

「災害と情報通信政策

～予算編成の現場から～」(仮題)

総務省 情報流通行政局 情報通信政策課

調査官 川野 真稔



北海道

ICT/IoT

実装推進セミナー
in 釧路

定員80名・参加無料

災害を生き抜く、
事業継続と命を守る
情報インフラ・情報伝達とは
いつ発生するとも知らない災害に
どうICTを駆使して備えるのか



主催 北海道総合通信局
共催 釧路市 北海道テレコム懇談会
後援 北海道 全国商工会連合会

日時

平成31年

1月21日(月)

13:00～17:00 (開場 12:30)

場所

道東経済センタービル

5F 大会議室 (釧路市大町1丁目1番1号)



第1部 ICTを活用した災害対応システムの紹介

「災害情報システム『レアラート』について」

北海道総合通信局 総括調整官 兼 防災対策推進室長

臼田 昇

「被災状況をリアルタイムに把握するための

AIシステム～DISAANA・D-SUMMの概要～」



国立研究開発法人情報通信研究機構
耐災害ICT研究センター 応用領域研究室
上席研究員 大竹 清敬 氏

「北海道密着型情報アプリ『Domingo』などを
通じた災害・防災情報発信の取り組みについて」

クリプトン・フューチャー・メディア株式会社
ローカルチーム チームマネージャー
服部 亮太 氏

第2部 災害対応報告

平成30年北海道胆振東部地震の災害対応について語る

辻井 宏文 氏 北海道 総務部 危機対策局長
臼田 昇 北海道総合通信局 総括調整官兼防災対策推進室長
青柳 雄二 氏 NTT東日本 北海道事業部 設備部長
中筋 正道 氏 KDDI 技術統括本部 札幌テクニカルセンター長
平川 靖紀 氏 NHK札幌放送局 技術部 送受信技術専任部長
柳沼 岳人 氏 HBC 技術局 技術部長
三浦 裕之 氏 u h b 技術局 送信技術部長
鈴木 直哉 氏 エフエムくしろ 制作部兼技術管理部長

第3部 ハーネルティスカッショニ

「平成30年北海道胆振東部地震の
教訓と今後の対応」

コーディネーター

北海道テレコム懇談会 会長
北海道大学大学院 情報科学研究科 特任教授 山本 強

パネリスト

辻井 宏文 氏 / 石井 康司 釧路市防災危機管理監 /
青柳 雄二 氏 / 上口 洋典 氏 KDDI運用管理副部長 /
柳沼 岳人 氏 / 三浦 裕之 氏 / 鈴木直哉 氏 /
藤本 昌彦 北海道総合通信局長

災害対応機器 同時展示

お申込み方法

参加ご希望の方は、QRコード、
又は、下記URLよりお申込みください。



● 申込みURL

(株式会社時事通信社(セミナー事務局))

<https://jiji.smartseminar.jp/public/seminar/view/208>

※定員になり次第、申込みを締め切らせていただきます。

※聴講券は発行しませんので、当日は直接ご来場願います。

※本セミナーは原則ペーパーレスで行いますので、ご登録いただいたメールアドレスに事前に講演資料の入手方法をご案内いたします。

● お問い合わせ

北海道総合通信局 情報通信振興課

tel:(011)709-2311 内線4717

個人情報の取扱いについて

ご提出いただいた個人情報については、受付整理及び連絡用としてのみ使用し、また、個人情報保護の規定に従って適正に管理いたします。