

**中山科学振興財団**  
**2009(平成21)年度「言語の生物学」**  
**中山賞大賞・奨励賞受賞者&研究助成助成者一覧**

**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	オカノ ヤカズオ 岡ノ谷 一夫	独立行政法人 理化学研究所 脳科学 総合研究センター	チームリーダー	言語起源の生物学 脳科学	言語起源の生物学的研究プログラムの提案と実践～言語起源の前適応説および相互分節化仮説を中心として～

(敬称略)

**中山賞奨励賞 : 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	ホ マエ フミタカ 保前 文高	首都大学東京 人文科学研究科 人間 科学専攻 言語科学教室	助教	認知神経科学	乳児の音声知覚に関する発達脳科学研究

(敬称略)

**研究助成 : 5名**

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	サウ マサユキ 佐藤 正之 82万円	東北大学大学院医学系研究科 高齢 者高次脳医学寄附講座	准教授	神経内科学、神経心理学	慢性期失語患者の呼称の障害に対する替え歌を用いた音楽療法
2	ハヤカワ トモエ 早川 友恵 82万円	帝京大学文学部心理学科	教授	心理学、神経科学	言語機能が視覚的情報劣化を補う脳内メカニズムに関する神経科学的検討
3	マツナガ エイジ 松永 英治 82万円	独立行政法人 理化学研究所 脳科学 総合研究センター 生物言語研究チ ーム	基礎科学特別研 究員	神経生物学	ヒトの言語を司る脳内分子機構に迫る:マウスの発声行動をモデルとした分子生物学的研究
4	ムラセ トシキ 村瀬 俊樹 69万円	島根大学 法文学部	教授	発達心理学	複数ラベルが与えられる状況での子どもの語彙獲得
5	ヤマスエ ヒデノリ 山末 英典 82万円	東京大学大学院医学系研究科 脳神経 医学専攻 精神医学分野	准教授	精神医学	音声言語コミュニケーションと対人相互性の障害の脳内機構:ブローカ野とその対側領域の障害

(五十音順・敬称略)

中山科学振興財団  
2009(平成21)年度「言語の生物学」  
国際交流助成者一覧

国際交流助成(海外渡航):4名 各40万円

	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	ハタノ ミヤコ 波多野 都	トナミ 市立砺波総合病院(富山県砺波市)	医員	耳鼻咽喉科 頭頸部外科	人工内耳によって獲得できる言語機能に限界はあるのか？
2	ヒウ タケン 日宇 健	長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 病態解析・制御学講座 神経病態制御学	研究員	脳血管障害	脳梗塞に対する再生医療の臨床実用化に向けたヒト神経幹細胞移植後の機能回復における内在性メカニズムの解明
3	フカミ タツヤ 深見 達弥	福岡大学医学部	助手	産婦人科	胎児期の栄養状態がメタボリック症候群発症をプログラムする機序の基礎的検討
4	ムラマツ ヒデキ 村松 秀城	名古屋大学医学部小児科	医員	小児血液腫瘍	若年性骨髄単球性白血病の網羅的ゲノム解析およびメチレーション解析

(五十音順・敬称略)

国際交流助成(海外研究者受入):1名 40万円

	フリガナ 氏名	所属	職名	専門分野	応募テーマ(研究課題)
1	コガ シュンサク 古賀 俊策	神戸芸術工科大学大学院	教授	応用生理学、生理人類学、人間工学	ヒトの持久運動能力の進化
	<受け入れ研究者> Daniel E. Lieberman	ハーバード大学人類進化生物学科 (Human Evolutionary Biology)	教授・学科主任		

(敬称略)