

NSIセミナー

12月24日(火)

場所:理学部G館101号室

9:00-9:45 (質疑応答を含む。以下も同様。)

愛の獲得には、継続的な求愛が必要
~拒否と受容の行動転換メカニズム~

石元広志 博士

栄養神経科学講座 特任講師

10:00-10:45

環境刺激の価値づけを担う神経回路機構

中野俊詩 博士

分子神経生物学(分0) 助教

11:00-11:45

経験による温度嗜好性の変容とその神経コーディング

松山裕典 博士

分子神経生物学(分0) 博士研究員