



# CALENDAR

## 主な研究集会開催日程

開催日	名称	会場	連絡
07.06.16	生理学研究所平成20年度大学院入学のための説明会	岡崎：生理学研究所5階講義室	生理学研究所発達生理学研究会生殖・内分泌系発達機構 箕越靖彦 TEL：0564-5-7745 E-mail：minokosh@nips.ac.jp http://www.nips.ac.jp/daigakuin/
07.07.04	千里ライフサイエンスセミナー がんシリーズ第一回 「細胞周期制御異常とがん」	豊中：千里ライフサイエンスセンタービル5階	(財)千里ライフサイエンス振興財団セミナー(X1) TEL：06-6873-2001 FAX：06-6873-2002 E-mail：tkd-lsf@senri-lc.co.jp
07.07.04-08.29	理研BSIサマープログラム2007 ＜インターンシップコース＞	埼玉：理化学研究所	理化学研究所 脳科学総合研究センター サマープログラム実行委員会 FAX：048-462-4914 E-mail：info@summer.brain.riken.jp http://www.brain.riken.jp/summer.html
07.07.23-08.03	理研BSIサマープログラム2007 ＜レクチャーコース＞	埼玉：理化学研究所	理化学研究所 脳科学総合研究センター サマープログラム実行委員会 FAX：048-462-4914 E-mail：info@summer.brain.riken.jp http://www.brain.riken.jp/summer.html
07.07.25-27	第15回日本運動生理学会大会	弘前：ホテルニューキャッスル	弘前学院大学 学長(吉岡利忠)秘書室 TEL：0172-34-5387 FAX：0172-34-5398 E-mail：hisho@hirogaku-u.ac.jp http://www.hirogaku-u.ac.jp/undou/top.htm
07.08.02	第132回日本医学会シンポジウム「わが国の臓器移植—現状と問題点」	東京：日本医師会館	日本医学会 TEL：03-3946-2121 FAX：03-3942-6503 http://www.med.or.jp/jams/
07.08.11	特定領域研究「細胞感覚」夏のシンポジウム2007 細胞外環境をセンシングする分子メカニズム—セルセンサー蛋白の新しい展開—	東京：大手町サンケイプラザ	日本大学医学部生化学 横島 誠 maxima@med.nihon-u.ac.jp 山梨大学大学院医学工学総合研究部 小泉修一 skoizumi@yamanashi.ac.jp
07.08.24-25	第15回日本発汗学会総会	埼玉：埼玉医科大学かわごえクリニック	埼玉医科大学 神経内科・脳卒中内科内 第15回日本発汗学会総会事務局 中里良彦 TEL：049-276-120 E-mail：sweat15@saitama-med.ac.jp
07.09.06	千里ライフサイエンスセミナー 技術講習会第46回 「選抜アレイとリアルタイムPCRの拓く新たな地平」	豊中：千里ライフサイエンスセンタービル6階(千里ルーム)	(財)千里ライフサイエンス振興財団技術講習会G46係 TEL：06-6873-2001 FAX：06-6873-2002 E-mail：tmb-lsf@senri-lc.co.jp
07.09.28	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20回 「小胞体ストレスと脳神経疾患」	豊中：千里ライフサイエンスセンタービル5階	(財)千里ライフサイエンス振興財団 ブレインサイエンス係 TEL：06-6873-2001 FAX：06-6873-2002 E-mail：tkd-lsf@senri-lc.co.jp
07.10.19	第54回中部日本生理学会・第100回近畿生理学会談話会合同大会	三重：三重大学	三重大学大学院医学系研究科システム神経科学内 第54回中部日本生理学会・第100回近畿生理学会談話会合同大会事務局(担当：河村) TEL：059-231-5548 FAX：059-231-5005 E-mail：kaori-k@doc.medic.mie-u.ac.jp
07.11.10	第59回生理学会中国四国地方会	徳島：徳島大学蔵本キャンパス	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部分子細胞生理学 TEL：088-633-7054 FAX：088-633-9443 E-mail：physiol59@basic.med.tokushima-u.ac.jp
08.03.25-27	第85回日本生理学会大会	東京：京王プラザホテル	日本医科大学 生理学第一講座内 TEL：03-5814-6752 FAX：03-5685-3055 E-mail：85physiol@nms.ac.jp http://www.procom-i.co.jp/85physiol/