

- 平成19年度 国際共同研究助成金の交付決定について

- 平成19年6月22日

---

独立行政法人情報通信研究機構(理事長代行:田中栄一)では、平成19年度国際共同研究助成金の助成対象事業を決定しましたので、その結果をお知らせいたします。

1 交付決定件数

助成対象事業の公募に対し、8件の申請があり、学識経験者等からなる評価委員会(参考資料参照)の外部評価を経て6件を交付決定しました。

2 交付決定総額 0.56億円

3 助成対象事業の概要 別紙のとおり

4 関連報道資料

平成19年度「国際共同研究助成金」助成対象事業の公募開始

<http://www2.nict.go.jp/pub/whatsnew/press/h18/070319-2/070319-2.html>

---

<広報 問い合わせ先>

総合企画部 広報室

栗原 則幸

Tel:042-327-6923

Fax:042-327-7587

<本件に関する 問い合わせ先>

連携研究部門 特別研究グループ

田島久巳、榎本淳一

Tel:042-327-6014

Fax:042-327-5604

---

No	助成対象事業の名称	助成対象事業者	共同研究 相手国	所在地
1	異文化コラボレーション基盤の形成	京都大学 石田 亨	ドイツ オランダ イタリア 中国	京都府
2	衛星・地上電磁場複合観測による地殻変動のリアルタイム監視とその予測技術の創生に関する研究	千葉大学 服部 克己	インドネシア 中国 フランス イタリア アメリカ	千葉県
3	光スピン変換による量子情報通信の研究	筑波大学 舛本 泰章	インド	茨城県
4	ELF/VLF電磁界観測による世界雷分布同定とそれを用いた地球温暖化の監視法の開発	電気通信大学 早川 正士	アメリカ ウクライナ ロシア	東京都
5	単一スピン計測および操作技術の開発	東北大学 米田 忠弘	イスラエル	宮城県
6	都市空間におけるユビキタスセンサネットワークシステム構築技術	奈良先端科学 技術大学院大学 伊藤 実	シンガポール カナダ フランス	奈良県

(事業者名五十音順)

## 平成19年度 国際共同研究助成評価委員会構成

(委員は五十音順・敬称略)

やすだ ひろし 東京電機大学未来科学部  
委員長 安田 浩 情報メディア学科 教授

おいえ ゆうじ  
尾家 祐二 九州工業大学情報工学部 教授

なかじま こうじ  
中島 康治 東北大学電気通信研究所 教授

なかの ひろたか  
中野 博隆 大阪大学サイバーメディアセンター 教授

みたに まさあき  
三谷 政昭 東京電機大学工学部 教授

やまもと ひさお  
山本 尚生 武蔵工業大学知識工学部 教授

(以上6名)