

九州工業大学大学院 生命体工学研究科

生命体工学専攻 学位論文公聴会

下記のとおり、学位論文公聴会を開催しますので
ご参集ください。

記

題 名:「カイニン酸誘導てんかんラットモデルを
使った潜伏期での行動変容とその特徴」

発表者:九州工業大学大学院生命体工学研究科
生命体工学専攻 新井 博文

日 時:2022年8月3日(水)10:30~12:00

場 所:Zoomによるオンライン開催。

聴講ご希望の方は下記までご連絡下さい。Zoom 情報
をお知らせ致します。

連絡先: 夏目 季代久

メール: natume@brain.kyutech.ac.jp