

# 育成研究成果報告会 & 信州メディカルイノベーション講演会

入場無料  
事前申込制

平成23年度に終了したJSTイノベーションサテライト静岡の育成研究2課題の成果報告会を信州メディカルシーズ育成拠点が所在する信州大学で開催します。  
併せて、信州におけるメディカルイノベーションの創出を目指して講演会を開催します。

■開催日時 平成24年7月12日(木)13:30~17:00

■会場 信州大学 旭総合研究棟 9階 A・B講義室

(長野県松本市旭3-1-1)

## ■プログラム

### ■サテライト静岡・育成研究成果報告会

13:30 開会挨拶 独立行政法人 科学技術振興機構 理事 小原 満穂  
JSTシニアアドバイザー(旧JSTイノベーションサテライト静岡 館長) 徳山 博子  
信州大学

13:45 育成研究成果報告①  
「易脱ぶ性四倍体ダツタンソバ品種を用いた高GABA大粒ソバ米の開発」  
信州大学 農学部 教授 井上 直人

14:20 育成研究成果報告②  
「フリーピストン型スターリング冷凍機とサーモサイフォンを用いた深部腫瘍性病変の凍結治療装置開発」  
名古屋大学 医学部 教授 磯田 治夫

### ■信州メディカルイノベーション講演会

## 15:10 特別講演

「先端医療機器の開発に挑戦し続ける～日本三大疾病に挑む」  
株式会社東海メディカルプロダクツ 代表取締役 筒井 宣政 氏

- ・開発の背景:先天性心臓疾患である「筒井夫妻次女の佳美さん」を助けたい  
→人工心臓の開発を通じて「多くの患者」を助けたい
- ・開発の転換:人工心臓→心筋梗塞応急処置用大動脈用バルーンカテーテルを中心に、  
医療機器開発を注ぐ思いを語って頂きます。

16:40 事業説明「信州メディカルシーズ育成拠点の取り組み」  
信州大学 産学官連携推進本部 リサーチ・アドミニストレーション室長 杉原 伸宏

16:55 閉会挨拶 科学技術振興機構 産学官連携ネットワーク部長 齊藤 仁志

※プログラムは、諸事情により変更になる場合があります

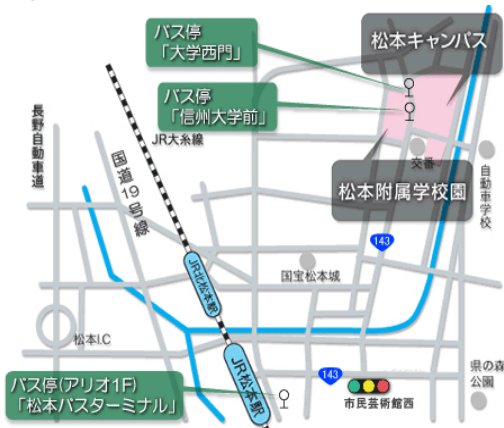
主 催 独立行政法人 科学技術振興機構  
共 催 国立大学法人 信州大学  
後援(予定) 長野県、松本市、信州メディカル産業振興会

## お問い合わせ

独立行政法人 科学技術振興機構(JST)  
産学官連携ネットワーク部 事業推進担当: 田中、鈴木  
TEL: 03-3238-7682 FAX: 03-3238-5373  
E-mail: sanren-net@jst.go.jp ※お問い合わせは、平日の10時~17時にお願いします。

## 会場のご案内

松本キャンパスアクセスマップ  
(松本市旭3-1-1)



### 交通のご案内(バス)

JR松本駅「お城口(東口)」を出て右前方「アリオ」1階、松本バスターミナルのりば1「信大横田循環線」または「浅間線」に乗車し約15分、バス停「信州大学前」下車して(190円)、進行方向右斜め道路向かいに大学正門があります。

駐車場がありませんので、公共交通機関をご利用ください。

松本キャンパスマップ



信州大学ホームページ: <http://www.shinshu-u.ac.jp/guidance/maps/map05.html>

## お申し込み

FAX: 03-3238-5373

または

✉ [sanren-net@jst.go.jp](mailto:sanren-net@jst.go.jp)

下記申込書に必要事項をご記入のうえご送信ください。

E-mailにてお申し込みの際は

メールの件名(タイトル)に【育成報告会申込】、本文に下記申込書の各項についてご記入のうえ、上記のアドレスまでご送信ください。

申し込み締め切りは、平成24年7月11日(水)17時までとなります。

育成研究成果報告会&信州メディカルイノベーション講演会(平成24年7月12日開催)申込書			
事務局: 独立行政法人科学技術振興機構 産学官連携ネットワーク部 FAX 03-3238-5373			
ふりがな 貴機関名		所在地	〒
ふりがな お名前		ご所属 お役職	
電話		F A X	
E-mailアドレス			

※ご記入いただいた個人情報は、「育成研究成果報告会&信州メディカルイノベーション講演会」運営以外の目的では使用しません。