

## 再生可能エネルギーの大量導入に向けた次世代電力ネットワーク安定化技術開発

## 採択テーマと委託・助成予定先

採択テーマ名	委託・助成予定先
慣性力等の低下に対応するための基礎技術の開発	【委託予定先】 東京電力ホールディングス株式会社 東京電力パワーグリッド株式会社 東北電力株式会社 中部電力株式会社 関西電力株式会社 中国電力株式会社 九州電力株式会社 株式会社東光高岳 国立大学法人九州工業大学 学校法人早稲田大学 国立大学法人東京大学
配電系統における電圧・潮流の最適な制御方式の開発	【委託予定先】 一般財団法人電力中央研究所 公立大学法人大阪大阪府立大学 東京電力ホールディングス株式会社 東京電力パワーグリッド株式会社 学校法人早稲田大学
高圧連系PCSにおける電圧フリッカ対策のための最適な単独運転検出方式の開発	【助成予定先】 東京電力パワーグリッド株式会社 株式会社ダイヘン