

平成23年度科学・技術関係予算についての意見募集結果
(27013：太陽光発電出力予測技術開発実証事業)

ご意見の概要	件数
このまま推進すべき	0件
改善・見直しをした上で推進すべき	1件
推進すべきではない	0件
その他	0件
合計	1件

【主なご意見】

太陽光資源の時空間分布の厳密な予測は不可能なので、精度向上を目指すよりも、需要側の変動許容性、蓄電等も考慮し、確率論的な意味での停電を減らす方策を検討すべきである。

他の気候変動適用に関する研究等とも連携して推進すべきである。