

- 平成17年度「国際研究協力ジャパントラスト事業」海外研究者招へい案件の採択について
- 平成17年1月26日

独立行政法人情報通信研究機構(理事長:長尾 真)では、基盤技術研究円滑化法に基づき、民間が実施する通信・放送基盤技術の研究を支援し国際研究協力を推進するため、海外研究者の招へい事業(国際研究協力ジャパントラスト事業)を実施しています。

今般、平成17年度事業の公募を平成16年10月1日から平成16年12月3日にかけて実施し、提案された案件を外部の学識経験者・専門家からなる委員会(参考資料)において審議しました。その結果に基づき、別紙のとおり平成17年度事業の案件を採択いたしましたのでお知らせします。

<問い合わせ先>

情報通信研究機構 総務部 広報室

大崎祐次、大野由樹子

Tel: 042-327-6923、Fax: 042-327-7587

<公募に関する問合せ先>

情報通信研究機構 基盤技術研究促進部門 基盤技術研究支援室

中村守里也、増子弘治

Tel: 03-3769-6834、Fax: 03-3769-7005

URL: <http://j-trust.nict.go.jp>

別紙

<平成17年度国際研究協力ジャパントラスト事業に係る採択案件>

- 研究者氏名: ハラルド・ゲオルグ レオンハルド シュヴェフェ
(29歳男性、ドイツ人)
所属機関: エール大学 応用物理学部(ポストドクター)
受入機関: (株)国際電気通信基礎技術研究所 波動工学研究所
研究テーマ: カオティックなマイクロキャビティレーザの形状効果に関する研究
招へい希望期間: 平成17年6月下旬から47日間
- 研究者氏名: ヨハン ザン(45歳男性、アメリカ人)
所属機関: アリゾナ州立大学 電気工学科(教授)
受入機関: 日本電信電話(株) 物性科学基礎研究所
研究テーマ: 半導体量子ドットフォトニック結晶光情報処理デバイスの研究
招へい希望期間: 平成18年1月上旬から180日間
- 研究者氏名: スリニバサン バハスカ(31歳男性、インド人)
所属機関: アリゾナ州立大学 (研究助手)
受入機関: (株)富士通研究所 材料・環境技術研究所
研究テーマ: 移動通信端末用チューナブル薄膜キャパシタ技術の研究
招へい希望期間: 平成17年7月上旬から240日間

参考資料

海外研究者招へい事業合同審議委員会委員
通信・放送分科会 委員名簿(平成16年度)

(分科会長)

電気通信大学 電気通信学部 教授

早稲田大学大学院 国際情報通信研究科 教授

静岡大学 電子工学研究所 教授

東京理科大学 工学部経営工学科 教授

小菅 敏夫

嶋本 薫

田部 道晴

八嶋 弘幸