

中山科学振興財団
2010(平成22)年度「森林の人間科学」
中山賞大賞・奨励賞受賞者 & 研究助成者一覧

中山賞大賞：300万円

番号	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	ヤスダ ヨシノ 安田 喜憲	大学共同利用機関法人 人間文化研究機構 国際日本文化研究センター	教授(前 副所長)	環境考古学	森林の人間諸科学を統合する「文明の環境史観」

(敬称略)

中山賞奨励賞：該当者なし

研究助成：4名 各100万円

番号	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	イケガミ タカシ 池上 高志	東京大学大学院 情報学環／情報学府	教授	複雑系の科学	森林のサウンドスケープを再構成し理解する人工生命システムを用いた研究
2	イナギ レイコ 稲城 玲子	東京大学医学部附属病院腎臓内分泌内科	特任研究員	分子腎臓学	天然植物由来揮発性物質の虚血性細胞障害に対する薬効評価
3	カウ トモヒロ 加藤 智啓	聖マリアンナ医科大学	教授	プロテオミクス	プロテオミクスによるヒノキチオールヒト細胞に対する影響の網羅的解析
4	カミオカ ヒロハル 上岡 洋晴	東京農業大学地域環境科学部教養分野	准教授	身体教育学 疫学	森林療法におけるランダム化比較試験のシステムティック・レビュー：エビデンスとフィージビリティからのアプローチ

(五十音順・敬称略)

中山科学振興財団
2010(平成22)年度「森林の人間科学」
国際交流助成者一覧

国際交流助成(海外渡航): 5名 各35万円

	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	カキヌマ トシユキ 柿沼 敏行	千葉大学医学部附属病院 産婦人科	医員	産婦人科(生殖内分泌学、 内視鏡手術)	子宮内膜症におけるエストロゲン発現調節機構の解明とその分子標的治療の開発
2	ホニニンツゴウ *本人都合に より辞退 カナザワ ヒデアキ 金澤 英明	慶應義塾大学医学部 循環器内科	助教	循環器内科 (虚血性心疾患)	虚血性心筋症に対する心筋幹細胞を用いた新しい心筋再生療法の確立
3	キクタ カズタカ 菊田 一貴	国立がん研究センター中央病院	レジデント	骨軟部腫瘍・プロテオミクス	ヨーロッパ(フランス)における整形外科骨軟部悪性腫瘍に関する臨床および研究の実態調査研究と骨軟部腫瘍バイオマーカー開発のためのプロテオミクス解析の啓蒙活動
4	コバヤシ ヨウヘイ 小林 洋平	独立行政法人 理化学研究所 脳科学総合研究センター	研究員	神経科学、分子生物学	単一細胞レベルでの分子ネットワーク解析による臨界期制御機構の解明
5	セハラ ヨシヒデ 瀬原 吉英	医療法人社団思誠会 渡辺病院 (岡山)	医員	神経内科	虚血脳におけるRESTの遺伝子発現活性化プログラムについて

(五十音順・敬称略)

国際交流助成(海外研究者受入): 1名 35万円

* 招聘研究者の都合により辞退

	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	<受け入れ研究者> オカ ミズキ 岡 瑞起	東京大学・知の構造化センター	特任研究員	ウェブ工学・HCI	「動く地図」による物理空間における潜在的アフォーダンスの検知と生成に関する研究
	<招聘研究者> Albert-Laszlo Barabasi	Northeastern University	Distinguished Professor and Director	network theory	

(敬称略)