

# バイオ・ライフサイエンス系 博士人材への期待

## 神戸大学・早稲田大学ジョイントシンポジウム

<b>日時</b>	2012年6月22日(金) 10:30~17:50		
<b>場所</b>	早稲田大学 西早稲田キャンパス63号館2階03会議室、62号館会議室 なお、午前と午後の部の会場が異なっておりますことご注意ください。 最寄駅⇒地下鉄東京メトロ副都心線 西早稲田駅(早大理工方面改札)		
<b>参加費</b>	無料	<b>参加登録</b>	事前登録制
<b>申込窓口</b>	神戸大学	生命医学イノベーション創出リーダー養成プログラムWEB ( <a href="http://www.med.kobe-u.ac.jp/innov/">http://www.med.kobe-u.ac.jp/innov/</a> )より	<input type="text" value="生命医学イノベーション"/> <input type="button" value="検索"/>
	早稲田大学	博士キャリアセンター WEB ( <a href="http://www.waseda-pracdoc.jp/">http://www.waseda-pracdoc.jp/</a> )より	<input type="text" value="博士キャリアセンター"/> <input type="button" value="検索"/>

特に第2部への参加を希望する博士人材の方は、必ず上記よりご登録下さい。

- 主催** 神戸大学生命医学イノベーション創出人材養成センター 早稲田大学博士キャリアセンター
- 協賛** 神戸大学GCOE「次世代シグナル伝達医学の教育研究国際拠点」 関西国際戦略総合特別区域地域協議会  
早稲田大学GCOE「グローバルロボットアカデミア」 早稲田大学GCOE「アクティブ・ライフを創出するスポーツ科学」

バイオ・ライフサイエンスは、将来人類の生活全般に幅広い貢献が期待される研究分野であり、その担い手となる若手イノベーション人材の養成は、我が国の産業界・教育界に共通する課題です。神戸大学と早稲田大学では、文部科学省「ポストドクター・キャリア開発事業(イノベーション創出若手研究人材養成)」の補助を受け、民間企業と連携しつつ、産業界において研究開発の第一線でリーダーとして活躍することができる新しい博士人材の養成を進めてまいりました。本シンポジウムでは、望まれる博士人材像と大学教育についての基調講演に続き、両大学のこれまでの取り組み実績をご報告いたします。

	プログラム	PROGRAM	
	開始時刻	内容	登壇者
第1部	シンポジウム(公開) 63号館2階03会議室		
	10:30	開会挨拶	武田 廣 (神戸大学理事 / 副学長)
	10:35	来賓挨拶	板倉周一郎 (文部科学省 科学技術・学術政策局 基盤政策課 課長)
	10:40	基調講演 「一身独立の若手PhD人材の育成を目指して: MEBIOSの挑戦」	末松 誠 (慶應義塾大学医学部長 / 教授)
	11:20	神戸大学の取組紹介	東 健 (神戸大学大学院医学研究科内科学講座消化器内科学分野 教授 / 神戸大学生命医学イノベーション創出人材養成センター長)
	11:30	神戸大学のプログラム参加者報告	
	11:50	早稲田大学の取組紹介	朝日 透 (早稲田大学理工学術院教授 / 博士キャリアセンター長)
	12:00	早稲田大学のプログラム参加者報告	
	12:20	閉会挨拶	藁谷 友紀 (早稲田大学教育・総合科学学術院教授 / 理事)
	第2部	産業-博士交流マッチング会(非公開) 62号館会議室	
13:40		企業プレゼンテーション、 ポスターセッション、 情報交流会	<input type="text" value="参加予定企業"/> 旭化成、エーザイ、オルトメディコ、カネカ、シスメックス、 鳥津製作所、帝人、ファソテック、富士フイルムメディカル(50音順) (17:50終了予定) 最終的な参加企業はホームページをご覧ください

### お問合せ

神戸大学生命医学イノベーション創出人材養成センター  
TEL: 078-382-5881 FAX: 078-382-6309 E-mail: [innova@med.kobe-u.ac.jp](mailto:innova@med.kobe-u.ac.jp)  
早稲田大学博士キャリアセンター  
TEL: 03-5287-6527 FAX: 03-5287-6528 E-mail: [info@waseda-pracdoc.jp](mailto:info@waseda-pracdoc.jp)