

日豪若手研究者交流促進事業 第3回日本人研究者派遣について

本事業による第3回日本人研究者の派遣は、下記のように実施することになりました。

記

- [派遣期間] 2014年2月15日（出発）から3月1日（帰国）まで
- [派遣対象領域] * Technologies for the promotion of healthy ageing and wellbeing
* New materials, biotechnology and nanotechnology
* Emerging power systems in the changing environment and the needs of the power system transition process
* Capturing the benefits of ICT in a digital economy
- [派遣人数] 総計 8名
- [派遣研究者募集] 公益社団法人日本工学アカデミーのウェブサイト上で公募し、2013年9月2日で締め切りました。
- [派遣決定者] A: Technologies for the promotion of healthy ageing and wellbeing分野
赤坂浩亮（神戸大学） 高橋佳代（理化学研究所） 松原崇充（奈良先端科学技術大学院大学）
B: New materials, biotechnology and nanotechnology分野
金森主祥（京都大学） 田代健太郎（物質・材料研究機構） 寺村裕治（東京大学）
C: Emerging power systems in the changing environment and the needs of the power system transition process分野
河辺賢一（富山大学）
D: Capturing the benefits of ICT in a digital economy分野
桂 卓成（日立製作所）
- [選考委員会] 選考委員長
小泉英明 公益社団法人日本工学アカデミー理事・国際委員長
A 分野選考委員
佐藤正明 東北大学大学院学際科学フロンティア研究所長
但野 茂 北海道大学大学院工学研究院教授
土肥健純 東京電機大学工学部機械工学科教授
B 分野選考委員
長井 寿 独立行政法人物質・材料研究機構ナノ材料科学環境拠点マネージャー
石原 直 東京大学大学院工学系研究科特任教授
関 実 千葉大学大学院工学研究科教授
C 分野選考委員
鈴木 浩 日本経済大学大学院教授
浅野浩志 一般財団法人電力中央研究所副研究参事
臼田誠次郎 日本工営(株)特別顧問
D 分野選考委員
宮原秀夫 大阪大学大学院情報科学研究科特任教授
酒井善則 放送大学特任教授・東京渋谷学習センター所長
村上篤道 三菱電機株式会社開発本部役員技監

以上