

「ICT（情報通信技術）を活用した防災・減災セミナー」 のお知らせ（参加費無料）

新潟県内においては、平成16年に新潟県中越地震、平成19年に新潟県中越沖地震が相次いで発生し多大な被害が発生しました。

長野県内においては、南信地域が東海地震対策強化地域に指定されるとともに、糸魚川ー静岡構造線をはじめとする活断層が存在し、大規模地震への備えが求められております。

本セミナーでは、新潟県中越地震、新潟県中越沖地震等の教訓をもとにした災害対策のあり方、避難所における情報通信の重要性、災害弱者から見た災害対策や、大規模災害発生時における搜索支援、トリアージなどの防災担当者が直面する課題への対処方法等について、ICT（情報通信技術）を利用した救援システムを含めて専門家の方から講演及びディスカッションいただきます。

1 開催日時、場所

- ・日時 平成23年1月28日(金) 13時20分～16時00分まで
- ・場所 ホテル ブエナビスタ 3階グランデ
長野県松本市本庄1-2-1 (JR松本駅東口より徒歩7分)
- ・定員 80名 (先着順)

2 主催

- ・総務省信越総合通信局
- ・信越情報通信懇談会

3 内容等

◆基調講演

- 新潟大学 災害復興科学センター 特任助教 井ノ口 宗成 氏
「新潟県中越地震、新潟県中越沖地震等の教訓をもとにした災害対策のあり方」

◆パネルディスカッション（発表を含む）

テーマ 「大規模災害発生時及び復興時の情報通信利用」

- 新潟大学 災害復興科学センター特任助教 井ノ口 宗成 氏
- (株)危機管理教育研究所代表（危機管理アドバイザー）国崎 信江 氏
「災害弱者の視点から見た災害対策・避難所のあり方等」
- 信州大学 総合情報センター 教授（センター長）不破 泰 氏
「大規模災害発生時における搜索支援」
- 新潟大学 工学部情報工学科 教授 牧野 秀夫 氏
「トリアージシステムの取り組み」

■参加申込み

別添の参加申込書に必要事項を記入の上、FAX又は電子メールによりお申込み下さい。

(電子メールでお申込みいただく場合には、参加申込み書の記載事項に準じてご記載願います。なお、氏名等個人情報が含まれますので、セキュリティ対策として添付ファイルへのパスワード設定等の対策をお願いします。)

※聴講券は発行しませんので、直接ご来場下さい。

応募者が定員を上回り、入場をお断りする場合のみ電話等により連絡を差し上げます。

■情報通信システム機器の展示（12時30分～13時20分まで）

講演に先立ち同会場で、大規模災害時における被災者救助等の導入が期待される情報通信システム機器の展示を行います。（入場無料）

■会場案内図



◆ホテル ブエナビスタ
3階 グランデ

松本市本庄1-2-1
(JR松本駅東口より徒歩7分)
電話 0263-37-0111

※駐車場（無料）

- ①駐車場は、地下駐車場（ホテル地下1階）と立体駐車場（ホテル南側）の2ヶ所にあります。
- ②入庫時に駐車券をお取りいただき、お帰りの際に駐車券をフロントまでお持ち下さい。（無料化の処理をさせていただきます。）

お問い合わせ先・お申込み先

信越総合通信局 無線通信部 企画調整課

〒380-8795 長野市旭町1108

電話：026-234-9953

FAX：026-234-9947

e-mail：shinetsu-kikaku@soumu.go.jp