

# オンラインセミナー 開催案内

（要申込）

5研究科共同セミナー  
1回分の単位になります！

# 2020年度 高度イノベーション人材の ためのキャリアマネジメント

～ 自らの強みを生かし、進むべき道を見出すためのキャリアデザインを学ぶ ～

「高い専門性」と「俯瞰力」でイノベーションを引き起こせる「人材」がこれからの産業界で必要！

専門分野にとどまらず、多様な業界や職業を広く知ることが重要！

## 1 開講目的

職業人生をかたち作る  
必要な能力や資質を理解する

## 2 講師陣

多様な業界人・職業人から  
生の情報が得られる

## 3 効果

大学院での研究経験を  
活かせる道が必ず見つかる

### 第2ターム <実施済>

開催日	公的機関	文部科学省
2020年 6/17(水)	公的機関	文部科学省
6/24(水)	シンクタンク・コンサルタ ント業界	EY新日本有限責任監査法人
7/1(水)	ものづくり業界(基礎素 材・機械加工系)	コニカミノルタ(株)
7/8(水)	通信・情報業界	西日本電信電話(株)
7/15(水)	ものづくり業界 (医療系)	丸善製薬(株)
7/29(水)	科学コミュニケーション 業界	シュプリングー・ネイチャー
8/5(水)	データ分析業界	(株)データフォーシーズ
8/12(水)	ものづくり業界 (生活関連系)	倉敷紡績(株)

### 第4ターム

開催日	公的機関	(独)酒類総合研究所
2020年 12/2(水)	公的機関	(独)酒類総合研究所
12/9(水)	ものづくり業界(基礎素 材・機械加工系)	日本製鉄(株)
12/16(水)	シンクタンク・コンサルタ ント業界	(公財)中国地域創造研究セン ター
12/23(水)	ものづくり業界 (生活関連系)	ヤエガキ発酵技研(株)
2021年 1/6(水)	通信・情報業界	(株)富士通研究所
1/20(水)	ものづくり業界 (医療系)	大正製薬(株)
1/27(水)	科学コミュニケーション 業界	(独)国立科学博物館
2/3(水)	データ分析業界	フューチャー(株)

開催時間

後期（第4ターム）水曜日 7-8時限目

\* 詳細はこちら

HIRAKUウェブページや本チラシの裏面（QRコード）よりお申し込みください  
[\(https://home.hiroshima-u.ac.jp/hiraku/event/seminar\\_hr\\_2020/\)](https://home.hiroshima-u.ac.jp/hiraku/event/seminar_hr_2020/)

\* 履修登録者は改めての申込みは不要です

\* 履修登録以外の学生、職員、どなたでも聴講可能です

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、田中、福見）

◇TEL 082 - 424 - 6213 ◇E-mail wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp



## 2020年度

# 高度イノベーション人材のための キャリアマネジメント(第4ターム)

回	開催日	場所(予定)	テーマ	講演者	受講申込
①	2020年 12/2(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	公的機関でのキャリア 「グローバル化における科学者の役割」	<b>岡田 佳那子 氏</b> 独立行政法人 酒類総合研究所 任期付研究職員 《理学博士》	申込〆11/30AM 
②	12/9(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	ものづくり業界(基礎素材・機械加工系)でのキャリア 「ものづくりを支える研究開発」	<b>西岡 浩樹 氏</b> 日本製鉄㈱ 技術開発本部 先端技術研究所 数理科学研究部長 《工学博士》	申込〆12/7AM 
③	12/16(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	コンサルタント・シンクタンク業界でのキャリア 「地方シンクタンクの業務紹介 ～地方でできること、やるべきこと～」	<b>吉原 俊朗 氏</b> 公益財団法人 中国地域創造研究センター 調査・研究部 地域づくりグループ長 主席研究員 《工学博士》《技術士(建設部門:都市及び地方計画)》	申込〆12/14AM 
④	12/23(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	ものづくり業界(生活関連系)でのキャリア 「研究から事業開発へ」	<b>常 勇進 氏</b> ヤエガキ醗酵技研㈱ 機能性食品研究開発部 次長 兼任 第二製造部 次長 《工学博士》	申込〆12/21AM 
⑤	2021年 1/6(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	通信・情報業界でのキャリア 「企業研究所におけるキャリア」	<b>吉田 英司 氏</b> ㈱富士通研究所 ICTシステム研究所 プロジェクトマネージャー 《工学博士》	申込〆1/4AM 
⑥	1/20(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	ものづくり業界(医療系)でのキャリア 「『大正製薬』を一例に、製薬業界とその職種を理解しよう！」	<b>大澤 浩一 氏</b> 大正製薬㈱ 研究総務部 参事 《食品栄養科学博士》	申込〆1/18AM 
⑦	1/27(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	科学コミュニケーション業界でのキャリア 「科学博物館で科学コミュニケーション！」	<b>内尾 優子 氏</b> 独立行政法人 国立科学博物館 科学系博物館イノベーションセンター マーケティング・コンテンツグループ 係長 《理学博士》	申込〆1/25AM 
⑧	2/3(水)	オンライン ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	データ分析業界でのキャリア 「IT業界でのデータ分析人材のキャリア」	<b>米谷 悠 氏</b> フューチャー㈱ アーキテクト 《社会工学博士》	申込〆2/1AM 