

平成 22 年度 隈利實国際奨学生交流会プログラム

◎ 日 時:平成 22 年 12 月 7 日(火) 16:30－19:00

◎ 場 所:(株)西部技研 2F会議室

◎ 内 容:

1. NPO法人 国際科学技術文化振興会 隈理事長より挨拶
2. 九州大学院総合理工学府長 本庄先生ご挨拶
3. 本年 10 月からの新奨学生への奨学証授与及び自己紹介 1 名
4. 奨学生研究内容紹介 3 名(約 10 分ずつ)[17:00－17:30]

<他出席者>

No.	氏 名	出身国	研 究 題 目	指 導 教 員
1	アラム エムディ ジャハ ンギール Alam MD.Jahangir	バングラデシュ	ガスバブリング法による多角形金ナノ 微結晶の球形微粒子への形状変化	辻 正治 教授
2	リュウ カイ 刘 カイ	中国	高分子機能設計のための超効率的電 子状態計算法の開発	青木 百合子 教授
3	韓 峰	中国	三軸磁界センサの最適設計及びその 応用	笹田 一郎 教授

副学府長(教授) 田邊先生、(事務担当)教務課学生係 中村様

5. (株)西部技研 最近の研究内容紹介(約 10 分)[17:30－17:40]

・研究内容紹介 : DH 開発部 坂井 麻美

テーマ:「Development and performance verification of super-low dew
point (−85°C DP or less dehumidifier (省エネ型超低露点除湿
機の開発及び性能検証)」

6. 懇親会(西部技研 3F 食堂)[17:50－ 19:00]

- ・各先生方ご挨拶
- ・西部技研より挨拶(隈社長)

※ 工場見学は 16:00 よりおこないます。

以上