

「九州 ICT イノベーションセミナー2015」プログラム

13:30 開 会

13:35 総務省の ICT 関連施策について「I-Challenge! 公募説明」

説明者：総務省 情報通信国際戦略局 技術政策課

14:00 終了課題の研究成果発表

(1) 「高遅延インターネットにおける TCP スループット向上システムの研究開発」

発表者：鹿児島大学 升屋 正人 氏

(2) 「アクティブ光空間通信システムの研究開発」

発表者：佐賀大学 辻村 健 氏

(3) 「ディスレクシアの児童・生徒達のための手書き文字・数式入力インタフェースの研究開発」

発表者：公益財団法人九州先端科学技術研究所 坂本 好夫 氏

(4) 「防災・減災情報を効果的に伝送するメッシュネットワーク型インテリジェント拡声システムの研究開発」

発表者：熊本大学 苅木 禎史 氏

16:00 閉 会

ICT イノベーション創出チャレンジプログラム (I-Challenge!)

総務省では、情報通信審議会「イノベーション創出実現に向けた情報通信技術政策の在り方」最終答申（平成 26 年 6 月 27 日）を踏まえ、多くのベンチャー企業等が直面している、いわゆる「死の谷」の克服に向けた支援制度である「ICT イノベーション創出チャレンジプログラム」（以下、「本事業」）を開始しました。本事業は、ICT 分野におけるイノベーション創出に向け、民間の事業化ノウハウ等の活用による事業育成支援と研究開発支援を一体的に推進することにより、研究開発成果の具現化を促進し、もって新事業の創出に資することを目的としています。

戦略的情報通信研究開発事業 (SCOPE)

SCOPE は、情報通信技術 (ICT) 分野の研究開発における競争的資金(※)です。総務省が定めた戦略的な重点研究開発目標を実現するために、ICT におけるシーズの創出、研究者や研究機関における研究開発力の向上、世界をリードする知的財産の創出、国際標準を獲得することなどを目的として、新規性に富む課題の研究開発を委託する事業です。

※競争的資金：研究資金の配分機関が広く研究開発課題を募り、専門家を含む複数の者による科学的・技術的な観点を中心とした評価に基づいて、提案された課題の中から実施すべき課題を採択し、研究者等に配分する研究開発資金。