

平成23年度科学・技術関係予算についての意見募集結果
(24175：次世代IT基盤構築のための研究開発(うち「高機能・超低消費電力
コンピューティングのためのデバイス・システム基盤技術の研究開発」))

ご意見の概要	件数
このまま推進すべき	3件
改善・見直しをした上で推進すべき	0件
推進すべきではない	0件
その他	0件
合計	3件

【主なご意見】

スピントロニクスを基にした材料・デバイスの基盤技術を研究することは日本の生き残りにとって極めて重要である。