

「バーチャルパワープラント構築実証事業」のうち「高度制御型ダイヤモンドリスポンス実証事業（B事業）」に係る間接補助事業者の公募の結果について

平成28年6月28日
一般財団法人エネルギー総合工学研究所

「バーチャルパワープラント構築実証事業」のうち「高度制御型ダイヤモンドリスポンス実証事業（B事業）」に係る間接補助事業者について平成28年5月19日から公募を行い、締切（平成28年6月17日）までに応募のありました申請について厳正な審査を行った結果、別表のとおり19件（テーマ）の交付決定をしましたのでお知らせします。

お問い合わせ先

一般財団法人エネルギー総合工学研究所

技術開発支援センター

電話 03-3508-8891

FAX 03-3501-1735

メール vpp@iae.or.jp

別表

事業テーマ	事業者名
蓄電池を活用した高度制御型デマンドレスポンス実証事業	株式会社NTTファシリティーズ
DRシステムを活用したネガワット取引の有効性評価実証事業	大崎電気工業株式会社 日本カーボンマネジメント株式会社
既設BEMSを活用したAutoDRや蓄熱槽を含む多彩なDRによるネガワット取引実証	アズビル株式会社 東京電力エナジーパートナー株式会社
高度制御によるデマンドレスポンスの有効性評価を行う技術実証	株式会社グローバルエンジニアリング 株式会社東光高岳
NAS電池システムによる高度制御型DR実証事業	東京電力エナジーパートナー株式会社
高度制御型DR実証事業(東京電力供給地域)	東京電力パワーグリッド株式会社
運転予備力調達型DRの高精度化に向けた実証	株式会社東芝
高度制御型DR実証事業(関西電力供給地域)	関西電力株式会社
高度制御によるデマンドレスポンスの有効性評価を行う技術実証(関西電力エリア)	株式会社グローバルエンジニアリング
商業施設・工場向け自動DR技術実証	京セラ株式会社
高度制御によるデマンドレスポンスの有効性評価を行う技術実証	東邦ガス株式会社 株式会社グローバルエンジニアリング
高度制御型DR実証事業(中部電力供給地域)	中部電力株式会社
関西電力管内における高度制御型デマンドレスポンス実証事業	大阪瓦斯株式会社
DRサービスに向けての実証事業	三菱電機ビルテクノサービス株式会社
実取引を志向した高度制御型DR実証事業	関西電力株式会社 関電ファシリティーズ株式会社 Comverge Japan株式会社
蓄電池の群制御によるネガワット取引の技術実証	株式会社エナリス
需要家特性に応じたデマンドレスポンス実証事業	Comverge Japan株式会社 東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社
調整力DR実証(東京電力・関西電力・中部電力管内)	丸紅株式会社 エナノック・ジャパン株式会社
定量的・動的DR運用のための基盤技術の研究	学校法人早稲田大学