

平成 28 年度 情報通信技術の研究開発（追加課題）に係る委託先候補一覧

研究開発課題	研究機関 (下線は代表研究機関)	研究責任者 (下線は代表研究責任者)	
IoT 共通基盤技術の確立・実証			
I	高効率かつセキュアな IoT データ 収集・配信ネットワーク制御技術 の確立	<u>日本電気株式会社</u> 東京大学 日本電信電話株式会社 早稲田大学	<u>蒲池 恒彦</u> 中尾 彰宏 池戸 丈太郎 佐藤 拓朗
II	効率的かつ安定的な IoT デバイス 接続・エリアネットワーク運用 管理技術の確立	<u>富士通株式会社</u> 北陸先端科学技術大学 院大学 SMK 株式会社	<u>高橋 英一郎</u> 丹 康雄 近藤 晴彦
III	多様な IoT サービスに活用可能な IoT データ形式共通化・正規化・ 抽出技術の確立	<u>株式会社 NTT ドコモ</u>	<u>石川 太朗</u>