

地域ICT/IoT実装推進セミナーin長岡 防災分野におけるICT/IoT利活用

開催日時:平成30年12月11日(火)
13:00~17:30(受付開始12:30)

会 場:アオーレ長岡 市民交流ホールA
(長岡市大手通1丁目4-10)

定 員:70名(先着順・参加無料)

申込方法:以下のURLまたはQRコードより申込サイトにて
お申し込みください。

<https://jiji.smartseminar.jp/public/seminar/view/203>

(事務局(時事通信社)HP)

申込期限:平成30年12月10日(月)10:00まで



※本セミナーはペーパーレスで行います。

事前に講演資料のダウンロードURLをメールでお送りします。お持ちのPC、タブレット等への保存、もしくは印刷のうえ、当日ご持参願います。

主催: 総務省 信越総合通信局、信越情報通信懇談会
後援: 国土交通省北陸地方整備局、新潟県、長岡市
全国商工会連合会

お問い合わせ: 信越総合通信局 情報通信振興室
電話: 026-234-9933



- JR長岡駅と直結(徒歩3分)
駅改札口から大手スカイデッキを利用すれば、アオーレ長岡3階へ直接アクセスできます。
- お車でお越しの場合
周辺の有料駐車場をご利用ください。
(駐車場のご利用は各自のご負担をお願いします)
※アオーレ長岡地下駐車場の使用はご遠慮ください。
※大変混雑する場合がございますので、可能な限り
公共交通機関をご利用ください。

13:00~	開会	総務省 信越総合通信局長 川村 一郎
13:05	挨拶	
13:05~	施策 説明1	演題 地域ICT/IoT実装に向けた総務省の取組 ～防災関連の取組を中心に～ 講師 総務省 情報流行政局 地域通信振興課長 吉田 正彦
13:35~	施策 説明2	演題 信越地域におけるICT/IoT実装推進【防災分野】 講師 総務省 信越総合通信局 情報通信部 情報通信振興室長 菅 俊恒
14:05~	基調 講演	演題 東日本大震災での自治体ICTにおける課題と現状 講師 学校法人宮城学院 ファシリティアドバイザー (元仙台市情報政策部長) 今井 建彦 氏
休憩(10分)		
14:45~	事例 紹介1	演題 大災害時にNICTが提供可能な技術 講師 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 副センター長 高橋 幸雄 氏
15:15~	事例 紹介2	演題 ICTを用いた安全・安心な地域の実現 ～地域と連携したIoTによる街づくり～ 講師 信州大学 総合情報センター長/教授 不破 泰 氏
15:45~	事例 紹介3	演題 リアルタイム津波浸水被害予測システムについて 講師 東北大学 災害科学国際研究所 教授 越村 俊一 氏
セミナー終了(休憩、座談会受付)		
16:30~	座談会	※参加対象者:自治体及び信越情報通信懇談会会員 講師、自治体及び信越情報通信懇談会会員による意見交換等を行います。 ・講師の方々による相談対応 ・参加者間の意見交換、名刺交換
17:30		