

博士論文公聴会

(生命医科学プログラム)

発表者 生田 裕美

題 目

イモリの心臓再生実験モデルの確立と器官再生における

cyclin D1 遺伝子の機能解析

Establishment of experimental model for newt cardiac regeneration,
and functional analysis of the *cyclin D1* gene in organ regeneration

日 時 1月23日(火) 13:00 – 14:00

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
林 利憲（内線：7481）toshih2@hiroshima-u.ac.jp