

井上 学術賞受賞者一覧

〔 受賞者の所属は受賞当時 〕

(受賞者)	(所 属)	(研 究 題 目)
第 6 回 (5件) (1989年度)		
大類 洋	東北大学・農学部・助教授	糖質の化学的研究
中澤 清	東京工業大学・理学部・教授	太陽系形成過程の理論的研究
永嶺 謙忠	東京大学・理学部・教授、 (兼)理化学研究所・主任研究員	パルス状ミュオンビームによるミュオン科学の開拓研究
平岡 昌和	東京医科歯科大学・ 難治疾患研究所・教授	哺乳類心筋細胞における異常興奮機序の研究
細見 彰	長崎大学・薬学部・教授	有機ケイ素化合物の構造と反応性 および高選択的有機合成に関する研究
第 7 回 (5件) (1990 年度)		
浅島 誠	横浜市立大学・文理学部・教授	両生類の胚誘導と細胞分化に関する基礎的研究
戸塚 洋二	東京大学・宇宙線研究所・教授	ニュートリノ天体物理“特に太陽ニュートリノ”の研究
野村 大成	大阪大学・医学部・教授	放射線および化学物質の継世代影響 —および奇形発生とその子孫への遺伝—
福井 康雄	名古屋大学・理学部・助教授	原始星進化の観測的研究
森田 茂之	東京工業大学・理学部・教授	リーマン面のモジュライ空間の位相幾何学的研究
第 8 回 (5件) (1991 年度)		
安藤 真	東京工業大学・工学部・助教授	超高能率ラジアルラインスロットアンテナの研究
久野 みゆき	大阪市立大学・医学部・助教授	非興奮性細胞における信号伝達の基本的動作機構の解明
永宮 正治	コロンビア大学・理学部・教授	高エネルギー重イオン物理学の研究
西 信之	九州大学・理学部・教授	気相および液相における分子クラスターの形成と 電子励起ダイナミクス
馬淵 一誠	東京大学・教養学部・教授	細胞質分裂の分子機構

第9回 (5件)
(1992年度)

伊藤 英司	岡山大学・地球内部研究センター・教授	ケイ酸塩ペロフスカイトの物性研究と地球マントルの650km不連続の解明
佐藤 矩行	京都大学・理学部・助教授	ホヤ胚における細胞分化のメカニズムに関する研究
鈴木 明身	(財)東京都臨床医学総合研究所・部長	糖鎖発現の遺伝学的解析
土屋 昭博	名古屋大学・理学部・教授	2次元共形場の理論
山本 隆一	東京工業大学・資源化学研究所・教授	有機金属の基礎化学にもとづく導電性 π 共役芳香族高分子の合成及びその物性解明と応用

第10回 (5件)
(1993年度)

石原 宏	東京工業大学・精密工学研究所・教授	導電性・絶縁性材料と半導体とからなる積層単結晶構造の研究
川崎 昌博	北海道大学・電子科学研究所・教授	光解離分光法による解離ダイナミックスの研究
小濱 一弘	群馬大学・医学部・教授	新しい生体制御様式としてのカルシウムの抑制
三田 一郎	名古屋大学・理学部・教授	B中間子系におけるCP不変性の破れの研究
柴崎 正勝	東京大学・薬学部・教授	不斉ヘック反応および触媒的不斉ニトロアルドール反応の開発—生物活性物質の精密化学合成