## 「電源の統合コスト低減に向けた電力システムの柔軟性確保・最適化のための技術開発事業 (日本版コネクト&マネージ 2.0)」 実施予定先一覧

## 【研究開発項目1】

採択テーマ	実施予定先
DER 等を活用したフレキシビリティ技術開発/	北海道電カネットワーク株式会社
系統用蓄電池の充電制御を活用した系統混雑	株式会社三菱総合研究所
緩和技術の開発	

## 【研究開発項目 2】

採択テーマ	実施予定先
市場主導型制御システムの技術検討/ フィージビリティスタディ	株式会社三菱総合研究所
	送配電システムズ合同会社
	株式会社日立製作所
	一般財団法人電力中央研究所
	株式会社テプコシステムズ
	国立大学法人横浜国立大学
	国立大学法人東京工業大学

## 【研究開発項目3】

採択テーマ	実施予定先
バイオマス発電・水力発電・地熱発電の	一般財団法人電力中央研究所
柔軟性向上のための技術検討	