

日時 2021年 **3月3日**(水)13:00 ~ 15:20

場所 **オンライン開催** (一般視聴可能 ※事前申込あり)

セッション

博士のキャリア開発と企業採用

HIRAKUでは、博士課程後期学生やポストドクターのキャリア開発をサポートしています。企業における長期インターンシップの活用や人材採用の実例、

参加費：無料

申込フォーム：[こちら](#) からアクセスしてください(右記QRコードからもアクセス可)

申込締切：2021年2月28日(日)

webページ：http://hiraku.hiroshima-u.ac.jp/event/achievement_presentation_12th/

お問合せ先：「未来を拓く地方協奏プラットフォーム」運営協議会事務局

広島大学グローバルキャリアデザインセンター(若手研究人材養成担当)

Tel: 082-424-2058 E-mail: hiraku@hiroshima-u.ac.jp

時間	プログラム
13:00	<p>開会挨拶 楯 真一 (広島大学 理事・副学長)</p> <p>「未来を拓く地方協奏プラットフォーム (HIRAKU)」の取組紹介 相田 美砂子 (広島大学 学長特命補佐)</p>
13:10	<p>◆セッションⅠ：博士のキャリア開発と企業採用 座長：三須 敏幸 (広島大学グローバルキャリアデザインセンター 副センター長)</p> <p>◎研究の魅力とビジョンを伝える ~ 未来博士3分間コンペティション2020から ~</p>
13:20	<p>◎「戸田工業におけるインターンシップについて」 青木 功荘 氏 (戸田工業株式会社 取締役執行役員)</p>
13:35	<p>◎長期インターンシップ経験者の就職後の振り返り</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「博士課程後期インターンシップの勧め」 上川 修平 氏 (戸田工業株式会社) (インターンシップ派遣時：広島大学大学院先端物質科学研究科 D1) ・「博士課程在籍中の長期インターンシップの意義と企業就職という進路について」 谷口 純一 氏 (株式会社東京建設コンサルタント) (インターンシップ派遣時：徳島大学大学院先端技術科学教育部 D2)
13:55	<p>◎長期インターンシップ体験報告</p> <p>派遣者の声 PAL PRATIBHA 氏 (台湾国立成功大学 研究員) (インターンシップ派遣時：広島大学大学院工学研究科 D3)</p> <p>受入機関担当者の声 佐々木 拓朗 氏 (昭和電工株式会社)</p>
14:10	◎ ディスカッション
14:20	休憩
14:30	<p>◆セッションⅡ：若手教員の研究最前線 座長：若林 香織 (広島大学大学院 准教授 (大学院統合生命科学研究科))</p> <p>◎HIRAKU 教員が語る研究のビジョンと魅力</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「Relationship between crystal structure and electrical properties in piezoelectrics」 Kim Sangwook (広島大学大学院 助教 (大学院先進理工系科学研究科)) ・「機械学習に基づく実験計画支援システム」 兼松 佑典 (広島大学大学院 助教 (大学院先進理工系科学研究科)) ・「果樹研究の面白さ」 金 貞希 (山口大学大学院創成科学研究科 助教) ・「若手研究者のキャリア形成とその環境」 加藤 節 (広島大学大学院 助教 (大学院統合生命科学研究科))
15:00	◎ ディスカッション
15:15	閉会挨拶 (次回開催校) 佐々木 卓也 (徳島大学 理事 (研究担当)・副学長)