

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：「第一原理計算による鋼中軽元素(H,S)の
挙動に関する研究」

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 平田 研二

日 時：2018年1月26日(金)10:30～12:00

場 所：生命体工学研究科 セミナー室1

連絡先：飯久保 智

TEL 093-695-6033

メール：iikubo@life.kyutech.ac.jp

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:「Apatite Formation on Organic-inorganic Composites Modified with Phosphorus- or Sulfur-containing Functional Groups in Simulated Body Environment(リンもしくは硫黄含有官能基で修飾した有機-無機複合体での擬似体液環境下におけるアパタイト形成)」

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 濱井 瞭

日 時:2018年1月26日(金)13:00~14:30

場 所:生命体工学研究科 セミナー室1

連絡先:宮崎敏樹

TEL 093-695-6025

メール:tmiya@life.kyutech.ac.jp

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 : 「Preparation and biological property of
biodegradable organic-inorganic hybrid
spheres (生分解性有機-無機複合球状粒子
の創製とその生物学的性質に関する研究)」

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 Da Cruz Neves Susana

日 時 : 2018年1月26日(金)14:40~16:10

場 所 : 生命体工学研究科 セミナー室1

連絡先 : 宮崎敏樹

TEL 093-695-6025

メール : tmiya@life.kyutech.ac.jp