

平成25年4月16日

報道機関各位

国立大学法人電気通信大学

脳科学ライフサポート研究センターを設置

電気通信大学は、平成25年4月1日付で脳科学ライフサポート研究センターを設置いたしました。

目的：脳科学と、情報工学、生体工学、人間工学、ロボット工学、光科学等の分野との連携を通じて、医療や福祉の現場で必要となる支援技術の研究・開発や、これらの分野を担う研究者、技術者、医療従事者などの人材育成を図ります。

内容：電気通信大学で実績ある先端的光科学と生体・人間工学の領域連携により、脳科学を踏まえた研究開発と、これらの分野を支える専門技術者の養成を大学院レベルで実施します。

特徴：先端的光基礎科学と生体計測・人間工学分野の連携。

<お問い合わせ先>

脳科学ライフサポート研究センター長（下条 誠）

E-Mail : shimojo@mce.uec.ac.jp