

第 199 回 ARIB 電波利用セミナー

「無線ネットワークに関するレジリエンス向上 に向けた研究開発」

ご 案 内

一般社団法人電波産業会

国立研究開発法人情報通信研究機構では、2021年度からスタートした第5期中長期計画において、大規模災害や障害等の様々な事象によって引き起こされる急激な変化が生じる場合でも、サービスの持続的提供を支えるレジリエントな情報通信技術の実現に向けた研究開発を進めています。

特に、ネットワークの分断や電波伝搬環境の変化等の動的変化が生じる通信状況でも、情報通信資源を適切に割り当て、自律的な再構成を可能とする、情報通信基盤の構築技術に関する研究開発において、実用化に向けたシステム開発や国際標準化とともに、機械学習、量子計算等を活用した萌芽的な基礎研究に取り組んでおります。

そこで、今回の ARIB 電波利用セミナーでは、国立研究開発法人情報通信研究機構ネットワーク研究所レジリエント ICT 研究センターサステナブル ICT システム研究室長の滝沢賢一氏並びに主任研究員の大和田泰伯氏をお迎えして、「無線ネットワークに関するレジリエンス向上に向けた研究開発」についてご講演いただきます。

会員の皆様には、是非ともご参加下さいますようにご案内申し上げます。

記

- 1 日 時 : 2023年12月22日(金) 16時から17時まで
- 2 場所・形態 : オンラインセミナー (Zoom ウェビナー使用)
- 3 題 名 : 無線ネットワークに関するレジリエンス向上に向けた研究開発
- 4 講 師 : 国立研究開発法人情報通信研究機構 ネットワーク研究所
レジリエント ICT 研究センター サステナブル ICT システム研究室
滝沢賢一氏 (室長)
大和田泰伯氏 (主任研究員)
- 5 参 加 者 : 180名程度 (定員になり次第締め切らせていただきます。)
ARIB正会員、賛助会員対象
- 6 申 込 先 : 当会ホームページの「講演会等開催案内」よりお申込みください。
(<https://www.arib.or.jp/osirase/seminar/index.html>)
- 7 参 加 費 : 無料
- 8 問 合 せ 先 : ARIB電波利用セミナー事務局 大塚
TEL: 03-5510-8592 E-mail: arib-seminar2023@arib.or.jp

以上