

第2回(1993年度)「文化と遺伝」

中山賞:300万円

番号	受賞者名	所属	職名	専門	研究課題
1	Richard Dawkins	Oxford University		理論生物学	「利己的な遺伝子」、「延長された表現型」、「フラインド・ウォッチメーカー」の著作に展開された理論生物学の業績

奨励賞:100万円

番号	受賞者名	所属	職名	専門	研究課題
1	大久保 公策	大阪大学 医学部 細胞生体工学センター	助手	医学・分子生物学	ヒトの各臓器における遺伝子発現の総括的把握とその医学生物学的応用

研究助成:150万円

番号	助成者名	所属	職名	専門	研究課題
1	檜原 幸二	岡山大学 医学部 小児科学教室	教授	先天代謝異常症	脆弱X症候群遺伝子(FMR-1)異常の認知および行動に及ぼす影響の発達学的研究
2	佐藤 孝道	虎ノ門病院 産婦人科	部長	産婦人科学	少産化・核家族化社会における遺伝的負荷への人間の対応
3	松尾 雅文	神戸大学 医学部 国際交流センター	教授	国際保健医学	熱帯環境における特定の遺伝的素因を保有するヒト集団の形成に関する研究
4	南光 進一郎	帝京大学 医学部 精神神経科学教室	助教授	人類遺伝学	文化環境の変化と分裂病遺伝子の進化
5	浅見 崇比呂	都立川短期大学 生物学研究室	助教授	生態遺伝学	遺伝毒性および近親婚禁忌の科学的理解と文化的対応を促す簡易実験法の開発

前期海外渡航助成:50万円

番号	助成者名	所属	職名	専門	研究課題
1	鈴木 康之	岐阜大学 医学部 小児科学教室		先天代謝異常症	遺伝性ペルオキシソーム病の人種差と国際統一分類
2	桔梗 伸明	東京大学 医学部第3内科学教室		内科学	Beckwith-Wiedemann症候群における遺伝子インプリンティングの役割の解析—特にインシュリン様増殖因子2Iについて
3	櫻井 しのぶ	聖路加看護大学公衆衛生看護学科		公衆衛生看護学	(1)アメリカ合衆国の学校保険の現状とSchool Nurseの役割の分析 (2)アメリカ合衆国の健康教育の実態の把握

前期海外研究者受け入れ助成:該当者なし

後期海外渡航助成:該当者なし

後期海外研究者受入助成:150万円

番号	助成者名	所属	海外研究者	研究課題
1	板倉 昭二	大分県立芸術文化短期大学 コミュニケーション学科	George Butterworth/ University of Sussex,U.K.	指示機能を持つ指さし行動の比較認知科学のおよび比較文化的研究