

主催：電気学会中国支部  
共催：照明学会中国支部  
電子情報通信学会中国支部  
映像情報メディア学会中国支部  
情報処理学会中国支部  
電気設備学会中国支部  
計測自動制御学会中国支部  
日本電気技術者協会中国支部  
中国・四国工学教育協会産業教育部会  
後援：宇部工業高等専門学校  
宇部高専テックアンドビジネスコラボレイト

## 電気学会中国支部 電気技術講演会 主催

### 記

【日時】平成26年7月1日（火） 15時～16時

【会場】宇部工業高等専門学校 マルチメディア学習室（図書館棟2階）  
宇部市常盤台2-14-1

【演題】製鉄所における電気・制御エンジニアの業務

#### 【概要】

家電製品・自動車はもとより、東京スカイツリー等の建築物、ダブルハルトンカーなど様々な分野・領域において、鉄鋼材料は欠かすことの出来ない素材として使用されています。

現在の鉄鋼業を取り巻く状況と、素材としてまだまだ可能性を秘めている鋼の魅力を紹介したのち、どちらかといえば電気工学からは馴染みの薄い製鉄所における、電気・制御エンジニアの業務と JFE スチールが誇る制御技術の一端を紹介します。

【講演者】丸山 祐司

JFE スチール株式会社 西日本製鉄所福山地区  
制御部制御技術室 主任部員

【定員】50名

【参加料】聴講無料

【事前申込】不要

【この講演に関する問い合わせ先】

宇部工業高等専門学校 電気工学科 日高良和  
Tel：0836-35-5216（研究室直通）  
E-Mail：hitaka@ube-k.ac.jp