

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：「A Mathematical Framework to Optimize
Methods for De-noising and Features
Extraction of EEG Signals and Perspectives
on Applications of Experimental
Observations（脳波信号解析に注目したノイズ除去、特徴抽出、実験観測応用を最適化する数理基盤に関する研究）」

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 Balbir Singh

日 時：2017年 1月 17日(火) 10:30～12:00

場 所：生命体工学研究科 脳情報セミナー室 (6F 6230)

連絡先：我妻 広明

TEL:093-695-6159

メール:waga@brain.kyutech.ac.jp