令和2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

※幹事:幹事会社、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事業:VPPアグリゲーター事業 111社(順不同)>

lo.		申請者	幹事	AC	RA	実証協力
	1	関西電力株式会社	•	•	•	•
	2	関西電力送配電株式会社				•
		出光興産株式会社				•
Ī	4	株式会社三社電機製作所				•
		住友商事株式会社				•
Ī	6	デルタ電子株式会社				•
-	7	ニチコン株式会社				•
-	8	株式会社日本ベネックス				•
-	9	日本ユニシス株式会社				•
-		富士電機株式会社				•
-		株式会社YAMABISHI				
-		エリーパワー株式会社				
-		コメナーバンー(休式会社 コメエロエネルギー株式会社				
-					•	•
,		住友電気工業株式会社			•	•
1		株式会社ダイヘン			•	•
-		横河ソリューションサービス株式会社			•	•
-	17	イオンディライト株式会社			•	
ļ		株式会社NTTスマイルエナジー			•	
		株式会社エネゲート			•	
	20	京セラ株式会社			•	
		株式会社きんでん			•	
Ī	22	四国電力株式会社			•	
Ī		シャープ株式会社			•	
-	24	パナソニック株式会社			•	
-	25	株式会社 日立製作所				
-		フクシマガリレイ株式会社				
-		北陸電力株式会社			•	
-					•	
-		三菱商事株式会社			•	
		株式会社Looop			•	
-		東京電力ホールディングス株式会社	•	•		
Ļ		Goal Connect株式会社		•		
Ļ		日本電気株式会社		•	•	
		東京電力パワーグリッド株式会社				•
	34	株式会社東光高岳				•
Ī	35	一般財団法人日本気象協会				•
Ī	36	三菱自動車工業株式会社				•
ŀ		積水化学工業株式会社			•	•
-		東京電力エナジーパートナー株式会社			•	•
-		株式会社アドバンテック				
ŀ		株式会社エネ・ビジョン			•	
ŀ		株式会社エネ・こンコン				
-					•	
-		エフィシェント株式会社			•	
-		MULユーティリティーイノベーション株式会社			•	
2		エリーパワー株式会社			•	
-		大崎電気工業株式会社			•	
		株式会社 関電工			•	
		京セラ株式会社			•	
ſ	48	株式会社グローバルエンジニアリング			•	
Ī	49	株式会社サニックス			•	
ļ		静岡ガス株式会社			•	
f		株式会社 竹中工務店			•	
ŀ		東京ガス株式会社			•	
ŀ		末ボガス(休式会社 東芝エネルギーシステムズ株式会社			_	
}		東洋エンジニアリング株式会社			_	_
-					-	1
		日本工営株式会社			•	
		株式会社日立システムズパワーサービス			•	•
L		株式会社ファミリーネット・ジャパン			•	
1		八千代エンジニヤリング株式会社			•	
		ONEエネルギー株式会社	I	I	ı	1

*は6月12日、それ以外は5月29日に採択

1

令和2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

※幹事:幹事会社、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事業:VPPアグリゲーター事業 111社(順不同)>

	事業:VPP <i>ソク</i> リケーター事業] 「		±^=	۸.۵	D.4	⊕= ∓±++1	7
No.		請者	幹事	AC	RA	実証協力	4
	60 SBエナジー株式会社		•	•	•		1
	61 SBパワー株式会社				•]
	62 株式会社エネマン				•		
3	63 エフィシエント株式会社				•		
	64 株式会社サニックス				•		
	65 株式会社ダイレクトパワー				•		
	66 ハンファQセルズジャパン株	式会社			•		Ī
	67 株式会社ローソン		•	•	•		Ī
4	68 学校法人慶應義塾 慶應	義塾大学SFC研究所				•	1
	69 北陸電力株式会社					•	1
	70 アズビル株式会社		•	•	•		1
_	71 JXTGエネルギー株式会	<u></u> 				•	1
5	72 東京電力エナジーパートナ					•	1
	73 日本工営株式会社	MZVZ II			•	 	1
	74 株式会社エナリス		•	•	•		t
	75 K D D I 株式会社			•	<u> </u>		t
	76 会津電力株式会社						ł
	70 云/年電力株式云社	× 7 +				+ -	ł
	78 三菱重工エンジン&ターボ	☆☆ エト ジトサナ会社				+ -	┧
		ナヤーンヤ休式云社				•	4
	79 株式会社レノバ	> > 1#-#-A +1			_	•	4
	80 MULユーティリティーイノベー	-ンヨン休式会社			•		4
_	81 京セラ株式会社				•		1
6	82 株式会社グリムスソーラー				•		1
	83 西部ガス株式会社				•		1
	84 株式会社Sassor				•		1
	85 JXTGエネルギー株式会社				•		1
	86 株式会社スマートテック				•		1
	87 中国電力株式会社				•		
	88 東邦ガス株式会社				•		
	89 戸田建設株式会社				•		
	90 株式会社ナンワエナジー				•		Ī
	91 中部電力ミライズ株式会社	Ė	•	•	•		Ī
	92 国立大学法人京都大学					•	1
	93 エフィシエント株式会社				•		1
7	94 大阪瓦斯株式会社				•		1
	95 中部電力株式会社				•		1
	96 株式会社トヨタエナジーソリ	_{フーションズ}			•		1
	97 株式会社明電舎				•		1
	98 九州電力株式会社		•				t
8	99 一般財団法人電力中央研	T 空 可				•	ŧ
	100 三菱電機株式会社	ЛЭСІЛ					ŧ
	101 エフィシエント株式会社				•		ł
	101 エノ1シエノト作式云社 102 九電テクノシステムズ株式会	<u>></u> †+		+	-	+	+
		本土		+	•	+	+
	103 株式会社サニックス				•	+	+
	104 自然電力株式会社			-	•		+
	105 ニシム電子工業株式会社				•		1
	106 日本電気株式会社			-	•		1
-	107 日本ユニシス株式会社				•		1
9	108 豊田通商株式会社	N A +1	•	•	•		1
	109 中部電力パワーグリッド株式	式会社		1		•	1
10	110 東北電力株式会社		•	•	•		1
	111 エフィシエント株式会社				•		1

*は6月12日、それ以外は5月29日に採択