

大学院生・ポスドクを中心とした
第41回コンソーシアム人材セミナー in 広島

特定国立研究開発法人 産業技術総合研究所 における研究開発

平成29年

10月18日(水)

14:35~17:05

本部棟2階会議室



講師：吉田 勝 氏

(国立研究開発法人 産業技術総合研究所 機能化学研究部門 副研究部門長)

- ・「大学院共通授業科目「高度イノベーション人材のためのキャリアデザイン I・II」」の一環として開催。
- ・本セミナーは5研究科共同セミナー1回分の単位となります。

【申込方法】

1. 第41回
2. 名前
3. 所属
4. 学年(職名)を明記して、
「wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp」まで、Eメールにてご連絡ください。

※ 申込締切:10月16(月)

【申込み・問い合わせ先】

広島大学グローバルキャリアデザインセンター(担当:都留)

E-mail : wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp

URL : https://www.hiroshima-u.ac.jp/gcdc_yr

TEL : 082-424-6213

* 講演概要 *

現在日本国内には、「特定国立研究開発法人」と呼ばれる研究機関が三つ存在します。私が所属する「産業技術総合研究所」(産総研)はその一つであり、経済産業省を所管官庁とする国内最大規模の研究機関の一つです。このセミナーでは、産総研の概要と、産総研で行っている種々の研究開発について、私自身の研究を中心に紹介させていただきます。また、アメリカでの留学や内閣府への出向経験など、産総研以外の場所での経験から得た私なりの気づきについてもお話しさせていただきます予定です。これらを通じて、大学や企業とは異なる組織としての産総研における、研究者像の一端を紹介させていただきます。

* 講師プロフィール *

【学歴】

平成元年 3月 東北大学理学部化学科 卒業

平成 3年 3月 東北大学大学院 理学研究科化学専攻 博士前期課程 修了

平成 6年 3月 東北大学大学院 理学研究科化学専攻 博士後期課程 修了

【職歴】

平成 6年 4月 通商産業省工業技術院 物質工学工業技術研究所入所

平成14年 3月～16年 3月 米国カリフォルニア大学バークレー校化学科、研究員

平成18年 5月～19年 4月 内閣府総合科学技術会議 基本政策推進室へ出向

平成19年10月～23年 12月 産業技術総合研究所 ナノテクノロジー研究部門 分子
スマートシステムグループ他 研究グループ長

平成24年 1月～26年 3月 同 ナノテクノロジー・材料・製造分野研究企画室 室長

平成26年 4月～ 同 機能化学研究部門 副研究部門長 (現在に至る)

【学位】

平成 6年 3月 東北大学 博士(理学)

【今後開催(予定)のコンソーシアム人材セミナー】

	日 時	講 師	場 所
第42回	11月8日(水) 14:35～	前田特許事務所	本部棟2階会議室
第43回	H29年 11月29日(水) 14:35～	ユニロボット(株)	本部棟2階会議室
第44回	12月13日(水) 14:35～	ベネッセ教育総合研究所	本部棟2階会議室
第45回	H30年 1月17日(水) 14:35～	研究支援機関／部門(予定)	総合科学研究科K109