

平成23年度科学・技術関係予算についての  
第一線の若手研究者からの意見募集結果  
(20009：大規模災害時の対応力強化のための情報技術の研究開発)

| 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 | 2件 |
| 推進すべきではない        | 0件 |
| その他              | 0件 |
| 合計               | 2件 |

**【主なご意見】**

研究の必要性は理解できるものの達成目標が曖昧であり、見直すべきである。達成目標ならびに実施体制についても再検討が必要と思われる。

研究開発目標及び達成期限に記載されている「未経験の大災害への対応を、効果的に習得することが可能な訓練システムを開発する。」に関して、未経験の大災害への対応を、効果的に習得することがそもそもできるのか？という疑問がある。この点について、どのようなシステムを開発しようとしているのかがよく分からない。さらに、そもそもシステムを開発することで、経験したことのない大災害に対応できる能力を習得できるようになるものなのか？その効果に疑問がのこるため。