

## 開催案内

履修登録以外  
参加者歓迎

研究科共同  
1回分の  
単位になす

## 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Ⅱ」

# グローバル化した製薬企業における 理系研究者のキャリアパス

近年、武田薬品工業は今後の収益確保や将来的な成長を見据えて、グローバル化へと舵を切りました。その中で、いかに患者さんを中心に考え、医薬品開発を進めるべきか、研究者一人ひとりの現場での活躍が試されています。

本講演では、自身のキャリアパスと現在の業務を一例として紹介するとともに、アカデミアと企業研究者の役割の違いとグローバル化による変化についてお話させていただきます。さらに、アカデミアにおいてどのようなことにチャレンジし、どのようなマインドでキャリアを積み重ねることが企業に参画した後に大切になるかについて、皆さんと議論したいと思います。



【篠澤 忠紘氏】

薬剤安全性研究所 主席研究員  
兼 再生医療ユニット 主席研究員

### 学 歴

平成15年3月 東北大学 農学部生物生産科学科 卒業  
平成17年3月 東北大学大学院 農学研究科応用生命科学専攻 修了  
平成26年3月 東北大学大学院 農学研究科応用生命科学専攻 博士 農学

### 職 歴



平成17年4月 武田薬品工業株式会社 開発研究 研究員  
平成27年4月 同社 薬剤安全性研究所 主任研究員  
平成28年4月 米国 子供病院 客員研究員  
平成29年10月 武田薬品工業株式会社 薬剤安全性研究所 主席研究員  
平成29年10月 同社 再生医療 主席研究員 兼務

日 時

平成30年11月6日(火) 14:35~16:05

場 所

理学部 A017講義室

申込方法

(履修登録者以外)

申込締切:11月2日(金)

\*右記QRコード(URL)よりお申込ください。 <https://goo.gl/svTZyU>  
\*履修登録者以外の学生、ポスドク、教職員の個別聴講も可能です。

お問い合わせ先

広島大学グローバルキャリアデザインセンター(担当:宮地、福見)  
TEL:082-424-4564 / E-mail:wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp

