採択事業 (別紙)

	提案者	(別紙) 提案概要
(仮称) 戸越原野風力発電事業に係る改正アセス法手続先行実施モデル事業	日本風力開発株式会社	・北海道寿都郡黒松内町、寿都町及び島牧郡島牧村における風力発電施設設置の際の方法書の検討・尾根線に風車を配置・単機出力2,000kW風力発電機×25基、総出力50,000kW
東由利原風力発電事業(仮称)に係る改正アセス法手続先行実施モデル事業	一般財団法人日本気象協会	・秋田県由利本荘市における風力発電施設設置の際の方法書の検討 ・高原の平坦地に風車を配置 ・単機出力2,000~3,000kW、 総出力最大45,000kW
「新エネ メガサイト かしま」洋上風力発電所に係る改正アセス法手続先行実施モデル事業	株式会社ウィンド・パ ワー・エナジー	・茨城県鹿島港の護岸から500~4000m離れた 海域における洋上風力発電施設設置の際の 方法書の検討 ・100基程度、総出力500,000~1,000,000kW
徳島県K地点ウィンドファーム 設置事業に係る改正アセス法 手続先行実施モデル事業	株式会社 東京久栄	・徳島県勝浦郡上勝町及び神山町における風力 発電施設設置の際の方法書の検討 ・山地の稜線約5~6kmの範囲に風車を配置 ・単機出力1,300~2,000kW×20基程度、 総出力26,000~40,000kW