



無線ネットワーク×分散データ学習

佐藤 光哉 (AIX、情報学専攻 助教)

2023. 7.27

12:15~12:45 @Zoom
(発表15分、Q&A15分)

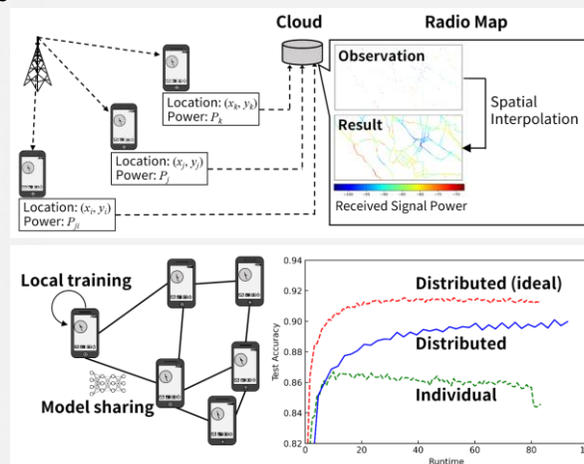
無線ネットワーク上に分散したデータの効率的な学習方法や、空間統計を駆使した無線通信品質の可視化といった研究課題に取り組んできました。これら一連の成果や今後の展望をご紹介します。

研究分野 情報通信、情報ネットワーク、統計科学

keyword 無線ネットワーク、IoT、時空間データ、空間統計、分散機械学習

対象 電通大教職員、学生 (オンライン開催)

参加申込 右側のQRコードのフォームからご登録ください。



(研究室web)



(参加申込)

COMPASS meetupは、学内研究者がどんな研究をしているのかを知る機会として、お昼休みに定期的で開催しています。本学の教職員・学生はどなたでも聴講可能です。気軽にご参加ください。

【お問い合わせ】
電気通信大学研究戦略推進室URA
compass@ura.uec.ac.jp