

# 災害情報は役に立っているのか？

## ～昨年の災害被害を顧みて～

昨年10月16日（水）、17日（木）に名古屋吹上ホールで「建設技術フェア2019 in 中部」が、10月19（土）、20日（日）に名古屋駅近く「ささしまライブエリア」の名古屋コンベンションホール、パークエリア、キャナルゲートエリア、中京テレビで「ぼうさいこくたい2019@NAGOYA」、「あいち・なごや防災フェスタ」が相次いで開催された。

どちらのイベントも直近の台風15号、19号による被災状況を意識した防災技術の展示、発表がされていた。

ここでは、19日18時15分～20時に名古屋コンベンションホールで開催された「緊急セッション～台風災害緊急情報共有の会～」を聞いて考えたことを伝えたい。

会の趣旨は、被災情報や支援情報がインターネット上にあふれているが江戸時代の300諸侯時代のように勝手に独立型で発信されているため利用者にとっては、どこでどういう情報が得られるのか十分に共有できてない。災害時は情報共有がなにより重要なのに現状は問題であるという問題提起である。

私もこの問題提起に共感する。

情報発信内容を聞けばそれぞれすごいのだが、現実には忙しい災害対応の最中に検索に手間をとるわけにいかないで、それぞれ自分に都合のいい情報だけを管理している結果、総合して災害対応作戦に生かされていないのだと思う。

当日、会場発表・紹介された情報サイトだけでも以下のとおり膨大である。しかし、この情報は誰に向けているのか、受け手にとっては役に立っているのかという観点での議論がなかったのが残念ではあった。

総じて、発表時点までの過去情報主体であるため、**これからどうなる？どうすればいい？という近未来予測情報が不足している**と感じた。

URL	管理者	目的
<a href="http://bousai.go.jp/updates/r1typhoon19/r1typhoon19/index.html">http://bousai.go.jp/updates/r1typhoon19/r1typhoon19/index.html</a> <a href="http://bousai.go.jp/updates/r1typhoon15/index.html">http://bousai.go.jp/updates/r1typhoon15/index.html</a>	内閣府（防災）	毎日の内閣非常災害対策本部での各省庁報告など
<a href="https://www.jma.go.jp/jma/menu/R1T19.html">https://www.jma.go.jp/jma/menu/R1T19.html</a>	気象庁名古屋地方気象台	被災自治体向け災害復旧作業支援ポータルサイト
<a href="http://sonpo.or.jp/news/information/2019/1909_08.html">http://sonpo.or.jp/news/information/2019/1909_08.html</a> 他災害毎ページ	（一社）日本損害保険協会	災害関する損保業界対応、各社素運河伊保家に関する事故受付状況 他
<a href="https://www.saigaivc.com/">https://www.saigaivc.com/</a>	全国社会福祉協議会	全国各地災害ボランティアセンター開設状況
<a href="http://jvoad.jp">http://jvoad.jp</a>	全国災害ボランティア支援団体ネットワーク	各地での情報共有会議

<a href="http://blog.canpan.info/shintsuna/archive/1420">http://blog.canpan.info/shintsuna/archive/1420</a> <a href="https://bit.ly/2MovT1a">https://bit.ly/2MovT1a</a> 他災害毎ページ	震災がつなぐ全国ネットワーク（震つな）	過去の水害の支援経験からまとめた資料の紹介
<a href="http://www.bosai.go.jp">http://www.bosai.go.jp</a>	防災科学技術研究所	研究ができる被災地支援の実現を目指して「生きるを支える科学技術」
<a href="http://crs.bosai.go.jp">http://crs.bosai.go.jp</a>	内閣府災害時情報集約支援チーム「ISUT（アイサット）」	災害対応機関同士の状況認識の統一を図り災害対応の効果を高める 現地災害対策本部や各組織で保有する情報の共有、流通、可視化
製作中	名古屋大学大学院工学研究科	2019年台風19号による千曲川での破堤災害
<a href="http://sanriku-geo.com">http://sanriku-geo.com</a>	三陸ジオパーク	東日本大震災の復興・三陸鉄道と19号災害
<a href="http://www.jma.go.jp/jma/m_index">http://www.jma.go.jp/jma/m_index</a> <a href="https://twitter.com/JapanSafeTravel?=09">https://twitter.com/JapanSafeTravel?=09</a> Safety tips <a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.rcsc.safetyTips.android">https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.rcsc.safetyTips.android</a>	気象庁 日本政府観光局（JUTO）英語 Twitter	外国語で災害情報提供 多数アクセス時の不調経験
非公開	(株)ブリックス	外国人に対する多言語情報発信、多言語コールセンター

事務局：山本