



産業クラスター計画
Industrial Cluster Project



Make the Front Runner

Bio Symposium

バイオシンポジウム

08

産官学連携成功の秘訣

-イノベーション創出へ-

プログラム

基調講演

『産学連携による地域イノベーション創出』

林 聖子氏

財団法人日本立地センター 立地総合研究所 主任研究員

大学シーズの発表

『光が可能にするバイオテクノロジー 光反応と光検出』

長谷川 慎 講師

長浜バイオ大学 分子生命科学コース 蛋白質機能解析学

『酵素を利用した環境汚染物質の分解』

中村 卓 講師

長浜バイオ大学 分子生命科学コース 分子生物化学

企業からの連携事例発表

『バイオ技術を用いた産官学連携取組みについて
～ホテルの光で環境ホルモンを極微量検出する技術～』

中村 昌文氏

株式会社日吉 技術部分析研究課 DXN類分析担当

長浜バイオ大学からの新たなバイオの切り口

『アニマルバイオサイエンス &
コンピュータバイオサイエンスが示す可能性』

三輪 正直 教授

長浜バイオ大学
細胞生命科学コース 分子細胞生物学

池村 淑道 教授

長浜バイオ大学
生命情報科学コース 生体分子情報学



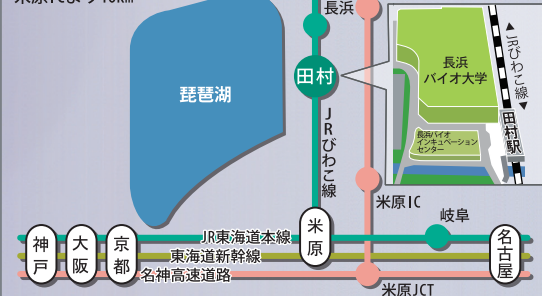
2009年 **3/19** [Thu]
13:30 ~ 16:30

参加費無料 (開場12:30)

長浜バイオ大学 命江館3F 中講義室1

アクセス

JRびわこ線 田村駅徒歩3分
北陸自動車道 長浜ICより5km
米原ICより10km



主催 長浜バイオ大学
協賛 有限責任中間法人バイオビジネス創出研究会
滋賀県/滋賀バイオ産業推進機構
後援 長浜市、長浜商工会議所、近畿経済産業局
(予定) 近畿バイオインダストリー振興会議

●お申込み・お問い合わせ

長浜バイオ大学 産官学共同研究・事業開発センター
〒526-0829 滋賀県長浜市田村町1266 TEL:0749-64-8100, FAX:0749-64-8140
E-mail: center@nagahama-i-bio.ac.jp