のNPOセンターと連携し茨城と周辺情報をまとめる予定です

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+hAgzmeUA>

<http://hope-ibaraki.org>



萩原崇之: まとめお疲れ様です。Forget Me Notは上にある「定期的にooを忘れないで」と投稿するサービスのことです。

Mar 21 ▼



Norio TOMITA:

Mar 21 ▼



Dai MIKURUBE: ありがとうございます。とりあえず近いところにまとめさせていただきました。さらにまとめるところがありましたらお知らせください。各Waveへのリンク自体はなるべく残しておくつもりです。

Mar 21 ▼



Norio TOMITA:

Mar 21 ▼



Dai MIKURUBE: [作った] 既に開発済みのサイト、アプリ一覧

Mar 21 ▼

二日目(20日)のWaveの写しです。更新もお待ちしております。

19: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~ /conv+root/b+Q95ymYodA>

20: <https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+ilLm6EJJC/~ /conv+root/b+pdJ7nv3JA>

Ks さんが1日目に作成されたリストを、こちらにもコピペしておきます
いろいろと、追加しました

災害関係のサイト一覧。APIは含めてない。このプレストで言及されてないものも含む。
どこか別の場所においたほうがよければ適宜コピペしてください。

<<総合情報>>

Google 災害情報ページ (Crisis Response page)

<http://www.google.com/intl/ja/crisisresponse/japanquake2011.html>

Yahoo! JAPAN - 地震・津波災害に関する情報

http://weather.yahoo.co.jp/weather/2011sanrikuoki_eq.html

Yahoo! JAPAN - 地域別まとめ情報

<http://shinsai.local.yahoo.co.jp/>

東北沖地震 震災情報サイト sinsai.info

<http://sinsai.info/>

ガラケー閲覧 (東日本大震災に関する情報 -ケータイでUshahidi-)

<http://ushahidi-m.appspot.com/>

<<Google関連>>

Google Person Finder(消息情報)

<http://japan.person-finder.appspot.com/>

テキスト化&登録まとめWiki

<http://www45.atwiki.jp/ganbare-tohoku/pages/>

パーソンファインダー名簿画像未入力写真検索(画像からPF登録時支援ツール)

<http://rss.rmixon.jp/pf/index.cgi>

略字、旧字、クセ字など：避難者名簿をテキスト化している有志の皆さんへ | makewisteriaのブログ -

<http://ameblo.jp/make-wisteria/entry-10833265279.html>

パーソンファインダーで名前を検索して最後の場所が登録されていたらプロットする地図。

<http://japan-person-finder-map.appspot.com/>

参考:hack4jp1 日目

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~ /conv+root/b+rBWh0qbXB>

リストごとに表示されるコメント内容でダブルチェック完了の判断が出来る

<http://jsdo.it/noga/gtk1/fullscreen>

コメント内容の検索

<http://ganbare.takyam.com/>

コメント内容の検索 (携帯版)

<http://ganbare.takyam.com/m/>

Person Finder一括登録用テンプレート

<https://spreadsheets8.google.com/ccc?authkey=CJ6Zv5QG&hl=en&key=tQ->

[PL5gF1uhWPG_xuOpMBXA&hl=en&authkey=CJ6Zv5QG&pli=1#gid=0](https://spreadsheets8.google.com/ccc?authkey=CJ6Zv5QG&hl=en&authkey=CJ6Zv5QG&pli=1#gid=0)

避難所名簿共有サービスのアルバム、写真のリストをテキストで表示

<http://jsdo.it/tenkao/3mjh/fullscreen>

【作ってる】避難所名・避難所の住所、GoogleMAP上の位置URLをリスト化し、避難所の皆様が携帯から検索して見れるようにするプロジェクト (作業を手伝ってくださる方を募集)

<http://meibo-finder.bbs.fc2.com/?act=reply&tid=10451387>

Picasaのコメント欄から、パーソンファインダーの検索画面にリンクを張るブックマークレット

<http://namutaka.github.com/PersonFinderBookmarklet/>

上記、Google Person Finder まとめWikiのツール集Linkより

<http://www45.atwiki.jp/ganbare-tohoku/pages/33.html>

Google Crisis Response(避難所情報)

http://www.google.com/intl/ja/crisisresponse/japanquake2011_shelter.html

Google ヘルプフォーラム震災関連ページ Google Person Finder、Google Crisis Responseへの要望

<http://www.google.com/support/forum/p/websearch/label?lid=1ee04ed23559849d&hl=ja>

<<まとめ>>

Official and Media Logs : 東北地方太平洋沖地震のメディア・公式情報のまとめと動画・ニュース・Twitterの横断検索を提供

<http://om-logs.appspot.com/>

参考:[hack4jp1日目](#)

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~/-conv+root/b+qJJEGo2GD>

東北関東大震災（東北地方太平洋沖地震）@ ウィキ

<http://www46.atwiki.jp/earthquakematome/>

東北地方太平洋沖地震動画まとめ

<http://www47.atwiki.jp/100311/>

東日本(東北地方太平洋沖)地震情報まとめ

<http://saigai01.web.fc2.com/>

<<災害対策>>

災害対策WIKI*東北地方太平洋沖地震

<http://saigaitaisaku.wiki.fc2.com/>

iPhone用 地震対策音声読み上げ

<http://www.bathtimefish.com/html5/eqtaisaku/>

参考:[hack4jp 1日目](#)

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~/-conv+root/b+uEN42ug2A>

<<義捐金>>

義援（義捐）金・寄付支援まとめ@ ウィキ

<http://www47.atwiki.jp/gienkin311/>

<<ボランティアマッチング>>

東日本大震災（東北地方太平洋沖地震）「災害ボランティア情報」まとめサイト

<http://www45.atwiki.jp/volunteermatome>

twitter（@volunteermatome, #volunteerjp）上で、ボランティアの募集状況がつぶやかれています

東北地方太平洋沖地震ボランティアマップ

<http://goo.gl/maps/UAwc>

<<物資支援マッチング>>

被災地支援表明サイト できること

<http://dekirukoto.fm/>

ボランティアマッチングも予定

<<疎開マッチング>>

ソフトバンクによる支援情報（孫さんやりましょう系）

支援協賛企業の情報

<http://bit.ly/hTvUH7>

一般個人からの支援情報

<http://bit.ly/ewjOwa>

<<特定施設の被災情報・救援情報>>

savemuseum @ ウィキ-東日本大地震によるミュージアムの被災情報・救援情報

<http://www45.atwiki.jp/savemuseum/>

savelibrary @ ウィキ - 東日本大地震による図書館の被災情報・救援情報

<http://www45.atwiki.jp/savelibrary/>

savearchives @ ウィキ-東日本大地震によるアーカイブズ関連施設の被災情報・救援情報

<http://www47.atwiki.jp/savearchives/>

<<救済要請>>

We help us: ツイッターの発言と地図をつなげることでどこで誰がなにを必要としているのかを可視化
<http://kuippa.sakura.ne.jp/>

救済要請ハッシュタグ (#j_j_helpme) を含むツイートをプロットする地図

<http://j-j-helpme.appspot.com/>

参考:hack4jp1 日目

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+rBWh0qbXB>

<<避難所状況>>

Google Crisis Response(避難所情報)

http://www.google.com/intl/ja/crisisresponse/japanquake2011_shelter.html

japancoop : 被災地別避難所状態リスト (福島)

<https://sites.google.com/site/japancoop/hisai-chi-betsu-hinan-sho-joutai-risu-to/fukushima-ken>

hack4jp:1 日目

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+yUfKruoGA>

<< 地域別ポータルサイト >>

ホープ茨城ではドメインをとって地元のNPOセンターと連携し茨城と周辺情報をまとめる予定です

<http://hope-ibaraki.org>

参考:hack4jp:1 日目

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+hAgznmeUA>

<<給水所>>

給水所マップ <http://kyusuisho.appspot.com/>

-最も近いマップAPI <http://kyusuisho.appspot.com/apis/nearest.xml?lat=0.0&lng=0.0>

-掲載市町村API <http://kyusuisho.appspot.com/apis/areas.xml>

-Android版 https://market.android.com/details?id=com.appspot.kyusuisho.android&feature=search_result

hack4jp1 日目

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+0irUalmsA>

<<道路状況の可視化>>

自動車・通行実績情報マップ

http://www.google.co.jp/intl/ja/crisisresponse/japanquake2011_traffic.html

<<航空運航状況の把握>>

航空会社運行状況横断把握システム(日本国内線用)

<http://f.sigdia.jp/>

<<消息関係：動画>>

TBS

<http://www.youtube.com/shousoku>

日テレ

http://www.dai2ntv.jp/infotainment/message/000001236z_01.html

<<ツイッター>>

Journalist Wall of Shame : デマ関係

<http://jpquake.wikispaces.com/Journalist+Wall+of+Shame>

東北沖地震震災 リアルタイム情報 QuakeMeme.jp: Twitterのタイムラインをリアルタイムに解析し、地震関連情報を抽出

<http://quakememe.jp/>

参考:hack4jp1 日目

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+ttBeTDAOA>

災害った一: 東日本大震災用ツイートテキストジェネレーター **Android** アプリ。少ない入力で震災に関わる**140**文字以内の文章を作成。

http://androapp.jp/lib/soft/detail.php?soft_id=1898

参考:hack4jp:1 日目

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+_OisqLJMA

Google東北地方被災地マップ+Twitterの位置情報付き安否情報(#anpi)検索。

<http://jsdo.it/shunito/fSQx/fullscreen>

<<データマイニング・自然言語処理>>

ANPI NLP：東日本大震災のためのデータマイニング・自然言語処理に関する情報のページ

http://trans-aid.jp/ANPI_NLP/index.php/%E3%83%A1%E3%82%A4%E3%83%B3%E3%83%9A%E3%83%BC%E3%82%B8

<<笑顔を取り戻す>>

[作ってる]「デマだったー」アプリ。デマTweetをランキング投稿。「このTweetは245人の人がデマだと言っています。」 - 日本Androidの会 チームこれから

<https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+rsaAWpb5B>

デマTweetを登録、検索できるサーバ。APIを用意。クライアントにボタンを実装。

笑ってもらう：参考に

<https://kayac.com/service/original/704>

写真はflickrとかウィキメディア・コモンズで手に入ると思う

<<翻訳関係>>

honyaquake

<http://www.facebook.com/pages/honyaquake/158201144237646>

人手による翻訳のツールとして、メールで翻訳ボランティアに翻訳依頼し、メールで翻訳結果が帰ってくる仕組み

<http://www.finite-field.com/isometry-2-0-ja/volunteer>

参考:hack4jp1日目

https://wave.google.com/wave/waveref/googlewave.com/w+nMqw8yksD/~conv+root/b+XdHqAi_JA

ローマ字

<http://mohawk.sakura.ne.jp/english-romaji>

簡単な翻訳一覧表の例

<https://spreadsheets.google.com/cc?key=0AtK5QLIYWYUIdHo0ekptbE42Vmo3NVI0REVVcmxnUUE&hl=en>

Google Translate Crisis Response 版

http://www.google.co.jp/intl/ja/crisisresponse/japanquake2011_translate.html

都道府県別外国人数

<http://www.e-stat.jp/SG1/estat/List.do?lid=000001065021>

adhoc SNS Spredr for iPhone/iPod touch

インターネット環境がなくてもBluetoothでメッセージを拡散できる。

<http://itunes.apple.com/jp/app/spredr/id392540837?mt=8>



Ayse.oblivion@googlewave.com: 避難所名簿共有サービスのコメント欄のテキストをパーソンファインダーの検索結果へのリンクにするブックマークレット Mar 21 ▼

<http://namutaka.github.com/PersonFinderBookmarklet/>



Sharow: [アイデア]「リアルタイム電力消費メータ」(または「首都圏の電力メーター」) Mar 21 ▼
本件について、消費電力情報をいただけるかどうか、東京電力さんと東北電力さんに問い合わせ済みで現在回答待ちです。



Kamatamadai: モデレータにあがっている項目の一覧 Mar 21 ▼

@kshigeru <KITAZAKI Shigeru> さんが、作成してくれたモデレータのデータ <http://bit.ly/hXPfHE> を分類ごとにならべました。

参考：Hack for Japan の Google モデレータのデータを見る <<http://kshigeru.blogspot.com/2011/03/google-moderator-hack4jp.html>>

3/20の13:20頃のデータで130件ありますが、3/21 8:40現在では190件以上まで増えていますが、それは反映されていません。なお、分類は私の独断で行いました。

<<分類>>避難所、被災地の情報共有

Google Map上に避難所を表示し、そこに避難所の情報（避難している人数、足りないものなど）を紐付ける。避難所へのルートも確認できるようにし、支援物資の輸送の手助けとする。とにかく情報が分かりやすく確認できるものがいいと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d60ba>

各避難所に泊まっている人数や、家がなくなってしまう探している人の人数、問題を抱えている人の人数がタイムラインになっていて、日々の改善状況が一目でわかるシステム。改善されていない避難所を知るために必要だと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d9311>

避難所マップなどを設けるのなら、ペット可のフラグがあると良いと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc9e7>

今回は被災地域が広範囲に及びます、復興を考えると継続的な支援が必要となります。そこで各自治体や町内会レベルがそれぞれ地区を分担しあい、担当をもうけ支援していけるような体制をとるのがよいと思います。そこで必要などの地域が担当がついていないかを一覧可視化するための情報を共有できるようにし、共有できるようなしくみがあるといいとおもいます。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d504e>

Person Finder の情報をもとに、避難所の人数、男女構成比、年齢構成比を出してくれるもの。Person Finder は全てに性別・年齢情報が明記されているわけではありませんが参考にはなりそうです。ただし、Person Finderは登録までにタイムラグがあること、避難所の移動もあることは留意すべき点です。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e2bec>

被災者自身が、瓦礫の山や避難所の、写真や動画をガラケーのメール添付で送信すると、Twitter(など)に投稿してくれるシステム。大船渡なら ohfunato@xxx.org に投げてもらい、大船渡用のTwitterアカウントを用意し、送信された内容をそのアカウントにつぶやかせる(画像はtwitpic にアップなど)。つぶやきには #save_iwate などのハッシュタグが自動でセットされる。ohfunato@xxx.org というメアドは自治体に郵便やFAXなどで連絡。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1df1cb>

情報提供者のネットワークが不安定な状態で、どこどこで何が足りないとかの情報をTwitterなどでグローバルに共有すると、情報の真偽・解決・未解決・情報の古さなど情報の正確性に問題がでたりするので、よくRTされてるつぶやきをTracみたいに管理できるサービスはいかがでしょうか。Tweetの流れ、関連ツイート、タグづけ、Good/Bad投票によるタグやチケットの状態やツイートの上下をきめることで、ただの噂に対して集合知を発揮させることが出来るんじゃないかと。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de2df>

既に既存かもかもしれませんが、避難所内ごとのコミュニティとか作れませんか？首都圏内に避難所も増えてきましたし。他の避難所とも情報交換出来ればよりよいかとも思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d9665>

電波・通信の通信・復興状況をgooglemapに反映させる仕組み。「ここまでは電波が届いているが、ここからは届いていない」が視覚的に分かるもの。<http://togetter.com/li/111197> の情報などを上手く地図に反映できないだろうか？避難所の地図と連携させることで、情報孤立している避難所もわかってくる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e1933>

東日本大震災 - 避難所情報(http://www.google.com/intl/ja/crisisresponse/japanquake2011_shelter.html) の避難所の情報をxmlやcsvなどの形で公式に公開していただければ一気にアプリの可能性が広がると思います

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d4626>

<<分類>>避難所向け,物流

・避難所に収容している被災民数、必要な物資名および既存ボリュームをGoogle Map上に表示する機能。救援側は、その情報をもとに救援物資の配送計画を構築する。または、被災民の移送計画策定する。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d9a91>

支援物資の避難所までの経路を中継地点ごとにビジュアルで表示し、支援物資の需要と供給を一元管理できるような仕組み。各避難所からは必要物資と数量を書き込み、各避難所に近い中継地点にもそれらの数値が反映される。また各中継地点には、

中継可能地点や全国からの送付受付可能かどうかなどの情報や現時点の在庫、必要数、倉庫のキャパシティなどの情報が表示される。避難所はもちろん近隣や隣県で倉庫を持っている人などは中継地点としての登録もできるようにする。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d7446>

Google Gogglesのシステムを利用した支援物資の在庫管理システム。物資についているバーコードの写真と数量を位置情報データとともにメール送信。物資の商品詳細情報と保持数量を各物資拠点毎に共有し、余剰在庫を有効活用する。紙おむつやコンタクトレンズ等、利用者によって仕様が異なる物資に有効。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d69b1>

Person Finder と同様の仕組みで、必要な物資の情報を集約するサービス。避難所のリーダーが紙に必要なもの、その個数、避難場所、日付を書いて写真で撮ってアップ。情報を集約し、NPO等に伝える。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dfe44>

<<分類>>被災者向けサービス

被災した人専用の再就職支援サイト。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de78d>

被災者向けの、遠隔問診システム。自動化の必要はなく、ボランティアの医師とのマッチングさえできればOK。電話ではなく、ケータイサイト+メールをうまく組み合わせて。問診結果はあとから見えるように。個人情報以外はパブリックなナレッジとして公開できるように。ケータイが使えない高齢者向けには、ヘルパーさんが代理でできるように。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d9ede>

被災地への教育支援、教師の授業作成支援サイトやバーチャル教室、P2Pで遠隔地からの家庭教師ボランティア、オープンソースのデジタル参考書および問題集等、いろんな方法が考えられます。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc9fd>

被災地限定のショッピングモール。店舗消費が冷え込むことが予想される被災地で商売をされている方向けに、無償で利用でき、ボランティアがサイト構築・更新をサポートするようなショッピングモールを提供して復興支援を行う。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e0181>

<<分類>>支援マッチング

「被災地からのお願いが書き込めて、それを解決する人のマッチングシステム」個人ベースで解決できるようなお願いをイメージしています。そして、そのシステム自身がAPIを用意していて、様々な大手サイトで「未処理のお願いxx件あります」と表示させて、みんなで復興へ向けて、一緒になればいいと思っています。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da659>

<<分類>>支援マッチング、ボランティア

今後の復興を考えて避難所レベルで被災者と援助者のマッチングサービス。ある被災者の窮状を投稿して頂きサービス側ではそのリストを提供。援助者がそれを選択することで援助や補助を行う。この避難所にいる方を支援しているんだと分かるように。また、偏りがないように避難所ごとに援助者の数をMapsに表示する。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e049a>

ボランティアを必要としている地域、避難所、団体とボランティアをマッチングするシステム。ボランティアを必要としている人がボランティアにしてほしい仕事、求めるスキル、必要な人数、来てほしい日付等を登録し、ボランティアをする人が参加を表明することができる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dcd73>

ボランティアのマッチングサービスはどうでしょうか？ボランティアしたい人がプロフィールを登録し、出来ることを書く。ボランティアを必要とする人（もしくは組織する人）が、適合する人がそれらの人をピックし、連絡をする。被災地の中でもやりとりが行われてるかと思っていますが、どうでしょう？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1db1b0>

ボランティア団体と地元のニュースをマッチングさせるもの。ボランティアは個人ではなく団体で行動するはずで、団体間で効率の良い作業分担につながるのでは無いか？また個人のボランティア希望者が所属すべき団体を見つけることも可能になるようなもの。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d8d0b>

震災対策用システム、サービスの作成や運用のための要員マッチングシステムが必要。システムやプロジェクトの側からは必要なリソースの宣伝。作業をできる人からはスキルや空き時間の表明。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e2651>

被災各地での技術者マッチングシステム。医療関係者からボランティアまで、「どの場所にどういった人材が不足しているか」を被災者または現地訪問者がアップロード、支援者(または現地で活動可能な方)とのマッチングを行う。またその際「今すぐ必要or1週間以内」「作業従事者or資格保持者or資格なしでも可能」「機材として〇〇希望」などのタグを設け、適切に必要な人材が手配できるようにする。復興期においては、同プラットフォームを人材募集にも活用できると良いか。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de7e2>

<<分類>> 支援マッチング、物資

各避難所の責任者にipadのようなものを渡し、災害時に必要なものだけピックアップした新規のショッピングモールを開設、今必要なものを毎日そこから選んでもらう。それに必要な額を寄付したい人たちから集め清算する。配送は、ガソリンが無駄にならないように、各避難所に効率的にまとめて運べるような仕組みにする。必要がなくなるまで継続し、要望もそこから受けて商品を増やしたり、連絡手段にする。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d7fec>

震災の最初の対応が一段落し、避難所から仮設住宅などに人が移った後、おそらく津波で家財や衣類などを丸ごと流された人も多いと思うので、必要な物資を余っている人が融通してあげる仕組みが必要。譲りたいものを登録してもらい、ほしい人が希望を出してマッチングする。個別のニーズを拾えるようにするのがミソ。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de652>

被災者・仮設住宅向けに、家具・大型家電の受渡しマッチングサイト。被災者ー運搬者ー提供者を繋ぐ。大きな荷物は送料がかかるため提供しづらいが、運搬者も募ることで簡単に出来ることを期待する。今後必要かと。1.提供者が品物を住所と共に登録する。2.提供者の品物を、被災者側が自らの住所と共に希望をする。何件でも。3.運搬者は運搬可能な被災者の住所に対し、運搬可能な日時を指定する。4.その日時に提供者と被災者が承諾した場合に取引が成立し、実際に運搬される仕組み。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d62af>

被災地に不足している必要な物資・機材等、ニーズをタグクラウド化してユーザーが把握し、余裕のある地域・組織・個人から寄付できるWEBサービスがあると物資不足が緩和されます。ex)①軍・赤十字で利用している細菌レベルで濾過できる浄水器を購入し、被災地へ向かうNPOに寄付②モバイルブースター等を関東以外で持っている方々が、停電地域の方に配布 適切なNPO・個人等に寄付することが出来るシステムが必要です。さらにソリューション版のタグクラウドもあると効率的。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d8ed6>

無料のYahooオークションサイトのような物(すべてが無料ってことです)、今は必要な物資さえない状況ですが、それが落ち着けば被災者の個性もある程度尊重されるかと。実際はEC2の方が作りやすいか、被災者のみが受け取れる等セキュリティを柔軟に扱えるシステムで。企業が協賛してくれたらなお良し。被災地域が広く避難所も分散しているので有効だと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e1e68>

眼鏡がなくて不自由している人のために、使わなくなった眼鏡を集めて届けることは出来ないでしょうか?視力と度数とフレームのサイズで検索してマッチングするような。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da6cc>

<<分類>> 被災者の受け入れ情報の提供

避難民受け入れマップ：：非被災地の自治体で被災地地域住民をうけいれを表明している情報を一覧可視化、空き情報などをアップデート、ネットや通信環境が充分でないひとのために斡旋仲介をできる体制など。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d6e64>

被災者のために住居を提供する個人・企業を募集し、被災者がそれに応募できるサービス。現在は地方自治体レベルで住居を提供すると発表していますが、まだまだ不十分だとおもいます。もし現在使っていない部屋や施設があったら無料で提供し、被災者がそれに応募できるサービスがあればよいのでは。被災者にも選択権が広がりますし、国より早い対応ができるかもしれません。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1ddb49>

<<分類>> 相乗り

緊急車両の帰りの便の時刻や同乗可否が分かるシステム。一般企業で支援物資を運んでいる企業は、緊急車両扱いで高速を利用し被災地へ行けるようです。それらは東京へ帰る際積み荷が空なので、そこに人を乗せられれば便利だと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e37c9>

車の相乗りマッチングサービス。被災地での移動手段として相乗りを促進するのはもちろん、都心部でもガソリン不足を補える。他人をのせた分だけ評価ポイントがあがり信用度の指標とするなど。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e0923>

<<分類>>支援のアイデア

被災地の多くは高齢者が多く避難所にネットが得意な人がいない可能性が高いです。ですので、各避難所と直通電話で毎日連絡をとる係の人を避難所の数（2000か所くらい？）ボランティアを募集して、その人が一定時間ごとに電話で聞いた内容をネット上に随時書き込むような形にしたらどうでしょうか。（情報の更新がない避難所は、随時取りまとめがチェックするなど）そうでないと先ほどNHKでいわき市が食料が届かなくて困っているという情報があっても風評に混ざってネットでははっきり確認できてないので。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de2e4>

ちょっとずれているかもしれませんが・・・全ての避難所に、ネット接続可能な環境や人がいるのでしょうか。person finderを知らない高齢者も多いでしょうし。ネット接続可能な避難所その他を増やし、そこに「パソコンに強い人」レベルの人が確実に配備されるようになれば色々改善することもあるかと。（情報の入手・必要物資情報の発信・Tipsの共有・・・）ネット接続に関して問題があるのであれば、メッシュネットワーク+WiMaxなどで改善できるのではないかと。電源に問題があると苦しいですが。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d8766>

被災者1グループ(3~10人)を非被災者複数名でサポートするサービス。被災者1グループの中に1名以上にtwitterのアカウントと作ってもらい、非被災者多数名(30人以上)がtwitterでマンツーマンでサポートする。この仕組みのメリットはグループ同志でコミュニケーションをとることにより、年配でネットをできない人でもグループに加わり生の声でやりとりができること。何より非被災者多数名が継続的に被災者をサポートできる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dd94f>

<<分類>>物資の確保

クリティカルな資源（食料、水、燃料、医療品等）がどこにあるのかを投稿する携帯サイトはどうでしょうか。一般人による目撃情報、店による在庫情報、サプライヤによる物資の発送先を投稿してもらい、必要な物資を探す手がかりにしてもらいます。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dd357>

少ない資源を分け合うために、ガソリンスタンドの営業情報をBingMaps等の地図に表示するアプリ。震災の被災者向けが多いけど、震災復興は経済復興がなってから。そのために、周りの普通の方向けの不安を解消して、特に地方の方移動を支える車の燃料であるガソリンを安心して使えるように営業情報を地図付きで表示させるアプリが長期的に必要なと思う。できれば、リアルタイムに近い形で現在営業してガソリンを提供しているかどうかチェック出来ればうれしい。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1df5ff>

買い占めパニックを抑えることで、首都圏10万人超からの救援物資(個人)が見込めると考察します。具体的にアイデアが思い浮かばないのですが（すみません）、放射線モニタリングポストのgoogleでの情報一元化、食品（保存食等）、石油加工製品（トイレトペーパーがないんですよ）等の物流解析のいい方法はありませんかね。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1df7c2>

<<分類>>地理情報の共有

これから作って役立つということで中長期的な視点で。ボランティアもたくさん集まると思うので、近寄るのが危険な地域を地図上にプットできるアプリ。危険な場所が多い地域では安全な場所をプットできてもいいかも。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d8852>

各避難所間を徒歩で歩く人がまだまだ多いはず。二次災害を防ぐためにも latitude+mapで避難所間のナビゲーションができないものか。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d47b6>

AR ルート案内：大勢の方が通った安全なルート、および、危険性の高い場所の情報を、セカイカメラやLayer、Argon Browser等のARブラウザ上で、エアタグ等のコンテンツを使用して、共有できないでしょうか。その場その場で危険な場所を認識できることが重要だと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da5a8>

<<分類>>交通

現在の交通の復旧状況を前提とした経路検索。既にリリースされているGoogleとホンダのマッシュアップ地図を利用。主に東北エリアを対象とするが、首都圏版では駅の混雑状況共有もできるとよい。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d5a10>

Twitter に、現在の停電状況や鉄道の運行状況等のインフラ系の情報を位置情報（エリア名だけでもよいです）で投稿してもらい、それらをがさっと集めて集約して **Google Map**のような地図にプロットしたり、検索できるサービスの元データとして提供するサービス。今回の東電や鉄道の状況を見てもわかるとおり、問題が広域にわたったときに情報提供元が適切に情報を提供できるかどうかはわからないので。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d7ba2>

<<分類>>募金、献血

最低限のライフラインが復旧した後、学校や病院やいろんな公共施設など被災前には他の地域と同じように限られた予算でやり繰りして積み上げてきた資産がなくなってしまっていて、広域で被災してるので地域の支援というのがなかなか難しいはずなので、さまざまな復興に必要な資金を目的を明らかにして募れるようなサービスができないでしょうか？寄付とかだともある程度信用のある運営母体でないといけないと思うのでそこが解決できて、実際に応募した方のところに確実に集まったものが届けられるとよいのですが。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dcf1f>

今の寄付する空気を継続するために、義援金ガジェットを作って配布。<http://goo.gl/saigai> の右上の義援金ボックスのイメージで、寄付する **Google Gadget** を作り、サイトに埋め込んでもらう。Analytics のようにサイト毎に寄付金の合計額が集計され、一定期間で集計・ランキング発表。「自分のサイトから寄付できます！読んだら寄付してね」というプログラマチックなお祭り感が出せるとステキ。寄付実績一位のサイトと同額を協賛社で出して、倍額してもらおうとかも :-)

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e5295>

義援金のリストを作り、公開すると一般の人が参加しやすくなると思われます。名前（希望者）と、振込先と金額が公開されると促進される可能性があります。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1db45c>

義援金の収支報告を日次で集計して公開するシステム。募金を受付けている一次団体から日本赤十字社や地方自治体、**NPO**までが同じシステムに収支報告して、流れを明らかにする。義援金が適切に使われていることがわかれば出す方も出しやすくなるし、できればより適切な使い方していると判断できる団体に預けたい。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dfb71>

国内外から継続した義援金を得るための **WEB** サービス。困っている事象が掲載され、各必要金額が表示される。ユーザーは個別事象に対して義援金を送れる。また義援金がどう活かされたのかもレポートとして更新される。情報収集については各企業 **CSR** 担当にご協力いただく。管理・運用機関については信頼性を得るために一考する必要がある。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d8ff4>

どのくらい的人数がどの団体に、いくら寄付したかがリアルタイムでグラフ表示されるサービス。寄付したくても、金額や、窓口をどうすべきか悩んでる人も多いはず。「寄付は黙ってやるのが美德」という風潮ありますが、誰かが寄付したことをきっかけに、寄付をする人もいます。少しでも義援金が増えるのであれば、「寄付したら公表して周りに影響を与える」という流れをつくりたい。おおざっぱに統計を出すだけでもいいのです。例：「寄付先：赤十字が60%、ジャパンプラットフォームが40%、寄付平均額1.5万円」

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e088f>

献血 **Android** アプリ。一度献血すると、次回献血できるまで数週間必要(<http://www.jrc.or.jp/donation/terms/>)。次回献血可能になったのを忘れないために、献血日と種類を入力すると、「今日から献血できます」と表示してくれる。**Widget** で常時出るとよさそう。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e0ac9>

<<分類>>メンタルケア

震災では、今後、中長期的に、こころのケアがとても重要になってくると思います。東京都福祉保健局により <http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/chusou/video/leaf/files/saigai.pdf> のような **PDF** ファイルが作成され配られています。この **11** ページや **12** ページの質問項目を使って、スクリーニングツールを作成したり、携帯端末でこの資料にあるような内容を一般向けに分かりやすく伝えるツールを作成したりすることはどうでしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1db1a0>

[メンタルケア]電気を使わずに子供とどう遊んだらよいかの情報をまとめたもの-があるといいと思います。どう遊んであげたらよいかわからない人-も多いかもしれません。昔の人はこう遊んでいたとか、子供の頃こ-ういう遊びをしたとか。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d6d92>

[メンタルケア]赤ちゃん泣き止ませアプリ。赤ちゃんが泣くとまわりも不安を誘うし、母親のストレスもかなり大きい。なので、赤ちゃんを泣き止ませるための音を **2** つ並べ、実際に効果があった方を投票してもらい、ランキングできるようにする。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d8128>

[メンタルケア]笑顔対決。笑顔になることによって、免疫力を取り戻すこともある。人の笑顔を見ることによって見た人も笑顔になれるサービス。1. 2枚の笑顔の写真、絵などを並べて、より笑顔になれた方を選択してもらう。2. 笑顔を選択するとすぐに別の笑顔の画像が出てくるので気分が良くなっていく。3. 笑顔画像のランキングを見ることができる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d78bc>

思い出の地の記録を共有する。失われた故郷の町の画像とそれを撮った場所をリンク。画像だけでなく音声、動画、コメントも。そこに住んでいて無事だった人（アカウント）へのアクセスが可能。持ち主のないアルバムの画像に関するコメントを付けたり場所の情報を提供。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e1513>

被災地でのポジティブな声・ニュースを知らせるサービス。pray for japan ならぬ hope from japan。ネガティブな情報ばかりだと精神的にも暗くなってしまうから、あえて良いニュースを流すことも必要だと思います。すでにまとめられたサイトもありますが、仕組みとして何かできないかと。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d9edf>

家や財産、職を失ってしまひこの先どのようにして生活を立て直すのか途方にくれている方に、被災経験者や人生逆転した方の体験談やアドバイスを与えられるような情報サービスがあればと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1db659>

<<分類>> デマ対策、情報の重要度/信用度の可視化

Twitter 等でWeb上で様々な情報が溢れかえっており、その中でデマみたいな情報も沢山あるようなので、PageRankのようなアルゴリズムで情報の"信用度" や"重要度"みたいなものを評価出来ないでしょうか？又は必ずしもアルゴリズムではなく、Facebookのlike ボタンのようなソーシャルな評価システムをつくってもいいですが、その場合の投票者はなんらかの"信頼された"人物であるシステム。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d7cdf>

<http://ow.ly/i/9cxt/original> こういうインフォグラフィックの原案を考える場所。何を伝えたいのか、何を伝えるべきなのか、何が情報として足りてないのか、何が情報として取得できるのか、を整理学にのっとして整理する場所。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de33f>

A way to link news articles (especially foreign) with Twitter comments about that article. Ex: if an article contains misleading information about Tokyo, Tokyo residents can say "this is exaggerated", or "not all of Tokyo is like this".

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dec00>

デマを貯めこむアプリ デマが怪しい物も一旦そこにおいておき、デマだとわかったら、情報元ソースを張ってデマ認定する。デマが流れたとき、その情報がデマであったことが徐々に忘れられたり、デマだと知らないままになることを防ぐ

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da5f0>

災害報道の質を各局・各番組（時間）ごとに評価する投票システム。ヘリ撮影による救助活動の弊害となる取材や、野次馬的な視点により視聴者の不安を必要以上に煽る映像・発言等に視聴者として違和感を示し、次に災害が発生した時に人道的な報道がなされるためのデータを定量的に取得したい。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d6cda>

写真が位置情報付きでアップロード、カテゴリ分け、検索まででき、現在の日本の状態を正しく伝えることができる場があると思います。被災地、避難所の現状、海外への風評被害対策等、報道は色づけされているものだろうという疑心からなので恐縮ですが、本当の日本を直感的に知りたいです。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc864>

海外メディアがデマを流しているという報道があります。 <http://bit.ly/fbphBt> そこで、現状の東京を伝えるサイトをつくりませんか？おいしい外食ができること、マスクは花粉症のため、などなど。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da478>

災害に関連しておもに被災地の人がみんなに知ってもらいたいこと（拡散したいこと）を入校できるアドネットワークのような仕組み。各ネットメディアに被災地支援枠として貼ってもらう。表示順位はクリック単価の代りに優先度/重要度を指標として、優先度/重要度はタグ発行サイトにおけるユーザー投票により行う。いくつかのカテゴリ分けや位置情報セグメントなども行う

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dead5>

ずばり Facebook 連携が欲しい。実名 SNS の利点を活かした、精度・信頼性の高い情報クラスタと、そこに紐づく人のひととなり分かるものが欲しい。リアルな事象で実名制を利用しない手はない。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d72b8>

Twitter の非公式RTの削除について。公式RT推奨のTweet等があったので改善されてきていますが、拡散希望などとTweetされた物に対し、多数の非公式 RTがTweetされています。最初の投稿者が不要となった時点で非公式RTを行った人へ削除を促すメッセージを一斉意に送信できる機能があると良いと思います。大きな効果は望めないかもしれませんが、古い情報や誤った情報、散乱する"RT"付きの同じTweetを少しでも減らせるのではないのでしょうか。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d7ba9>

地震対策、復興のサービスなどの事業者を超えた横断的リンク集。誰でも登録できる仕組みにして、モデレーターが公開非公開を判断。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dde93>

各被災地の公式ツイッターアカウントや安心安全メールなどの一覧リストが欲しい

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc413>

<<分類>>東京電力、原発 対応

東京電力の会見は、説明者も情報全体を把握しきれていないし、質問者の質問も本質を外れているものが多いように感じます。Google codeのプロジェクトホスティングのようなもので、バグレポートで質問や回答をとりまとめ、Wikiで説明資料を発信したほうが効率的だと思います。また、各原発のユニットごとの状況も一覧にできれば良いと思う。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dca9c>

福島原発の放射線量の可視化ができると良さそう。(すでにあるかな?) データさえ集まれば、FusionTablesのheatMapですぐに実現できそう。Static Maps APIを使って、携帯(ガラゲー)対応すると役に立ちそう。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dce9c>

Show the radioactive value by color on Google Map based on the latest radioactive data.

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1df1f2>

放射能に関する情報があまりに分かりにくいので、対話型で回答してくれる自動回答システムみたいなもの。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d56f3>

シーベルト値の度量衡換算。マイクロ↔ミリ換算と、時間の単位を入力することで、当該エリアでの放射線被曝量の見積もりができる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d81e1>

位置情報を使って、現在地の放射線強度をリアルタイムに表示できるアプリ

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d6c0e>

<<分類>>復興情報の共有

復興の進捗具合が地図上で分かるサービス。GoogleMap上で道路やライフライン、建物などの復興状況が逐次更新され、全体の進捗具合が分かるようにする。写真のBefore&Afterも。逆に進捗が悪いところがあればそこへ集中的にリソースを投入する判断材料にする。「tsunami」だけでなく「hukkou」も英語の辞書に登録してもらえるようにしよう!

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e42f6>

twitter やブログで位置情報を利用できるようにして、地図上で投稿や更新状況を見れるようする。仮設住宅などに移動した後でも、故郷の状況確認やコミュニティ形成・維持に繋がるかも。地域単位で簡単に情報を絞り込めるようなものがあれば良いと思いました。故郷の情報を(復興状況なども)人々と共有する事で、心のケアにも繋がれば良いと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e0d38>

一般の人が普通に東北地方に行けるようになってからの話になりますが、被災者の方が店舗を復帰したら、すぐに気づいて、食べに行ったり、利用しに行ったりできるように、復帰店舗まとめてマップ検索的なものを作る(きちんとカテゴリ分けをしてグルメだったらグルメだけだとか煩雑にならない設計で)。個人レベルで作っても、登録してくる店舗がすぐには増えないので、大々的に被災者や利用者でも気づけるレベルでやる必要がある。また、店舗に対してWEBでできる支援と言えばリンクだと思つたため。<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dd9de>

「みんなの復興」共有サービス。何がどうなったら「復興」なのかを被災者が投稿する。投稿した被災者は自分が復興したと

感じたら、「復興した！」宣言をすることができる。全員が「復興した！」宣言をしたときに復興が終わる。また、投稿された復興データは、APIを通じて取得可能とする。取得したデータを政府やNPOや企業がテキストマイニングなどの技術を使用して分析することで、より具体的な復興に向けた打ち手をとることができる。また、復興データに位置情報を付加すれば、地域毎に打ち手が明確になる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d6f8a>

東北を世界一安心で快適に暮らせる地域に再建するために、再建の構想アイデアを募集・精査し、投票制で実現案を具体化した上で政治家に実施させるためのサービス。復興資金をムダなく与党に使わせるため、「居住」「防災」「交通」「農業」「畜産」「観光」。などカテゴリごとにアイデアをプロジェクト化し、再建方針とその進捗管理を皆に見える形で公開する。首都圏の人間がこぞって移住したがるような世界に誇れる「TOHOKU」ブランドを作り上げるには、皆で理想を語り、それを具体化・実施管理できる場所が必要だと思う。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da3eb>

<<安否,消息確認>>

安否情報をNFCやBTのすれ違い通信で交換していくことはできないかな？なぜなら被災地では3Gの通信など使えない可能性があるのだ。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d782d>

ペット・ファインダー。パーソン・ファインダーのペット版。人命が優先はもちろんですが、被災したペットとその飼い主さんのために。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc4fd>

Google Maps上に自分の位置とメッセージを貼付けるサービス。そこにTwitter, Facebook, Mixiのソーシャルグラフで繋がってる人だけを表示するとそのまま安否確認になるとかどうでしょ。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da21d>

名寄せの仕組み。Person Finder単体でも数多くの同一人物を示していると思われるデータがあります。本当に同姓同名の場合もあるのですが、姓名に加え、地域や年齢なども加えて判断すると重複レコードがあると推測できるケースも多いのです。被災者に関する情報を効率的かつ正確に共有し次のアクションにつなげるためには、各種ツール横串で名寄せを行うことも重要かと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e0a51>

避難所や避難時に名前取得がIDから簡単にできるシステム。災害時において人が集まった場所でまず行われるのは、いらっしゃる方の名前の集計です。現在のところ、紙と鉛筆と画像などによる投入などだと思います。Googleでは避難所名簿からのデータ化アプリなどを投入していただきましたが、名簿になるまでも大変かと思います。スマートフォンには、カメラが付いていてバーコードなどの認識はできるのですから、クラウドもしくはローカルのノートPCと連携して各種身分証明書から自動抽出するアプリがあればよいかと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e1a50>

住民票等に登録されている住所と、避難所 or 今後建造される仮設住宅のマッピングデータ、および検索・地図表示できるサービス。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d61e4>

Googleさんの 東日本大震災 - 避難所情報 <http://goo.gl/NPwsN> と 避難所名簿共有サービス <http://goo.gl/WJdrt> ってリンクしてたでしょうか？相互にリンクされていると探しやすいかもしれないと思いました。作業中とか既出でしたらすみません。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e1883>

この震災を機に、「災害時にあわてて安否確認」するのではなく、「常日頃から安否を見守る」ことを実現したいと考えています。その際の安否確認に使えるデータ・ソースとしてTwitter, Facebook, mixi "最終ログイン"以外にどんな更新情報が考えられるでしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dcd89>

安否確認のためのマッチングデータの一つとして顔認証システムを導入出来ないでしょうか。個人のモバイルの中にある探したい人の写真データと避難所や周辺地域にいる方々の写真を顔認証によって照合する。Person Finderやyoutube安否確認チャンネルとも連携できればDBの一端となりうるのでは。グラフィック上で顔のデータが近いといと判断される人の候補を表示するなどできれば肉親を探しやすくなるかもしれない。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1df10d>

安否情報「出力」のとりまとめシステム。確認したい人の負担と通信リソースの消費を軽減する。入力は、なるべく多くの方

法、チャンネルで出来ればよい。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc387>

Googleさんの Person Finder (消息情報) に住所検索と避難所検索が追加されるともっと便利になるかも? <http://japan.person-finder.appspot.com/>

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dde16>

すれちがい通信を使って自分とその周囲の人の時間と位置情報のログをとり、そのログをサーバーに集約して解析、行方不明者の位置を推測し、早期発見に役立てる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da346>

緊急地震速報によって通知されるが、被害が大きくなりそうな場合、受信後その位置情報を通知されれば、ある程度の検索しやすくなるのではないかと。また、この通知をした際にBluetoothなどで位置情報を発信するようなビーコンアプリが起動する。というのはどうでしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de9fd>

周囲のBluetoothアドレスと位置情報、時間をアップロードしていただいて、そのデータから検索することで知人の携帯やスマートフォンの位置を検索するというのは（法律的にも）可能でしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de286>

<<分類>>節電対策

節電の効果を定量的に一覧できるサービスが欲しいと思います。例えばデスクトップPCとノートPCではどれくらい消費電力が違うのか、照明を消すとどれくらい効果があるのか、（夏になったら）エアコンをやめて扇風機で我慢したらどれくらい節電できるのか、など。また自宅の電力消費だけでなく、例えば節電グッズを製造するのに必要な電力などもわかると良いです。イメージだけで節電しようとするボトルネックを効率的に減らすことができないので、数字がグラフなどで分かりやすく可視化できると良いと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1deca0>

Android 端末で、低消費電力でなるべく正確な位置情報を取得するライブラリが欲しい。そのへんを既に上手くやっていると思われるセル測位もしてくれる AndroidのGoogleMapsのMyLocationOverlayの位置情報取得部分のみをコンテンツプロバイダなどでAPI化して公開して欲しい。色んなアプリが位置情報取得しにきてあまり消費電力が増えない仕組みができるのが理想。とにかく位置情報を扱ういろんなアプリの基盤技術が欲しい。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d57b6>

自分で省エネチェック。電気メーターを入力すると時系列で自宅のあるいは会社の電気使用量の変化がわかる。位置情報とグラフを共有、公開すれば、地域の省エネ貢献度がわかり、みんな競って省エネするようになるのでは？自宅で、集合住宅で、地域で、会社で、友達同士で。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e1997>

クライアント機器の消費電力を抑えるため、サイト作成者にお願いして、できるだけテキストベースでサイト構築してもらうよう働きかけできないでしょうか？もしくはサイト作成者の許可を得られれば、google側でテキストベースに変換するサービスを作れないでしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e047d>

その時点の東京電力で稼働中の発電所の割合を取得するAPI。原子力0%、火力（石油）0%、火力（LNG）0%、水力0%、地熱0、風力%と言った具合に。同時に発電方法毎の電気料金を設定することで、化石燃料を使用する発電機の割合が高くなったら、自動的に不要不急なモノの電源を切断したり、モノの値段を変えたりといったスマートなシステムの導入を促進できる。今後大幅な不足が予測される化石燃料の効率的な運用につながり、より復興が近くなる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc8c1>

スマートフォン、PCなどは消費電力の多くをLCDなど表示デバイスで費やしています。明るさ設定で、少し暗くする工夫は現在でも可能ですが、サイトデザイン自体も黒を基調にできないでしょうか？表示デバイスによるとは思いますが、白が一番多く電力を消費し、黒が一番少ないと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1e0d2a>

google 検索オプションに「節電」モードを追加できないでしょうか？検索サーバーの並列度を少なくしたり、電圧を下げるなどして、サーバーの消費電力は少なくできます。削減できた電力に見合った募金をする仕組みを作れないでしょうか？検索速度は多少落ちるかもしれませんが、google検索速度は十分速いため、使用上大きな支障はないと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d91ea>

<<分類>>防災情報の提供

震災後に「飲み水を確保する方法」、「食べも物を確保する方法」、「SOSをあげる方法」、「寒さ、暑さをしのぐ方法」、「応急処置の方法」が辞典になってるアプリケーションが欲しい。WEBサービスでなくてアプリケーションで欲しい。なぜなら通信のインフラもつぶれてるかも知れないから。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d82ac>

<<分類>>被災者向け情報提供

安否確認や生活情報など、様々な情報サイトを巡回して、印刷できるようにまとめるサイト。現地じゃIT使うのも限られてくると思うので、印刷できて配布出来ると良いと思った。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dec3d>

被災者が地図にアクセスした際、その位置からの最寄りの駅・避難所・天気などの情報が集められる地図があると被災者に役立ちませんか？ Or 被災者の電池セーブのために、何らかの方法で現在位置を取得し、上記の情報をメール or SMSで送り返す。(地図にすると、それだけでデータ数が多くなるので)

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d67c5>

災害時は電子媒体での情報閲覧が難しい可能性が高いので、印刷物として情報を配布できるように、コンビニの複合機に各種連絡先・避難所・天気などの最新情報を配信する仕組みを作る。課題としては、1) 紙の補給 2) 電源供給 3) 通信回線 があるかと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da793>

携帯のメールを利用した震災情報ポータル 年配の方は電話とメールだけはやり方がわかっている、という方も多いのではないのでしょうか。空メールを送ると、安否情報の確認方法などの、震災時に役立つ情報がハイパーリンク、説明文などとともにまとまった形で受信できると役に立つのではないのでしょうか。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dbac0>

<<分類>>ネットワークにつながらない状況への対策

衛星電話内蔵型のネットブックを避難場所に常備すれば、通信網が断絶しても孤立化しなくてすむかも

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dee2a>

ネットが繋がらない状況でも、正しい情報を検索・取得できるように、「ラジオ放送を録音→テキスト化して、情報を検索できるようにする」「近くの端末同士で、Bluetooth等で情報を同期し、正確な情報を共有する」という機能をAndroid携帯で作れないでしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dbef7>

どうしても現地に紙で届けたいのですが、こういうのはどうでしょうか。1. 【ネットの皆さん】 ネットの一角所に情報をストック 2. 【編集者などプロ】 情報を分類・整理・編集 3. 【デザイナー】 A4レイアウトにまとめる 4. 【現地の自衛隊／報道機関】 FAXへ送信 5. 【現地の皆さん】 大量コピー&配る また、ラジオ局と連携して最新情報をラジオからご提供いただければと思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc27d>

地域・期間限定ですが、各人のスマートフォンに専用アプリ・ダウンロードして、「FONルーター」の中継端末にしてみえないでしょうか？ 使用(携帯電話やネット接続)していないときは画面の切り替えで、FONルーターの中継機として存在させる。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dfb9f>

HTML5を使った、オフライン時でも閲覧できる災害情報まとめやメモ

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dafa9>

これだけ携帯端末が普及しているので、携帯からSOSが発信できると良いと思っています。3G回線や基地局が生きていればアプリでもどうにかできると思いますので、今でも作れますね！ただ、基地局がない場合でも無線なりでSOS発信できるようにするにはハードウェアの対応が必要になりそうです。Googleさんの端末あたりで実装できないでしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dead0>

<<分類>>インフラ

災害時にTwitterで情報が輻輳？錯綜？するのを交通整理する仕組みがあればいいと思います。Twitterには口コミの強さもあるのだけど、災害時はSNSのように情報が1か所に集積されて、検索可能な状態になっているほうが使いやすいのでは。機能としては、クローリングによる情報の自動収集・蓄積、情報の内容の意味分析と分類、自然言語による意味を踏まえた検索、情報の種類に応じた図表化(見える化)でしょうか。あと、デマの排除のために、情報の確度でランキングをつけられるような仕組み

みもあるといいかと思えます。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da603>

<<分類>>位置情報取得

Latitudeのi-mode版サービス (iアプリ版)。自分がスマートフォンを持っていても、家族がフィーチャーフォンだと互いの位置情報を確認できないので、通話が使えないときに苦労した。GPSがない機種でもある程度の位置情報が出せればありがたい。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d8f62>

GoogleMaps に都道府県、市区町村、丁目等の境界のポリゴンデータを取得するAPIを用意することはできないだろうか。その機能があれば、例えば停電地域をオーバーレイで色分けするアプリケーションを作るなど、様々な応用を考える人は出てくると思う。データ自体は既にGoogleやゼンリンは持っているはず。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dc4ee>

<<分類>>情報端末

情報取得にテレビは必要だったが繰り返し放送される津波映像は子供を強烈に不安にしたので、テレビ以外の「付けっぱなし&リアルタイム」コンテンツが欲しい。具体的にはウィジェット化した地震速報、音声のみのニュース放送、天気、ツイッターのTL、などを必要に応じて追加、削除できるつかいやすいダッシュボード。あるいは情報をユーザー側で取捨選択できるgoogle crisisresponse的なもの

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d812d>

防災端末。消化器と同じレベルで学校、公民館、避難所に指定されている場所には必ず置く。防災端末ステッカーが貼られている。避難訓練の時に消防士さんが使い方を説明する。とにかく電源ボタンを押したらタッチパネルで簡単に動かせる画面設計。避難者の人数、傷の具合などを、質問形式で答えていくと、GPSで被災位置と被災情報が発信できる。google crisis response端末というイメージかもしれない。ここで出た良いアイデアがいざと言うときに誰でも使える共通のインターフェース。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1ddfa1>

<<分類>>その他

高齢者用のGUI。フォントやアイコン等、機能の絞り込み。使い方に対する詳細なヘルプ。スマートフォン、PC問わないが、できるだけどの端末を渡されても使えるように統一性を。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1de1ce>

被災者のプライバシーポリシー・個人情報保護ポリシーを、幾つかのレベルに分類する場所。ポリシーのレベルの定義と、各レベルでのサービス一覧。「このサービスはレベル0 =住所氏名顔写真ぜんぶOK」「このサービスは住所は伏せて(〇〇市)氏名・顔写真はOK」など。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1da668>

被災地では報道はあまりされていないですが、小規模の商店やコンビニでは盗難が相次いでいるとの話も聞きます。一方で、セキュリティ系のシステムは機能していない可能性も。物資が足りない間はそれら犯罪が絶えないので、出ている物資供給の情報とリンクさせる形で警察・自衛隊等の警備を担える組織との連携を取るバックエンドの仕組みが欲しいです。そもそも、ちゃんと被害を通報できているんだろうか・・・

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dcca6>

民生委員の方が？一人で避難している高齢者の自宅を巡回して色々なことをしているというNHKの映像を見ました。このような行政側で抱え込んでいる情報が色々あるのでは。この手の情報が外からわかるようになればボランティアによる支援も可能かと。個人情報への配慮など留意すべきことが色々あり、簡単に共有？公開？できないものもあるかと思いますが、で、結局、行政側がどういう情報を抱えていて、どのように公開・連携させればよいかが判断できるコンサル的な人が地方の行政側にいるといいのかな、とも思います。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1df856>

医療従事者の情報共有のために OfficeLiveのユーザーアカウントでシングルサインオンする仕組みを考えています。

(GoogleAppsは実装済み) 普段使い慣れた仕組みのほうがいいと思い、今回はGoogleAppsよりもOfficeのほうが良いと思いました。OfficeLiveとシングルサインオンするためのAPIのドキュメントやサンプルコードはどこかにないでしょうか？

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1dac26>

Wiki 脳のぼくとしてはとりあえず Wave も Moderator もカバーする Wiki が欲しいです

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1d93d9>

標準的な被災情報スキーマ? どのような情報を被災者・避難所から寄せてもらうのがよいのか、どのような情報を伝えればよいのか明確になっているのでしょうか。報告日時、場所、連絡先、避難所名、避難者数、必要物資、必要な人的援助、ボランティア数、電源の有無、ネット接続の可否・・・必要物資や人的援助は具体化? 構造化? したほうがよいのかも、が、どのようなのがよいのか見当つきません。

<https://www.google.com/moderator/#15/e=6441b&t=6441b.40&q=6441b.1db475>



Kamatamadai: 最新のモデレータの情報を反映させるべきですが、上のURLにモデレータデータの変換方法にあるPythonをやったことがないので、私の力ではここまでです。 Mar 21 ▼



タグドラシル: アドバイスいただいたのでこちらに。被災者や支援者がそれぞれの立場でリクエスト（ウィッシュ）を載せられるサイトを個人で作ってます。(<http://www.entaku.me>) 掲示板ですし、ガラケー意識しているのを見た目もしょぼいですが、でも今ってこういうのが欲しいんじゃないのかなって思ったので、その気持ち信じて作っちゃいます。今日くらいで基本はできるので、あとはサーバーに載せるのですが、ちょっと不安です。SBのホワイトクラウドを無償で利用できるのに登録できたのですが、セットアップに手間取りそうなので、指導していただける方がいましたらぜひツイッター(@Ua_aU)で声をかけて下さい。です。よろしくお願いします。



Tmiyamon: 今日ってどんな感じで進めていくんでしょうか? Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 特にオンラインで参加するときの情報が欲しいです。 Mar 21 ▼



近藤俊彦: 確かにオンライン会場の情報欲しいです Mar 21 ▼



Teru.Shindo: 今日ってUSTREAM使うんですかね? 使ってもらえると状況の把握がしやすく助かるんですが。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: たぶんTechTalkだと思うけどUst始まったみたい。 Mar 21 ▼
<https://wave.google.com/wave/#minimized:search,restored:wave:googlewave.com%252Fw%252B7awBiZePF.1>



Teru.Shindo: こちらですかね。今見ると回線切れてますが。。。 Mar 21 ▼
USTREAM: Hack For Japan: 被災者支援のためのサービスを開発するためのオンラインイベント“Hack For Japan” . <http://www.ustream.tv/channel/hack4jp>



Teru.Shindo: 及川さんのTech Talk終了しました。後ほど録画を公開するかもしれないそうです。Twitterのタイムライン (#hack4jp) によると午後いちくらいに、さくら松本さんのTechTalkのustがあるかも、だそうです。 Mar 21 ▼



Hiro Yoshioka: USTは、回線に負担がかかるので、ふつーに録画して後日公開の方が実はありますがたかたりします。会場にtsudaしてくれるとうれしかったりして。 Mar 21 ▼



Teru.Shindo: PDFですが、以下の情報を国交省が公開しているようです。 Mar 21 ▼

東日本大震災：必要な救援物資をネットで公開 国交省 - 毎日 j p (毎日新聞)

<http://mainichi.jp/select/today/news/20110321k0000m040047000c.html>

平成23年 東北地方太平洋沖地震 関連情報

<http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/B00097/k00360/taiheiyouokijishinn/newindex.htm>

被災された市町村の臨時掲示板

<http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/B00097/K00360/taiheiyouokijishinn/keijiban/keijiban.index.html>



KOMATSU Kensaku: 地域 Tweet の現状版はこちら <http://kenreco.openlab-ntt.com/neighbortweet/> Mar 21 ▼



【目的】

- 本災害では、被災地域が非常に広範であるため支援物資の供給に偏りがみられる。一方で、被災地域に対して何か支援したいと考えている個人や団体が多く、それらをつなぐネットワークを構築し、政府の公的支援が行き届かない地域に対するサポートをしたい。また、小さい子供や妊婦など特定の条件で困っている人に対して、細かいサポートができるよう条件別のペアリングサポートをしたい。

【実施事項】

- 被災地域のどこで何が不足しているかを情報収集し、公的支援の行きとどかない地域をとりまとめる。(ニーズの把握)
- 被災地域に対し、物資を送付したい個人や団体(以下、「寄付ネットワーク」)から、必要とされている物資を集める。(物資の確保)
- 被災地域へ輸送する。(輸送手段の確保)

【活動上の問題点の整理】

- 支援要求内容(ニーズ)の把握はどのように行うか？
→被災地域はすでに携帯電話が使えるので、携帯電話にて入力してもらう。避難場所では誰かしらが携帯電話を使える能力があると想定している。
- 支援物資の確保はどのように実施するか？
→上記の支援要求を公開する事によって物資の調達具合をボランティア団体で調節してもらう。すでにある物資等は下記の輸送手続きに入ってもらう。
- 支援物資の輸送はどのように実施するか？
→Phase1まず、物資をもって輸送能力のある団体輸送を行ってもらう。
→Phase2物資のみを集めるボランティア団体もある。それとは逆に輸送のみできるボランティア団体もある。阪神/淡路大震災で現地ボランティアとして実績のある団体をお願いをする

上記実施事項をWebで公開し(個人情報は輸送する団体しかわからない)、各支援者が支援を行いやすい環境を作り上げる。



被災者と支援者のペアリングネットワークの構築



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 被災地なり、避難所のリストというのはどこから取得できるのでしょうか? Mar 21 ▼



Joe Mio: http://www.google.com/intl/ja/crisisresponse/japanquake2011_shelter.html Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: ありがとうございます。>Joeさん、Daichiさん。 Mar 21 ▼

これはスプレッドシートから取得すればよいということですね。



Joe Mio: あ、すみません、daichiさんとかぶってしまったです、一応Googleからありますよ、ということで Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: あ、僕らもそれ、使う予定です。 Mar 21 ▼



Joe Mio: スプレッドシートからAPI経由とかでこれ抜けるんですかね Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: これみると取れそうな感じですね。た Mar 21 ▼
だのGoogle Spreadsheetみたいです。

[https://spreadsheets.google.com/pub?](https://spreadsheets.google.com/pub?hl=ja&hl=ja&key=0AkyQLOqluD4DdFIDMXFXcINFLS1iUnBKcUpzd3JVZUE&single=true&output=html)

[hl=ja&hl=ja&key=0AkyQLOqluD4DdFIDMXFXcINFLS1iUnBKcUpzd3JVZUE&single=true&output=html](https://spreadsheets.google.com/pub?hl=ja&hl=ja&key=0AkyQLOqluD4DdFIDMXFXcINFLS1iUnBKcUpzd3JVZUE&single=true&output=html)

でも、APIドキュメント見ると、認証がいるかも。



萩原崇之: 正確さの担保の問題がありますので、モデレーターの方に正式公開 Mar 21 ▼
してほしいという要望を出しています。

<http://goo.gl/mod/cQ9o>

あと、たぶんですが、Mapのマーカ-の元になっているFusion Tableの方が色々使えるんじゃないかと思います

<http://www.google.com/fusiontables/DataSource?dsrclid=590013>



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: ほーっ。Fusion Table いいです Mar 21 ▼
ね。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: この案はいいですね。確か Mar 21 ▼
にXMLやCSVならどこでも有効活用できますもんね。



萩原崇之: Fusion table自体にAPIはあるのですが、英語版しか提 Mar 21 ▼
供されていない上にlabsなのでドキュメント自体不完全で...(TT) とりあえずどう
やってXMLやらCSVをはかせるのやらがさっぱり解りません。多分JSONは来ていると
は思うのですが。この辺も含めてなんか手早く使えるのがないかなと...トホホ

<http://code.google.com/intl/ja/apis/fusiontables/>



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: Fusion Tables は複数の Mar 21 ▼
テーブルを組み合わせることができるのですか?それとも、巨大なでかい
テーブルの見せ方や切り出し方を変えてみせるようなものなのでしょうか?



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: ちょっといじったら、 Mar 21 ▼
マ-ジなんて操作があるね。データウェアハウスみたいに、複数のテーブル
を1つのテーブルにまとめちゃう感じかな?



Yamamori@googlewave.com: GoogleApps連携用にAPI用意し Mar 21 ▼
ているとすると、やっぱりJavaかPythonになるんでしょうか@FusionTable



Erdao: 取り出せますね。gvizdata→Visualization用のQueryで取 Mar 21 ▼
れます

手動で更新するのが大変なのであまり更新してませんが

<http://erd-radmon.appspot.com/>

の下にあるように、スキ-マを決定してからSQL構文で引っ張れます

<http://www.google.com/fusiontables/gvizdata?>

[tq=SELECT%20col0%2C%20col8%20FROM%20592987](http://www.google.com/fusiontables/gvizdata?tq=SELECT%20col0%2C%20col8%20FROM%20592987)



Yamamori@googlewave.com: このスレッドのターゲットの避難所リストは Mar 21 ▼

https://www.google.com/fusiontables/api/query?sql=SELECT%20*%20FROM%20590013

でCSVで引けますね。利活用しやすく良いと思います。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: このデータはこちらで活用させていただきます。 Mar 21 ▼



Yamamori@googlewave.com: あ、これ凄く分かりやすいですね。ありがとうございます。 Mar 21 ▼



Yamamori@googlewave.com: リストのエクスポート程度なら環境問わないで出来ますね。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: 公開可能なデータはこれに持たせた方がいいですね。非公開のデータ（個人情報等）は別に持つべきなんじゃないかな。 Mar 21 ▼



Erdao: FusionTablesのShareの設定(画面上)をUnlistかPublicにすれば誰でも引っ張れるようになります Mar 21 ▼



萩原崇之: mapとの連携はこの辺ですね Mar 21 ▼

<http://code.google.com/intl/en/apis/maps/documentation/javascript/reference.html#Fusio>



Shunsuke Ito: 単純にMapにFusionTableの情報をかぶせるだけならかなり簡単です。近いことだと思うので以下参考になれば。 Mar 21 ▼

<http://jsdo.it/shunito/fSQx/fullscreen>



Yamamori@googlewave.com: 被災者向けというよりは、支援者が被災者の状況を把握するためのシステムがいるのかなと思っていて、支援者はMapを調べるインフラがある前提なので、Map連携は初期においてはあまり重視しなくても良いのかな、とは思っています Mar 21 ▼



Yamamori@googlewave.com: まずは情報がリスト化されていて、各システムに連携出来る所だけでもかなりの効果があるかと Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: MAPでみてうれしいのは支援者側ですね。被災者側（ガラケー）はMAPが見られないので今のところMAPの重要性は低いです。 Mar 21 ▼

あと、のちにデータを統計的にとって、政府に提出する際は重要ですがね。。。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: Daichiさんがスキーマ案を作ってくれていますが、これをFusion Tablesに乗せることは可能でしょうか？ Mar 21 ▼

[Hack For Japan \(hack4jp\) 3日目 \(21日\) "Hack-a-thon" Wave](#)



Daichi.yoshinari@googlewave.com: 公開可能なデータはこれに乗せるべきでしょう。非公開な情報関連は、FusionTableには乗せることは難しいかなと思ってます。理由は、一行のみを公開、それ以外は非公開というようなDBのような細かいコントロールができないのでは？と思っているからです。 Mar 21 ▼



Yamamori@googlewave.com: Mar 21 ▼



別のスレッドでも出ていました



が、DaichiさんのスキーマはRDB前提で正規化を進めてるの
でFusionTableだと使い勝手がどうなんでしょう、というのはあると思います。一
部のセンシティブなマスタだけ隠蔽するようなコントロールが出来ない（という問
題点をさっき挙げてもらっていますが）ので、部分的に別のデータストアを結びつ
けなければならず、どう作るかが悩ましいかなと。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: では、先ほどのスキーマ Mar 21 ▼
を基に、Fusion Table用のスキーマを切りなおしたほうがよい？



Yamamori@googlewave.com: 項目出しという意味ではかなり Mar 21 ▼
進んでいると思うので、切り直して進められるならその方が良いと思いま
す。Tableごとの公開レベルの問題はどうしましょう？



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: やっぱりFusion Mar 21 ▼
Tablesで作ると、全部公開されちゃうんですか？列ごととなり、ビューごとに
アクセス権が設定できるというんですけどね。



Yamamori@googlewave.com: ビューが出来れば良いんです Mar 21 ▼
が。プロジェクト所有者内で非公開にして、公開用にI/FはWEBUIで作りこ
む、というのが固いは固いのかと思います。すみません、FusionTablesの仕様は
使ったことが無いので調べてみないと分かりません。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 新規 Mar 21 ▼
にemptyのFusion Tableを作ると、ファイルメニューにCreate
Viewなる項目が出てきて、カラムが選択できるみたいですね。



Yamamori@googlewave.com: 論点がずれてきましたね。上記 Mar 21 ▼
の方法だとFusionTableのメリットないですね・・・。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: とりあえず、何か簡単な Mar 21 ▼
ものを作って動かしたいですね。



Yamamori@googlewave.com: そうですね。現 Mar 21 ▼
状FusionTablesで提供されているデータを利活用するという意味
で、FusionTablesからSQLでリストを引っ張る部分は採用。それ以降の部分はまず
既存のDaichiさんの設計の方向で進めてしまって、後で正規化崩してコンバートす
るでも良いと思います。



Yamamori@googlewave.com: とりあえずものを動かすため Mar 21 ▼
に、機能/運用面の検討と技術面の検討があると思うんです。まず何をしたら
良いか、どうやって実現したら良いか。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: だとすると、直近で必要 Mar 21 ▼
なのは、ボランティア団体リストではないでしょうか？これはテーブルごと
一般公開ですから。あと、それに紐づいて、ボランティア団体が持っている物資一
覧も公開情報です。

あ、支援要求内容は被災者からの情報なので公開すべきです。よって、我々
のDBから送り出し、受け取るテーブルが必要ですね。



Yamamori@googlewave.com: ↑の公開情報だけ Mar 21 ▼
はFusionTablesに置いて、各Projectで任意に参照。あるものは引っ張り、無
いものは作る。作るものについてはIDを付与して作ることを忘れずに。マッチング
システムとしての各種管理テーブルと、個人情報RDB上に隠蔽してProject固有

情報として管理。ここではシステム構築範囲としてが一っとなりてむしかないですね。**Join**とかが難しくなりますが、アプリ上で作りこんでやればよいでしょう。(想定トランザクションにもよりますが)



Daichi.yoshinari@googlewave.com: はい。想定されていらっ Mar 21 ▼
しゃる通りです。そうすれば、被災者からの要求のサイトが乱立してもここに集約され、集約されたデータが有効活用できるのではないかと考えてます。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 議論が止まっちゃった Mar 21 ▼
ね。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: USTREMを見てます。 Mar 21 ▼



萩原崇之: マニュアルよく見たらCSVで返ってくるってありまし Mar 21 ▼
た。ただこれ単純に最新版持ってきてサーバーサイドでつぎ合わせるのどうするんだろう？

http://code.google.com/intl/ja/apis/fusiontables/docs/developers_guide.html



Yamamori@googlewave.com: 避難所リストの場合だと、多少 Mar 21 ▼
強引に**Prefecture-City-Name**でキーにして**Upsert**する仕組みを作って、バッチ処理に目視チェックするフェーズを設けるのが現実的ですかね。一日一回とかで。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: ですね。一覧を都度つ Mar 21 ▼
くっとかないと、見る方がしんどい。



Yamamori@googlewave.com: 本日時点で避難所リスト Mar 21 ▼
が**2000**件弱なので、ここから爆発的に増えることも無いでしょうから、バッチ的にマージでも大丈夫かなと思います。どちらかというと仮設住宅に移行し始めたときに、仮設住宅の「地区（と呼んでいいのでしょうか？一戸一戸の住所じゃなくて集落的な）」のリストが提供されるのか、どういう単位のリストになるのか気がになります。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: 仮設住宅がどこに設置さ Mar 21 ▼
れるかですよね。小学校等の敷地内であれば、避難所になるし、どこか地主が提供した駐車場などに立てたなら、新住所ですよ。まー、仮設住宅情報があつまった時点で確認すべき事項ですね。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: FusionTableは一般利用者が使う Mar 21 ▼
のではなく、開発者なので、さほど問題ないかなと考えてます。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: そうすると、政府等を通して、確認する Mar 21 ▼
必要ありですかね？



Daichi.yoshinari@googlewave.com: おっと、そういう意味ですか。。。理解 Mar 21 ▼
しました。



萩原崇之: はい。正確さのお墨付きが欲しい情報なので、ソースコード Mar 21 ▼
からのぶっけ抜きは出来てもまずいんじゃないかな？ ということです



Daichi.yoshinari@googlewave.com: となると、やはり、政府系の団 Mar 21 ▼
体を通して、確認してもらおう方が良いですよ？



萩原崇之: そこまでしなくても、「Googleが正式に出している情報です」くらいでも大丈夫だと思います Mar 21 ▼



近藤俊彦: 必ずしもGoogleが正確性高いと言えそれは載せちゃまずいんじゃないでしょうか? Mar 21 ▼



K s: googleの避難所情報って情報更新してもらいやすくできないかな。今は網羅的に抑えるようになってる感じだけど、べつの避難所に動いたりということもあるだろうし、地元での報道などから情報提供してもらえることもありそう。修正用のインターフェイスまわりの表現変えるだけでもいいのかも。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 次は、支援物資のリストがどこかにあるか?を考えないといけないですね。何か情報はご存じですか? Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: これが結構まとまっています。 Mar 21 ▼
<http://dekirukoto.fm/> ←これは、どうやって情報を抜くかが、問題ですね。

<http://jishin-shien-2011.atwiki.jp/>



Joe Mio: <http://jishin-shien-2011.atwiki.jp/> は大企業からの物資という感じですねー あと義援金中心ですね Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: これだと、引き抜いてくることはできたとしても、手配をかけるといったことは難しそうですね。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: はい。そのインターフェースはこちらで作る必要ありかなと思っっています。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: とりあえずは手入力で入力するという前提で作成して、あとでどこかの協力が得られたときに差し替えられるようにしますか? Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 結構、自治体とか赤十字、自衛隊に直接持ち込まれているケースもあると聞いています。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: はい、そうですね。我々が考えているシステムのトリガーは、被災者のニーズが先にあり、それに支援者がマッチできるシステムを考えています。 Mar 21 ▼



Norio TOMITA: Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: なるほど。そしたら、①ニーズのテーブル、②確保できている支援物資のテーブル、があり、①のデータの引当を②から行う感じですね。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: そこまで、作りこみできればいいんですが、実際は、ニーズの一覧をだして、支援者がそれに手をあげて、送ってもらうという仕組みです。自動割り振りのような機能ができ Mar 21 ▼

ればいいんですけどね。スピードを重視してます。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: では、先ほどの避難所と同じ仕組みで、欲しい支援物資のリストクエストフォームとスプレッドシートを作りますか。スキーマはどうしましょう？ Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 被災地(避難場所)に対するユニークIDとなるものがないのかな？ Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: はい、すでに、エクセルシートで、スキーマ情報を取りまとめられています。。。UPの方法が、、、どうすれば、、、いかと、Waveの使い方が、(w Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: どこか、Google Documentにアップしてもらうことはできますでしょうか？ Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: ああ、それで、、、今すぐUPします。 <https://spreadsheets.google.com/ccc?key=0AodArabCPdLYdHdjNGhaSG9Wck84cDkyWWZzTTN3QUE&hl=ja&pli=1#gid=0> アップしました。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: DBが使えるという前提なんですよ？ Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: ですね。今、IJJのサーバを無償で借りたので、そちらで行おうとおもってたんですが、、、GAEでできるのなら、こちらにもってきてしまってもよいと思ってます。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: GAEでできるか？というのはトランザクションやら通信料の上限のことですか？ Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: いえ、Googleのスプレッドシートをつかった方法でも構いませんという意味です Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 多分ですが、GAEでやる場合は、Djangoというか、Pythonのオブジェクトモデルをつかったデータベースストアを利用することになるんだと思います。インターフェースを叩いてスプレッドシートとのマッチングをとることもできると思いますが、スプレッドシートを使う場合には、フォーム上から手でデータを更新していく感じかと思います。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: でも、自動引当を考えない(現実的でない)とすれば、スプレッドシートとフォームの組み合わせでさっさと作って、さっさとリリースしたほうがいいかもしれません。データが溜まってきたら、他に移行することも容易かもしれませんし。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 先ほどのスキーマの件ですが、スプレッドシートで実装するとすると、少し細かすぎかもしれません。多分、フォームで実装するとすると、複数のシートにまたがったデータの操作はできないんじゃないかと思います。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: なるほど、、、いいアドバイスありがとうございます。このスレッドを開発者にそのまま閲覧させます。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 東北地方太平洋沖地震に伴うクラウドサービス無償提供のまとめ Mar 21 ▼

<http://blogs.itmedia.co.jp/business20/2011/03/post-0894.html>



Daichi.yoshinari@googlewave.com: はい。そのサービス一覧の中にIIJ様があります。 Mar 21 ▼

<http://www.iij.ad.jp/news/pressrelease/2011/0314.html>

これを利用してます。ただ、他の方が情報を利用しやすいようにと思うと、Googleの方に移動してもよいかと思ってます。開発者は私ではなく、3名ほどご協力いただいています。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: おはようございます。 Mar 22 ▼

こちらのサイトはNHKのリエゾン被災人というサイトですが、ここの中に被災者のメッセージがあり、ここに「こんなことで困っている」とか、「こんな物資が足りない」という書き込みがあります。

<http://www9.nhk.or.jp/hisaito/?d=1471=pc>

ご参考まで。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: 概要内容のパワポ資料をUPしました。 Mar 21 ▼



被災者と支援者のペアリングネットワークの構築



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: 解りやすいですね。Goodです！ Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: 上記資料は有志5名で知恵を出し合っまとめた Mar 21 ▼

資料ですから。。。なんとか説明つく資料かなと思ってます。



Daichi.yoshinari@googlewave.com: 被災者のニーズ一覧（ステータス情報も含む）ってまだ Mar 21 ▼

ないですよ？



Daichi.yoshinari@googlewave.com: おっと、ほしいもの（支援要求）一覧ができてますが、、、 Mar 21 ▼

<http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/B00097/K00360/taiheiyuoukijishinn/keijiban/keijiban.index.html>

これだと、PDFで、流用が出来ないですね。これのデータバージョンはないんでしょうかね。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: Person Finder同様、手打ち入力を協力してもらおうのも Mar 21 ▼

一つの解決手段かも。




Daichi.yoshinari@googlewave.com: おおお。そんな協力者が、、、陰ながら動いて頂ける Mar 21 ▼


人を割り当ててるって事ですね。メモメモ。





Daichi.yoshinari@googlewave.com: 被災地域にむけて輸送する為の、輸送団体、輸送会社一覧って Mar 21 ▼


ないですかね。


 **Wataru.matsuzawa@scout2231.com:** それは、「必要物資」の一覧のうち、これは送れる Mar 21 ▼
よ！というものがあれば、その会社が「手配中」なり「発送中」のステータスに書き換える程度でどうでしょうか？
マスタを作るときりがないかもしれません。


 **Daichi.yoshinari@googlewave.com:** いえ、そのステータス管理以前の問題で、単純に、輸送 Mar 21 ▼
してくれる会社一覧です。（被災地に入るには、一般人や一般の会社は入れないのです。つまり、警察庁などの通行許可をもった一覧です。）
赤ちゃんのサポートをしているボランティア団体は、輸送手段を知りません。送りたくても遅れないというのが実情です。


 **Wataru.matsuzawa@scout2231.com:** 民間から直接送るより、自治体などから発送す Mar 21 ▼
るほうがよいということはないでしょうか？
で、自治体の人に使ってもらおうシステムを作ると。

 **Daichi.yoshinari@googlewave.com:** そうなる Mar 21 ▼
と、<http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/B00097/K00360/taiheiyouokijishinn/keijiban/230319oofunato.pdf>
のように、あかちゃんのミルク10個という表記が抜けてしまうんです。
1人しかいない避難所に適切にミルクが届かないんです。

 **Wataru.matsuzawa@scout2231.com:** 自治体や避難所が適切な物資のリクエスト Mar 21 ▼
トができていないという意味ですか？


 **Daichi.yoshinari@googlewave.com:** はい。そうです。まずは、被災者のリク Mar 21 ▼
エストを公開できる状態を作り上げたいのです。
次に、支援者がそれをみて遅れる仕組みです。
ただ、その際、支援者の悩みはどうやって送るか、、、というところで引っかかっています。それもサポートできる仕組みとして、輸送手段の公開という手順になっています。


 **Wataru.matsuzawa@scout2231.com:** ①リクエストを集約すること。と、②物 Mar 21 ▼
資を発送すること。は、段階を追って考えませんか？
まずは①リクエストを集約すること。をやっつけると。


 **Daichi.yoshinari@googlewave.com:** やっぱり、そうですかね。概要説明資料 Mar 21 ▼
にも

•支援物資の輸送はどのように実施するか？
-Phase1まず、物資をもって輸送能力のある団体輸送を行ってもらおう。

と、しております。①をまず、やっつけますね。

 **Wataru.matsuzawa@scout2231.com:** たぶん、 Mar 21 ▼
・●●避難所,米,1kg
・△△避難所,粉ミルク,10缶
というリクエストのリストがあり、それらに対して、
・●●避難所,米,1kg、自衛隊発送手配済み
・△△避難所,粉ミルク,10缶、神奈川県5缶発送済み
みたいにできればどうでしょうか？

 **Daichi.yoshinari@googlewave.com:** はい。そのようなステータス管理は必須 Mar 21 ▼
でしょうね。国土交通省の掲示板だと、PDFを消すという事らしいので、PDFを消す作業は
国土交通省の人間が消すまで、消えないって事になって、二重輸送が発生し、現地が混乱をきたす
と思います。

 **Daichi.yoshinari@googlewave.com:** 本来なら、自治体がニーズのヒアリングを適切 Mar 21 ▼

に行い、一覧として出せばOKなのですが、、今の状況だと一般人が必要としている情報のみに
なってしまってます。



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: これでいくと、物資提供者側のデータも集約するんですね。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: はい、データの集約もできたらよいかと思ってます。ただ、
それは、フェーズ1では実施されない可能性が大です。 Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: あと、大事なことを忘れてた。
Google SpreadSheetで実装すると、たぶんガラケーからアクセスできません。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: そうそう。そこなんです。だから、ガラケー用のインター
フェースが必要で、、、と、なるWebサーバで表示なのかなあって思います。あ、けど、ガラケーつかうの
は、被災者と輸送者だと想定しているので大きな問題ではないのかな？と思っています。 Mar 21 ▼



Takuya: プロジェクトシート <http://goo.gl/SDAFm> に状態という欄を追加しました。アクティブ、メンバー募
集中、要ヘルプ、完成などの状態を記入してください。また、メイン会場のところの記入もお願いします。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: すみませんでした。プロジェクトシートの方は記載しました。
メイン会場というのはどこの事でしょうか？ Mar 21 ▼



Wataru.matsuzawa@scout2231.com: これって2行目のプロジェクトとは別物ですか？内容的
にはほぼ同じだと思うのですが。（というか2行目のやつだとおもって今まで参加してた。。。） Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: そう、おいらも、そうおもって、2行目の方に連絡を
とったら、どうも違うんですよ。 Mar 21 ▼

こちらはITでできる支援に絞り、「電車の中からでも社会貢献」という「マイクロボランティア」のサービス/
アプリにしたいと考えているのです。

参考URL：<http://gendai.ismedia.jp/articles/-/844>

というお返事を頂きました。



Dai MIKURUBE: 同じ表、列Hの「メイン会場」ですね。プロジェクトの参加者は、どこでやってい
る人がメインか、を記入していただければ。京都/福岡/岡山/徳島/オンラインのどれかになると思います。 Mar 21 ▼



Daichi.yoshinari@googlewave.com: おお、この表の右の方にまだまだ、記載事項があるんですね。
すべて記載しました。
ありがとうございます。 Mar 21 ▼





Daichi.yoshinari@googlewave.com: 先ほどUSTREMでも情報が上がってましたが、携帯電話が唯一の通信
手段となっておりますね。そうすると、やはり、携帯コンテンツにする必要があります。 Mar 21 ▼


私たちがIJJのサーバを選んだ理由は<http://www.ijj.ad.jp/GIO/service/hosting/plan.html#mobile> なんですが、株式会社シンメト
リックのroundaboutという製品を使えるので選びました。しかし、株式会社シンメトリックのroundaboutがどの程度なにがで
きるのかが不明です。

また、今USTREMで知ったんですが、同様にGoogle Wireless Transcodeという携帯コンテンツに変換するツールがあるんです
ね。

我々が変換ツールを使う、目的は動的コンテンツを各種ガラケーに対応させることです。

 **Kamatamada:** 先ほど、はじめて知ったのですが、独立法人 防災科学技術研究所が中心となり、Mar 21 ▼
ALL311：東日本大震災協働情報プラットフォーム <http://all311.ecom-plat.jp/> というサイトを作成されています。
こちらでは、Waveやモデレータであげられたアイデアのサービスがすでに提供されており、
地図・地理空間情報の一覧が充実しています。
また、「協働」の呼びかけもされています。ご参考にどうぞ。

 **Daichi.yoshinari@googlewave.com:** 今の問題は被災者が発する情報が整理されていないことが問題 Mar 21 ▼
なんです。ある避難所に赤ちゃんが一人いたら、そこにミルクが届かないのが現状です。

 **K s:** すんません。いまさらですがまとめて投げておきます。 Mar 21 ▼

- 既存の情報を集約したポータルサイトを作る
可能な限りアクセスしやすい場所に。
ネット関係のインフラがなんとかなってる自治体や避難所に情報を届ける。
→上のまとめとかどっかに置けないか。>[google](#)

信頼できる情報へのリンク集があるとのおよいかも（信頼性をどう判断するかは難しい）

積極的に収集したい情報については、そのサイトで発信を呼びかける。

→避難所情報収集とか

- 全体的に考慮してほしいこと

状況の変化に対応できるような設計にする。

タイムスタンプ付きのログを残す。たとえば16日の段階ではどうなっていたか、どこまで捕捉できていたかがわかるような。
ウィキ的な履歴。これは、将来の分析のためにも。

ついでに、残したほうがいいもの：情報源の発信日時、情報源そのものの名称とURL、その情報源が示す事象の発生日時、情報処理者（まとめサイト投稿者とか）が捕捉・処理した日時

- マッチング関係

- ・情報の収集と統合

情報源として

地元自治体

マス・メディア

現地入りしている／現地周辺から発信しているメディア（テレビ、インターネットラジオなど）

当事者・関係者のツイート、ブログなど

直接受け入れ

→既存の重要な情報発信源の一覧が必要。

→データ処理に使えるものも。[togetter](#)とか、ツイッターのリストとか。

- ・発信・インターフェイス

データ関係：操作しやすくするためのフォーマットの統一と公開

わかりやすい可視化：マップ、表、動画

情報を届ける対象に応じた対処：音声読み上げ、翻訳、ガラケー対応

- ・不要な情報への対処

デマ・虚偽→この種のサービスもいくつかできてる

古い情報→更新可能な設計

不確かな情報に不確かさのタグ的なものを付けれるように

- 避難所・医療施設など

メディアウィキひとつ立てて避難所ペディア作れないかな。あああ本体作るのは財団にかけあったほうが早いかな。

たぶん、閲覧する分には、ウィキペディアになれている人も多い。

ガラケー化できるはず？

かなりの部分botで機械的に作業可能なはず。

カテゴリ付けが容易。

自治体・より細分化した地域や交通網ごとにカテゴリ付け可能

置かれている状況ごとにカテゴリ付け可能

マップから避難所一つに対して1ページ作る。

最初はbotで作成。

各種情報を拾って反映させていく。

最初は誰でも情報書き込み可能

- ネット関係のインフラ

避難所・被災地でネットがどれくらい使えるのか把握できないか。

端末／電源／回線／操作できる人が揃わないといけない。

端末についてはノートPCをひとつずつ配布できないか？

(企業の協力が必須。主要な情報・コミュニケーション・サイトをブックマーク、ツイッタの共有アカウントを設定するとかして)

→今後のことも含めて、調査しておいたほうが良いと思った。

Tags: [hack4jp](#) [hackathon](#) [day3](#) 

Images ▾

Next wave →