

- 平成21年度「国際研究協カ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20年12月25日

独立行政法人情報通信研究機構(以下「NICT」という。理事長:宮原 秀夫)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(国際研究協カジャパントラスト事業)を実施しています。

今般、平成21年度事業の公募を、平成20年9月8日(月)から平成20年11月7日(金)にかけて行い、提出された提案書について、外部の学識経験者・専門家からなる海外研究者招へい事業合同審議委員会 通信・放送分科会(参考資料)において審議いただきました。

その結果に基づき、別紙のとおり平成21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。

＜ 本件に関する 問い合わせ先 ＞

基盤技術研究促進部門
基盤技術研究支援グループ
小峯 隆宏、草階 誠
Tel :042-327-6016
Fax:042-327-5706
URL: <http://j-trust.nict.go.jp>

＜ 広報 問い合わせ先 ＞

総合企画部 広報室
報道担当 廣田 幸子
Tel :042-327-6923
Fax:042-327-7587

別紙

平成21年度国際研究協カジャパントラスト事業に係る採択案件

- 1 研究者氏名 : ステファン フォルシュ(ドイツ)
所属機関 : ポール・ドルーデ固体電子物性工学研究所
受入機関 : 日本電信電話(株)NTT物性科学基礎研究所
研究テーマ : アトムマニピュレーション技術で形成した半導体表面原子鎖の電子物性の研究
招へい希望期間 : 平成21年5月中旬から45日間
- 2 研究者氏名 : アレス ウデ(スロベニア)
所属機関 : ジョセフステファン研究所
受入機関 : (株)国際電気通信基礎技術研究所(脳情報研究所)
研究テーマ : 自然なコミュニケーション技術を用いた人間の行動知識のヒューマノイドロボットへのスキル伝達
招へい希望期間 : 平成21年6月中旬から85日間

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20年度)

(分科会長)

静岡大学 電子工学研究所 教授

いのかわ ひろし

猪川 洋

電気通信大学 情報通信工学科 教授

かわばた つとむ

川端 勉

早稲田大学 教授

さとう たくろう

佐藤 拓朗

埼玉大学大学院 理工学研究科 教授

しまむら てつや

島村 徹也