

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 : In-materio reservoir computing with
single-walled carbon nanotube/porphyrin
-polyoxometalate random network – A novel
approach for next-generation machine intelligence
(単層カーボンナノチューブ/ポルフィリン-ポリ 酸ランダ
ムネットワークを用いたマテリアリザバー演算素子 一
次世代機械知能への新規アプローチ)

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 BANERJEE DEEP

日 時 :2021年9月30日(木)13:00~14:30

場 所 :Zoom による遠隔開催

<https://forms.gle/CXJn4knpY2BWYxGT8>

(参加希望の方はこちらからお申し込みください。)

連絡先 :指導教員 田中啓文

TEL093-695-6158

メール :tanaka@brain.kyutech.ac.jp

LSSE, Kyutech

PhD Defense Presentation

We will have a PhD defense presentation as following.
We are looking forward to your participation as many
as possible.

Title: In-materio reservoir computing with
single-walled carbon nanotube/porphyrin
-polyoxometalate random network – A
novel approach for next-generation
machine intelligence

Presenter: Deep BANERJEE

Date: Sep/30/2021 (Thu) 1PM-2:30PM

Place: Zoom meeting

<https://forms.gle/CXJn4knpy2BWYxGT8>

(Please register through the URL here.)

Contact: Prof. Hirofumi Tanaka

TEL: 093-695-6158

Email: tanaka@brain.kyutech.ac.jp