

平成 23 年度より脳科学を志す学部学生、大学院生、若手ポスドクを対象に  
「玉川大学 脳科学トレーニングコース」を開催する運びとなりました。

6 月 23（木）、24（金）、25（土）の朝から夜まで、本研究所所属の研究者を講師として、脳科学の研究手法の基礎と応用を実習と討論で学びます。

玉川大学脳科学トレーニングコース 2011  
一心をくすぐる技の共演

玉川大学脳科学研究所では、脳科学を志す学部学生、大学院生、若手ポスドクを対象に、脳科学の研究手法の基礎と応用を実習で学ぶトレーニングコースを開催します。

日程：平成 23 年 6 月 23 日（木）から 25 日（土）の 3 日間

会場：玉川大学 脳科学研究所

募集コース：

- ラットの先進的マルチニューロン記録と解析法（礪村 宜和） 定員 3～5 名
- 霊長類動物の神経生理学的実習（鮫島 和行） 定員 3～5 名
- ヒトの fMRI 基礎実習（松元 健二、松田 哲也） 定員 3～5 名
- 視線から解る赤ちゃんの不思議（佐藤 久美子、岡田 浩之、梶川 祥世） 定員 5～8 名
- （Jam Session～分野を越えて思考の調和を奏でよう ～（酒井 裕） 全受講者）

プログラム：

- 1 日目 午後：講師・参加者紹介、各コース、懇親会
- 2 日目 午前：各コース / 午後：各コース、Jam Session（軽食付）
- 3 日目 午前：各コース / 午後：研究室見学ツアー

対象：学部学生、大学院生、若手ポスドク（未経験者歓迎、文理不問）

費用：受講料・懇親会費は無料、宿泊費は一部補助あり、交通費は自己負担

申込・問合せ：詳細は玉川大学脳科学研究所ホームページをご覧ください。

<http://www.tamagawa.ac.jp/brain/news/110221.html>