

## プログラムの概要

京都大学と共にワイヤレス分野の中核拠点：電波COE (Center of Excellence)を構築し、電波利活用強靱化技術 (柔軟でかつ力強い電波利用を支える技術)に関する5つの先端的研究開発を通じて、セレンディピティ(思わぬものを発見する能力)を持つ意識の高い無線研究者・技術者を育成します。

## 特徴

- 5つの共同型研究開発を中心に、無線技術の先端的研究と、新分野への適用を推進しています。
- 京大との連携により、教育機能や特殊設備を補完し、幅広い体制を構築しています。
- 各分野で豊富な実績を持つメンターから様々な助言をダイレクトに受けることができます。
- 外部の方々も一定の条件を満足すれば、大型電波暗室や半導体設計用のCADなどの設備を使用できます。利用条件等、下記のWEBでご確認ください。

<https://w-coe.jp/>

