

中山科学振興財団
平成18年度「自然災害のヒューマンサイエンス」
中山賞受賞者・研究助成者一覧

中山賞大賞： 該当者なし

中山賞奨励賞： 応募なし

研究助成： 4名 各100万円

	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	イシマ アツヒコ 飯島 淳彦	新潟大学教育研究院 医歯学系	助手	神経生理学・生体医工学	被災ストレスから身を守るためのヘルスマonitoring
2	オオノ マサト 大野 政人	横浜市立大学大学院医学研究科	大学院生	運動生理学・筋機能の性差	高温環境下の運動に伴う脱水および給水が筋痙攣に及ぼす影響
3	カンノ タロウ 菅野 太郎	東京大学大学院工学系研究科	助手	認知システム工学	コンテキストを考慮した災害対応における組織ヒューマンモデルの構築
4	サトウ ケイイチ 佐藤 慶一	東京工業大学都市地震工学センター	都市地震工学研究 推進研究員	都市防災、社会システム工学	震災後の賃貸住宅市場シミュレーションモデルの構築と検証

中山科学振興財団
平成18年度「自然災害のヒューマンサイエンス」
国際交流助成者一覧

国際交流助成(海外渡航) : 3名 各50万円

	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	エンドウ カズヒラ 遠藤 一平	金沢大学医学系研究科 感覚運動病態学	研究員(医員)	頭頸部腫瘍	上咽頭癌高転移性の分子機構の解明
2	サワ シンイチロウ 澤 新一郎	大阪大学生命機能研究科 免疫発生学教室	特任研究員	免疫学	腸管リンパ組織発生機構の解明
3	ヒライデ アキラ 平出 明	千葉大学医学部附属病院	医員	消化器内科	膵臓癌の発癌、悪性度、化学療法奏効性と遺伝子多型との関連

国際交流助成(海外研究者受け入れ):1名 40万円 * 招聘者および受け入れ先都合により辞退

	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	<受け入れ先> ヤスノウチ アキラ 安河内 朗	九州大学大学院芸術工学研究院	教授	生理人類学・人間工学	生理人類学の概念的枠組み
	<招聘者> Albert Theodore Steegmann, Jr	Department of Anthropology, University at Buffalo	名誉教授	人類学	