



*eminar*  
*eminar*



**GTR**

Transformative Chem-Bio Research  
Nagoya University

GTR Seminar

Topics in Advanced Biological Science

大学院理学研究科アドバンス生命理学特論

## 温度感受性TRPチャネルの構造と機能

**講 師： 富永 真琴 教授**

自然科学研究機構

自然科学研究機構

生理学研究所 細胞生理研究部門

生命創成探究センター

温度生物学研究グループ

**日 時： 12月22日（木） 16:30 ～18:00**

**場 所： 理学部E館 1階 131号室**

世話人： 野間 健太郎 理学専攻 生命理学講座（微生物運動G）  
TEL: 789-2501