

オンライン セミナー 開催案内

〈要申込〉

2021年度

未来を拓く地方協奏プラットフォーム（HIRAKU） コンソーシアム人材セミナー

～ 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「人財」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

2021年6月～8月

6/9(水)14:35～16:05	博士のキャリアデザイン① 産業界への就職の現状を知る	(株)アカリク
6/16(水)14:35～16:05	博士のキャリアデザイン② アカデミアでの活躍を目指す	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)
6/23(水)14:35～16:05	多様なキャリアパスを知る① アカデミアから企業へ	EY新日本有限責任監査法人
6/30(水)14:35～16:05	多様なキャリアパスを知る② 社会人として取得する「博士」学位	(株)富士通
7/7(水)14:35～16:05	多様なキャリアパスを知る③ 広いフィールドで活躍	コニカミノルタ(株)
7/14(水)14:35～16:05	多様なキャリアパスを知る④ 起業した「博士」	(株)モルフォ
7/28(水)14:35～16:05	多様なキャリアパスを知る⑤ 海外で活躍する「博士」	Cornell University (米国)
8/4(水)14:35～16:05	多様なキャリアパスを知る⑥ 長期インターンシップ体験を活かす	マイクロメモリ ジャパン合同会社

開催方法 オンライン（Zoom）

申込方法 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://hiraku.hiroshima-u.ac.jp/event/seminar_hr_2021/)

*学生、ポスドク、社会人、どなたでも聴講可能です（一部聴講に制限あり）

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

*詳細はこちら↓↓



2021年度 未来を拓く地方協奏プラットフォーム（HIRAKU） コンソーシアム人材セミナー

回	開催日	場所	テーマ	講演者	受講申込
①	2021年 6/9(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	博士のキャリアデザイン① 「産業界への就職の現状を知る」	神中 俊明 氏 ㈱アカリク	申込〆6/7AM 
②	6/16(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	博士のキャリアデザイン② ・「アカデミックキャリアへの旅支度(仮)」 ・「JREC-IN Portalを用いたキャリアデザイン～キャリアパスの探索方法(仮)」	山口 陽子 氏 米陀 正英 氏 国立研究開発法人科学技術振興機構 (JST)	申込〆6/14AM 
③	6/23(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	多様なキャリアパスを知る① 「官公庁向けシンクタンク・コンサルティングとは？～持続可能なより良い社会に向けて～」	小知和 裕美 氏 郷田 秀樹 氏 吉澤 剛 氏 EY新日本有限責任監査法人	申込〆6/21AM 
④	6/30(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	多様なキャリアパスを知る② 「企業研究所におけるキャリア」	吉田 英司 氏 ㈱富士通 ICTシステム研究所 ヘテロスケーラーコンピューティングプロジェクト プロジェクトディレクター	申込〆6/28AM 
⑤	7/7(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	多様なキャリアパスを知る③ 「イノベーションのための多様なキャリア形成～統合型人材のススメ～」	北 弘志 氏 コニカミノルタ(株) 技術フェロー・要素技術開発センター長	申込〆7/5AM 
⑥	7/14(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	多様なキャリアパスを知る④ 「博士人材の起業とキャリア(仮)」	平賀 督基 氏 ㈱モルフォ 代表取締役社長	申込〆7/12AM 
⑦	7/28(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	多様なキャリアパスを知る⑤ 「海外で研究者になるために必要なこと」	前田 拓也 氏 Cornell University (米国) 日本学術振興会 (JSPS) 海外特別研究員	申込〆7/26AM 
⑧	8/4(水)	オンライン (Zoom) ※お申込み後に、Eメールにて詳細をご案内いたします	多様なキャリアパスを知る⑥ 「長期インターンシップからの着地点～博士人材に必要な柔軟性～」	安原 大樹 氏 マイクロンメモリ ジャパン合同会社 Alpha Technology Engineering Process Engineer	申込〆8/2AM 