

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
一般参加歓迎

《 日 程 》

10:00 開 会

10:15 研究報告会

①青山プロジェクト

「モウソウチク稈ヘ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 圭太郎

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—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

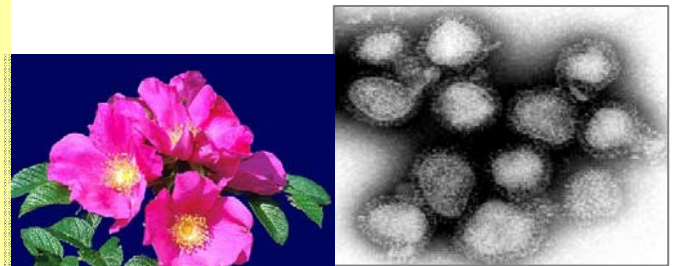
「3Dモーションキャプチャシステムを利用した高
齢者のための身体機能向上デバイスの開発」
機械工学科 准教授 鈴木 聡一郎

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