

平成30年度
需要家側エネルギーリソースを活用したバーチャルパワープラント構築実証事業費補助金
採択結果について

<A事業:VPP基盤整備事業>

No.	補助事業の名称	申請者
1	早稲田大学 VPP基盤整備事業	学校法人早稲田大学
2	バーチャルパワープラント構築に向けた共通基盤システム研究開発・実証	東京電力パワーグリッド株式会社
		関西電力株式会社

平成30年度
需要家側エネルギーリソースを活用したバーチャルパワープラント構築実証事業費補助金
採択結果について

※AC:アグリゲーションコーディネーター、RA:リソースアグリゲーター、実証協力:実証協力事業者

<B-1事業:VPPアグリゲーター事業>

AC(幹事社):◎

No.	補助事業の名称	申請者	AC	RA	実証協力
1	関西VPPプロジェクト	関西電力株式会社	◎	○	
		富士電機株式会社			○
		日本ユニシス株式会社			○
		株式会社三社電機製作所			○
		エリーパワー株式会社		○	○
		住友電気工業株式会社		○	○
		横河ソリューションサービス株式会社		○	○
		株式会社NTTスマイルエナジー		○	
		株式会社エネゲート		○	
		京セラ株式会社		○	
		株式会社きんでん		○	
		シャープ株式会社		○	
		株式会社ダイヘン		○	
		パナソニック株式会社		○	
		福島工業株式会社		○	
		三菱商事株式会社		○	
		株式会社Loop		○	
2	バーチャルパワープラント構築を通じたアグリゲーションビジネス実証事業	東京電力ホールディングス株式会社	◎	○	
		株式会社グローバルエンジニアリング	○	○	
		日本電気株式会社	○		
		東京電力パワーグリッド株式会社			○
		株式会社東光高岳			○
		株式会社日立システムズパワーサービス			○
		東京電力エナジーパートナー株式会社		○	○
		積水化学工業株式会社		○	○
		ONEエネルギー株式会社		○	
		株式会社NTTファンリティアーズ		○	
		大崎電気工業株式会社		○	
		株式会社ファミリーネット・ジャパン		○	
		ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社		○	
		京セラ株式会社		○	
		日揮株式会社		○	
		エフィシエント株式会社		○	
		三菱UFJリース株式会社		○	
		静岡ガス株式会社		○	
		エリーパワー株式会社		○	
株式会社エネルギー・オプティマイザー		○			

平成30年度
需要家側エネルギーリソースを活用したバーチャルパワープラント構築実証事業費補助金
採択結果について

※AC:アグリゲーションコーディネーター、RA:リソースアグリゲーター、実証協力:実証協力事業者

<B-1事業:VPPアグリゲーター事業>

AC(幹事社):◎

No.	補助事業の名称	申請者	AC	RA	実証協力
3	SBエナジー株式会社 VPP構築実証事業	SBエナジー株式会社	◎	○	
		株式会社スマートテック		○	
		株式会社サニックス		○	
		株式会社地域電力		○	
		株式会社エネマン		○	
		エフィシエント株式会社		○	
		ハンファQセルズジャパン株式会社		○	
		株式会社ナンワエナジー		○	
		パシフィックコンサルタンツ株式会社		○	
4	株式会社ローソン 慶應義塾大学SFC研究所 CVS における需要家側VPPシステム	株式会社ローソン	◎	○	
		学校法人慶應義塾 慶應義塾大学SFC研究所			○
5	多彩なエネルギーリソースをAutoDR™システムによ り統合制御するVPP構築実証事業	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			○
		日本工営株式会社			○
6	エネルギーサービスの多様化に資するVPP実証事 業	株式会社エナリス	◎	○	
		KDDI株式会社	○		
		戸田建設株式会社		○	
		京セラ株式会社		○	
		株式会社グリムソーラー		○	

平成30年度
需要家側エネルギーリソースを活用したバーチャルパワープラント構築実証事業費補助金
採択結果について

※AC:アグリゲーションコーディネーター、RA:リソースアグリゲーター、実証協力:実証協力事業者

<B-2事業:V2Gアグリゲーター事業>

AC(幹事社):◎

No.	補助事業の名称	申請者	AC	RA	実証協力
1	九州V2G実証事業	九州電力株式会社	◎	○	
		一般財団法人電力中央研究所			○
		三菱自動車工業株式会社			○
		三菱電機株式会社			○
2	EVアグリゲーションによるV2Gビジネス実証事業	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			○
		東京電力エナジーパートナー株式会社			○
		株式会社日立システムズパワーサービス			○
		三菱自動車工業株式会社			○
		静岡ガス株式会社		○	
3	豊田通商株式会社 需要家特性に応じたV2Gアグリゲーター実証事業	豊田通商株式会社	◎	○	
		中部電力株式会社			○
4	東北電力V2G実証プロジェクト	東北電力株式会社	◎	○	