

目 次

第81回日本生理学会大会ご案内（第2報）

VISION

システム生理学の推進：フィジオーム（梶谷文彦）	257
-------------------------	-----

SCIENCE TOPICS

左右脳半球の構造的・機能的非対称性を分子レベルで解明 （川上良介，篠原良章）	259
---	-----

LECTURES

教育講座

「心機能」3回シリーズ第三回（菅 弘之）	260
実験法講座「1分子生理学」	
細胞内情報処理過程の1分子観察（佐甲靖志）	277
「単一チャンネルの電気・光学的同時計測」 （井出 徹，青木高明，竹内裕子）	283

PROFILE

北澤 茂	291
古川哲史	293

HELLO PSJ

小泉 周	294
------	-----

AFTERNOON TEA

若森 実	296
好奇心に火をつけろ（近藤高史）	297
和敬清寂（辰巳仁史）	299

INFORMATION

第18回 財団法人ブレインサイエンス振興財団 塚原仲晃記念賞受賞候補者推薦要領	301
第18回 財団法人ブレインサイエンス振興財団 研究助成候補者応募要領	301
第17回 財団法人ブレインサイエンス振興財団 海外派遣研究助成候補者応募要領	302

第17回 財団法人ブレインサイエンス振興財団 海外研究者招聘助成候補者推薦要領	303
第2回大阪北部地域知的クラスターシンポジウム 「バイオベンチャーと製薬企業とのアライアンス： 共存の可能性を探る」	304
第125回日本医学会シンポジウム「アルツハイマー病」.....	305
千里ライフサイエンスセミナー ブレインサイエンスシリーズ 第16回「アルツハイマー病研究の最前線と治療への挑戦」	306
東京医科歯科大学21世紀COEプログラム 「脳の機能統合とその失調」ポストク研究員募集	307

RECORDS

生理学会大会保育室設置報告	308
---------------------	-----

CALENDAR

主な研究集会日程	310
----------------	-----