

ICT技術勉強会



<四国の地域課題解決に期待が高まる
最新通信技術を体験するセミナー>

令和6年2月22日（木） 第1部、第2部：13時00分～15時50分
第3部（現地のみ）：16時00分～17時30分

会場：愛媛大学 メディアホール（愛媛県松山市文京町3）

※ 講演のみオンライン配信あり（zoomウェビナー）

開会挨拶・基調講演

「急速に進展するNTN ～我が国の取組と展望～

Strategically developing Non-Terrestrial Network」

総務省 四国総合通信局 局長 田口 幸信 氏

「地域活性化に向けた総務省の海外展開支援

～海外展開支援事業「地方枠」の創設～」

総務省 国際戦略局国際展開課長 嶋田 信哉 氏

第1部：地域課題解決に期待が高まる最新の通信技術のご紹介

1) スターリンク技術のご紹介

講師：KDDI 株式会社

ソリューション事業本部

ビジネスデザイン本部

企画統括部ネットワーク戦略2G

岩田 光流 氏

2) Wi-Fi HaLow技術のご紹介

講師：株式会社NTTアグリテクノロジー

マーケティング統括 セールスソリューション部

川嶋 光 氏

4) 400MHz帯 LPWA技術のご紹介

講師：株式会社サーキットデザイン

代表取締役社長 小池 幸永 氏

電気興業株式会社

機器統括部 移動通信技術開発部

ソリューション技術課 主任 中田 幸男 氏

3) ローカル5G技術のご紹介

講師：株式会社愛媛CATV

専務取締役 白石 成人 氏

第2部：NICTから広がる四国の地域課題解決

5) Beyond5G技術のご紹介

講師：高知工科大学

特任教授 菊池 豊 氏

6) 端末間通信技術のご紹介

講師：情報通信研究機構

総括研究員 李 還幫 氏

別紙
参照

第3部（現地会場のみ）：上記技術の現地展示・デモ・交流会



お申し込みはこちらから（令和6年2月16日（金）締切り）

< <https://pro.form-mailer.jp/fms/d1c273ce257467> >

主催・共催：四国情報通信懇談会、四国総合通信局、情報通信研究機構、愛媛大学工学部

後援（予定）：四国経済産業局、愛媛県、四国経済連合会

お問い合わせ：四国総合通信局 情報通信振興課 電話：089-936-5061 メール：shikoku-seisaku@soumu.go.jp