平成22年度 北見工業大学 SVBLオープンラボ

平成22年9月3日(金) 北見工業大学 多目的講義室 (総合研究棟2階)

参加無料

《日程》

10:00 開 会

10:15 研究報告会

①青山プロジェクト

「モウソウチク稈へミセルロース水解液から キシリトールの発酵生産」 大学院博士前期課程2年 横野 圭太朗

②吉田プロジェクト

「硫酸化多糖類によるインフルエンザウイルス吸 着機能性フィルターの開発」 バイオ環境化学科 教授 吉田 孝

③山岸プロジェクト

「北見産天然香料の商品化」 国際交流センター 教授 山岸 喬

4羽二生プロジェクト

「GPS誘導空撮システムとGPS都市部除雪支援 システム」

機械工学科 教授 羽二生 博之

11:55~13:00 昼 食

⑤星プロジェクト

「廃グリセリンの有効利用ー新規な還元による変 換と固体燃料化」

バイオ環境化学科 教授 星 雅之 鈴木 勉

⑥鈴木(聡)プロジェクト

「3Dモーションキャプチャシステムを利用した高齢者のための身体機能向上デバイスの開発」 機械工学科 准教授 鈴木 聡一郎

⑦川村プロジェクト

「ドライビングシミュレータによる利用者の体感評価を重視した高度道路診断システムの研究開発」 社会環境工学科 教授 川村 彰

14:30 ラボツアー

15:40 閉 会









主催:北見工業大学サテライト・ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー(SVBL)

お問い合わせ先:北見工業大学研究協力課 北見市公園町165番地 TEL:0157-26-9151

kenkyu02@desk.kitami-it.ac.jp