

北陸地域

平成28年度SCOPE研究成果発表会

ICTイノベーションセミナー 2016

日時:平成28年11月22日(火)13:30~16:50

(研究成果デモンストレーション・ポスター展示 13:00~17:30)

場所:金沢東急ホテル 5F ボールルーム

(石川県金沢市香林坊2-1-1)

定員:100名(参加無料)

◆参加お申込みは...

北陸情報通信協議会のホームページでお申し込み下さい。

<http://www.hokurikutelecom.jp/>

参加無料。定員に達し次第申込みを締切。

◆主催者挨拶 13:30~13:35

総務省北陸総合通信局長 吉武久氏

◆基調講演 13:35~14:45

演題「ICTを用いた安全・安心な街作りについて -SCOPEの研究成果を展開-」

講師 信州大学 総合情報センター長 教授 不破泰氏

◆総務省におけるICT分野のイノベーション創出に向けた取り組み 14:45~15:15

説明:総務省情報通信国際戦略局技術政策課 技術調査専門官 河野隆宏氏

◆SCOPE研究開発成果発表(4機関 各20分)15:30~16:50

1 発光・蓄光金属を用いた災害危険度感知センサーとそのセンサーネットワーク展開の研究開発

富山大学 大学院理工学研究部(工学) 教授 堀田 裕弘氏

2 自動運転自動車の地域振興への活用に向けた研究開発

金沢大学 新学術創成研究機構 自動運転ユニット ユニットリーダー 准教授 菅沼 直樹氏

3 眼鏡産業の高付加価値化を目指すアイウェア型レーザ・ディスプレイ超小型化技術の研究開発

福井大学 産学官連携本部 客員教授 勝山 俊夫氏

4 高齢者の健康自立を支えるコミュニティ形成のための地域情報分析・統合システムの開発

北陸先端科学技術大学院大学 先端科学技術研究科 教授 池田 満氏

◆デモ・ポスター展示 13:00~17:30(セミナー開始前後、休憩時間)

会場内に、研究開発成果のポスターを展示し、研究者によるデモンストレーションを行います。

基調講演 講師 profile

信州大学 総合情報センター長 教授 不破 泰 氏
信越情報通信懇談会 会長
総務省地域情報化アドバイザー

1983年 信州大学大学院修士課程工学研究科修了

1983年 信州大学工学部助手

1992年 博士(工学)(名古屋工業大学)


1992年 信州大学工学部助教授

1994年 米国Boston大学文部省在学研究員

2003年 信州大学工学部教授

2010年 信州大学総合情報センター長



- 主催:総務省北陸総合通信局、 北陸情報通信協議会、ICT研究開発機能連携推進会議
- 後援:北陸経済連合会、一般社団法人電子情報通信学会北陸支部