

博士論文公聴会

(生命医科学プログラム)

発表者 伊藤 聖

題 目

Akaluc/Akalumine 生物発光を用いたショウジョウバエでの
高感度、非侵襲的および経時的な遺伝子発現解析

Akaluc/Akalumine bioluminescence for highly sensitive,
non-invasive, and temporal gene expression analysis in *Drosophila*

日 時 1月23日(火) 14:10 – 15:10

場 所 理学研究棟 E211

*本セミナーは統合生命科学研究科プログラム共同セミナーの対象です。

学部学生・大学院生・教員、参加自由です。

学外者の方で公聴会に参加を希望される場合は、
事前に、理学系支援室(ri-gaku-sien@office.hiroshima-u.ac.jp)まで
連絡してください。事前に連絡が無い場合は、参加できません。

皆さまのご来場をお待ちしております。

連絡先：大学院統合生命科学研究科 生命医科学プログラム
千原崇裕 (内線：7443) tchihara@hiroshima-u.ac.jp