

Ph. D.

Taroh Hakase

Tel. 060-7958-3610 Mail. insrek.dwij/ko.co.jp

グローバルCOEプログラム
「次世代電子デバイス教育研究開発拠点」

グローバルビジネスの展望を開く。

海外を視野に入れた活動構築に欠かせない「工学博士Ph. D.」取得。

国際競争力の強化に向けて、いま取り組む課題です。

学士の方も下記にお気軽にお問い合わせください。

社会人
ドクター
募集中

大阪大学大学院 工学研究科 電気電子情報工学専攻
基礎工学研究科 システム創成専攻では、
社会人ドクターの希望者を募集しています。
詳しくは、下記事務局にお問い合わせ下さい。

グローバルCOEプログラム
「次世代電子デバイス教育研究開発拠点」

事務局
〒565-0871
大阪府吹田市山田丘2-1
大阪大学大学院 工学研究科 電気電子情報工学専攻
グローバルCOE事務局
TEL:06-6876-4711、FAX:06-6876-4713

Mailto:office@gcoe.eei.eng.osaka-u.ac.jp
GCOE「次世代電子デバイス教育研究開発拠点」URL
<http://www.eei.eng.osaka-u.ac.jp/gcoe/>
大阪大学大学院工学研究科電気電子情報工学専攻URL
<http://www.eei.eng.osaka-u.ac.jp/>
大阪大学大学院基礎工学研究科システム創成専攻URL
<http://www.es.osaka-u.ac.jp/dept/sys.html>
大阪大学大学院基礎工学研究科大学院入試情報URL
<http://www.es.osaka-u.ac.jp/exam/index.html>



GCOE CEDI
Osaka Univ.



大阪大学