

# 平成25年度 ICT普及・研究開発 推進セミナー

平成25年8月22日(木) 13:30~17:00  
札幌第1合同庁舎 2階講堂  
(札幌市北区北8条西2丁目1-1)

**入場無料**

はやぶさ(探査機本体、地球帰還カプセル再突入)  
JAXA デジタルアーカイブス  
イラスト:池下章裕



## プログラム

- 13:30 開会
- 13:35 特別講演「小惑星探査機「はやぶさ」の奇跡～成功に導いたICT～」  
独立行政法人宇宙航空研究開発機構 教授 久保田 孝氏
- 14:55 SCOPE中間成果発表(平成24年度 地域ICT振興型研究開発採択課題)  
研究課題「ICTを用いた北方型住宅向け再生可能エネルギー活用システムに関する研究開発」  
発表者:研究代表者 釧路工業高等専門学校 准教授 川村 淳浩氏  
研究課題「自律型健康増進・生活支援のための地域サポート技術の開発検証」  
発表者:共同研究者 北海道薬科大学 准教授 岡崎 光洋氏
- 15:35 ポスターセッション
- 16:00 SCOPE成果発表(平成23年度 地域ICT振興型研究開発採択課題)  
研究課題「小型漁船群による海洋センシングとユビキタス漁業支援に関する研究開発」  
発表者:研究代表者 公立はこだて未来大学 教授 和田 雅昭氏  
研究課題「山岳地域(登山道)におけるAR(拡張現実)を用いたスマートフォンフル活用のためのGPS・Wi-Fi通信環境の研究開発」  
発表者:研究代表者 釧路根室圏産業技術振興センター 総務企画課長 間瀬 秀樹氏  
研究課題「寒冷地におけるヒートポンプ暖房制御システムの研究開発」  
発表者:研究代表者 旭川工業高等専門学校 教授 小山 貴夫氏
- 17:00 閉会

(主催) 総務省 北海道総合通信局、北海道テレコム懇談会、一般社団法人テレコムサービス協会北海道支部  
電子情報通信学会北海道支部

\* SCOPE: Strategic Information and Communications R&D Promotion Programme  
SCOPEは、平成14年度に創設された公募研究制度です。平成19年度からは、特に地域に密着した研究開発を支援する「地域ICT振興型研究開発」のプログラムが創設され、地域の研究開発に寄与しています。

## お申込方法

参加ご希望の方は、以下の「参加申込書」に必要事項をご記入の上、**FAX**で送信していただくか又は同内容を記入して**電子メール**にてお申し込みください。

●お申込先 FAX番号： 011-709-2482

●お申込先 電子メールアドレス： shien-hokkaido@soumu.go.jp

※定員になり次第、申込みを締め切らせていただきます。

※聴講券の発行はいたしませんので、当日直接御来場願います。

北海道総合通信局 電気通信事業課 行

## ICT普及・研究開発推進セミナー 参加申込書

団体名		
所属・役職 ご氏名	所属・役職	ご氏名
	所属・役職	ご氏名
	所属・役職	ご氏名
担当者連絡先	電話 E-mail	FAX 担当者のお名前

※人数等、当用紙で対応できない場合は、「ICT普及・研究開発推進セミナー参加希望」と明記し、適宜の用紙に必要事項を記載の上、送付願います。

### 個人情報の取扱いについて

ご提出いただいた個人情報は重要なものと認識し、その取り扱いにつきましては、以下のとおり細心の注意を払います。

#### 1 利用目的

- (1) 申込まれた方の人数把握及び会場受付での御本人様の確認のため。
- (2) 申込者多数の場合の先着に漏れた方への連絡のため。
- (3) 自然災害等による講演中止のお知らせ等、こちらから申込まれた方への連絡を行うため。

#### 2 ご提出いただいた個人情報の扱い

ご提出いただいた個人情報は、申込まれた方の同意又は法令等に基づくものでない限り、いかなる第三者にも提供または開示いたしません。

#### 3 ご提出いただいた個人情報の管理

ご提出いただいた個人情報は、適切・慎重に管理し、不正アクセス、紛失、改ざん、漏えい等の危険防止のため、技術及び管理の面から、適切かつ合理的な保護措置を行います。

## 会場のご案内

札幌第1号同庁舎 **2階講堂**  
札幌市北区北8条西2丁目1-1

※セミナー参加者の駐車場は確保しておりませんので、お越しの際は公共交通機関をご利用ください。

JR札幌駅北口から徒歩約5分

<お問合せ先>  
北海道総合通信局  
情報通信部電気通信事業課  
電話：011-709-2311(内線4704)

