

九州工業大学大学院 生命体工学研究科

生体機能専攻 学位論文公聴会

主催 九州工業大学

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:「自己組織化による界面現象の解析と高機能
界面構築に関する研究」

発 表 者:九州工業大学大学院生命体工学研究科
生体機能専攻 山崎 亮太

日 時:2016年1月15日(金)13:00~14:00

場 所:生命体工学研究科 端末室1

連絡先:春山 哲也

TEL:093-695-6065

メール:haruyama@life.kyutech.ac.jp

九州工業大学大学院 生命体工学研究科

生体機能専攻 学位論文公聴会

主催 九州工業大学

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:「石炭火力発電におけるバイオマス混焼に適
応した脱硝触媒の開発に関する研究」

発 表 者:九州工業大学大学院生命体工学研究科
生体機能専攻 足立 健太郎

日 時:2016年1月15日(金)14:00~15:00

場 所:生命体工学研究科 端末室1

連絡先:春山 哲也

TEL:093-695-6065

メール:haruyama@life.kyutech.ac.jp

九州工業大学大学院 生命体工学研究科

生体機能専攻 学位論文公聴会

主催 九州工業大学

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:「リードフレームとエポキシ樹脂界面における
接着強度の向上に関する研究」

発 表 者:九州工業大学大学院生命体工学研究科
生体機能専攻 古野 綾太

日 時:2016年1月15日(金)15:00~16:00

場 所:生命体工学研究科 端末室1

連絡先:春山 哲也

TEL:093-695-6065

メール:haruyama@life.kyutech.ac.jp

九州工業大学大学院 生命体工学研究科

生体機能専攻 学位論文公聴会

主催 九州工業大学

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:「竹由来バイオマス資源からの過熱水蒸気による新規材料の開発」

発 表 者:九州工業大学大学院生命体工学研究科
生体機能専攻 山城 恵作

日 時:2016年 1月15日(金) 14:30~15:30

場 所:生命体工学研究科 セミナー室3

連絡先:西田 治男

TEL:093-695-6233

メール:nishida@lsse.kyutech.ac.jp