

One Day Workshop

抽象発展方程式の これまでとこれから

－動的境界条件への応用を見据えて－

日時：令和3年**1月26日**(火) 13:00～17:00

場所：京都教育大学 1A402 教室 zoomによるオンライン同時配信

プログラム：

13:00～13:30

凸関数の劣微分に関する諸性質について

内藤 大暉 (京都教育大学大学院 教育学研究科)

13:40～14:30

抽象発展方程式における大谷－石井理論とその周辺について

石川 大悟 (京都教育大学大学院 教育学研究科)

14:40～15:30

非線形境界条件を伴う非線形熱方程式に対する臨界現象について

喜多 航佑 (早稲田大学大学院 先進理工学研究科)

15:40～

ディスカッション

問い合わせ：深尾 武史 (京都教育大学 教育学部)

fukao@kyokyo-u.ac.jp