

出会いは
ひきよせるもの

文部科学省 科学技術人材育成費補助金「ポストドクター・インターンシップ推進事業」(イノベーション創出若手研究人材養成)

第3回信州大学イノベーション創発人材育成センター

博士人材育成フォーラム

1/19

信州大学繊維学部 総合研究棟7階 ミーティングルーム1 [上田キャンパス]

13:30 - 17:20

フォーラム趣旨

信州大学大学院総合工学系研究科では、平成21年度文部科学省科学技術振興調整費「イノベーション創出若手研究人材養成」により支援される「イノベーション創発人材育成」プログラムが採択され実施して参りました。本プログラムは博士課程学生、博士研究員(ポスドク)が狭い学問分野だけではなく、幅広い視野や産業界での実社会ニーズを踏まえた発想を身につけ、産業界で本当に役に立つ能力をもった「出る杭人材」となるように、企業と共に育成するための教育システム改革を行い、本学に定着させようとするものです。

今回、本プログラムをより充実させ、博士人材育成に関する学内の意識改革と産業界のニーズ、ご要望をお聞きするため「博士人材育成フォーラム」を企画させていただきました。多くの方々に御来聴頂きたく存じます。

お問い合わせ: 0268-21-5424 参加お申し込みはホームページで。 <http://www.ikusei-shinshu-u.com/event/01.html>
〒386-8567 長野県上田市常田 3-15-1 信州大学大学院総合工学系研究科 イノベーション創発人材育成センター

信州大学
SHINSHU UNIVERSITY

プログラム

13:30 - 17:20 / 17:30 - 意見交換会 [要予約]

信州大学繊維学部 総合研究棟7階 マルベリーホール (信州大学繊維学部生協食堂1階)

13:30 ~ 13:40	開会挨拶 信州大学長 山沢 清人
13:40 ~ 13:50	文部科学省挨拶
13:50 ~ 14:20	プログラムの進捗状況報告 イノベーション創発人材育成センター長・信州大学繊維学部長 濱田 州博
14:20 ~ 15:20	基調講演 「産業界の期待する博士人材」- 博士号取得者の企業 R&D 経験より- 帝人株式会社 経営企画部門技術戦略室 担当部長 桑原 広明
15:20 ~ 15:40	休憩
15:40 ~ 16:40	インターンシップ実施者報告 i) 久保田 智志 (日本ケミコン株式会社) ii) 中根 孝浩 (オリオン機械株式会社) iii) 銭 丹娜 (三菱樹脂株式会社)
16:40 ~ 17:20	インターンシップ受入れ企業報告 三菱樹脂株式会社 商品開発研究所所長 兼 基盤技術研究所所長 高木 潤
17:30 ~	意見交換会 [要予約] 参加費: 一般 3,000 円、学生 1,500 円 マルベリーホール (信州大学繊維学部生協食堂1階)

アクセス

バス
JR・しなの鉄道上田駅お城口からバスに乗り

バス停 1番のりば
千曲バス「鹿教湯温泉行き」または「丸子行き」に乗り (5分)

バス停 4番のりば
上電バス「市内循環東コース」に乗り (5分)

バス停 昭栄前下車

バス停 「イオン上田ショッピングセンター前」下車

信州大学 上田 キャンパス
進行方向にある「信大繊維学部入口」交差点を左折し、直進すると右側に上田キャンパスがあります。(約300mで徒歩5分)

徒歩
上田駅から徒歩 20 分

タクシー
上田駅から 5 分



お申し込み方法

参加をご希望の方は、ホームページよりお申し込みください。

<http://www.ikusei-shinshu-u.com/event/01.html>

お問い合わせ先

〒386-8567 長野県上田市常田 3-15-1
信州大学大学院総合工学系研究科
イノベーション創発人材育成センター

TEL : 0268-21-5424

FAX : 0268-21-5317

E-mail : ikusei@shinshu-u.ac.jp

