

平成 22 年度 情報通信技術の研究開発に係る提案の公募

採択一覧表

研究開発課題	提案者	
	研究機関（下線は代表研究機関）	代表研究責任者
I 光空間通信技術の研究開発	<u>日本電気(株)</u>	鈴木 良昭

平成 22 年度 情報通信技術の研究開発に係る提案の公募（第 2 回）

採択一覧表

研究開発課題	提案者	
	研究機関（下線は代表研究機関）	代表研究責任者
I 超高速光エッジノード技術の研究開発	<u>日本電信電話(株)</u> 、日本電気(株)、富士通(株)、三菱電機(株)	松岡 伸治
II 大規模仮想化サーバ環境における情報セキュリティ対策技術の研究開発	<u>早稲田大学</u> 、東海大学、(株)日立製作所、日本電気(株)、(株)KDDI研究所	小松 尚久
III クラウドサービスを支える高信頼・省電力ネットワーク制御技術の研究開発		
1 高信頼クラウドサービス制御基盤技術	<u>日本電信電話(株)</u> 、(株)エヌ・ティ・ティ・データ、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)、国立大学法人東京大学生産技術研究所、日本電気(株)、(株)KDDI研究所、国立大学法人東京大学情報学環、(株)日立製作所	後藤 厚宏
2 環境対応型ネットワーク構成シグナリング技術	<u>(株)日立製作所</u> 、富士通(株)、慶應義塾大学	高瀬 晶彦