

2020年10月 広島大学大学院 新入生ガイダンス

# グローバルキャリアデザインセンター

---

グローバルキャリアデザインセンター

副センター長 教授 三須 敏幸



広島大学

# はじめに

## 留学生を含む、全ての学生と若手研究者の キャリア形成・就職活動を支援するセンターです

学部生(B)

大学院生(M・D)

若手研究者(PD)

### 【場所・開室時間】

東広島キャンパス 学生プラザ2F  
月曜日～金曜日 8:30～17:15  
(土・日・祝日・年末年始除く)

### 【対応業務】

キャリア&能力開発、キャリア相談、就職  
活動・インターンシップ関連イベントの企画、  
企業求人票・就職関連図書等閲覧支援、  
上記関連情報の発信 等



## ■ インターンシップ合同企業説明会

⇒例年6月頃開催

企業・団体等を学内に招き、業界の現状や将来の展望、インターンシップの内容等について説明。

(2020年度は中止)

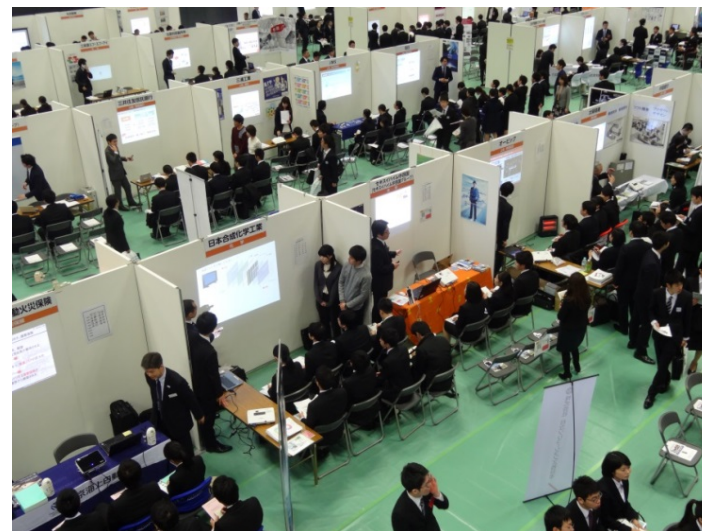


## ■ 学内合同業界説明会

⇒2020年12月～2021年2月にかけて  
4回オンラインで実施予定

学生の業界理解を深めるため、様々な業界の企業を招き、合同業界説明会を開催。

(昨年度の参加企業・・・ハウス食品、双日、アヲハタ、JR西日本、東京海上日動火災保険、ANAウイングス、大正製薬、アクセンチュア 等)



**B・M対象**  
**(D・PDも参加OK)**

# キャリア支援：卒業生セミナー

関東・関西圏及び広島県内で活躍するOB・OGに、「働くとはどういうことか」や、自身が働く企業が属する業界の現状と将来の展望、先輩としてのアドバイス等をお話しいただきます。

2021年2月頃  
オンラインで  
実施予定



進路・職業選択や就職活動、エントリーシート添削や面接指導など、個別の質問、相談を随時受け付けています。企業就職のみならず、博士課程進学、アカデミック・キャリアに関する相談にも対応します。

**※2020年9月現在、オンライン相談のみ対応**

### 【相談員について】

センター教員、民間企業経験者、  
キャリア・ディベロップメント・アドバイザー  
資格を持つ職員 等

### 【相談時間】

10:00-17:00

(12:00-13:00及び土・日・祝日除く)

(備考)D・PDの方は、ITシステム「若手研究者ポートフォリオ」(後述)でも面談依頼可。





若手研究者ポートフォリオ  
**HIRAKU-PF**  
キャリアの選択肢を広げよう!

- 自己PR
- 研究PR
- 就職活動
- 能力開発

M・D・PD  
OG&OB

若手研究者のみなさん!!

新たな出会いや  
気づき!!

若手研究者 連携企業  
研究所

まずは、利用登録を!!

【HIRAKU ホームページ】  
<http://home.hiroshima-u.ac.jp/hiiraku>

【利用登録の手順】

- 1 【HIRAKU】ホームページへアクセス
- 2 【HIRAKU-PF】のタブをクリック
- 3 ログイン欄で、「新規登録」をクリック
- 4 ユーザー登録から、メールアドレスをIDとして入力して(仮登録)  
(※前には、任意欄\*の「ドメイン」の入った「メールアドレス」が必要です。)
- 5 メールに届けられた「本登録用URL」へアクセスして(ユーザー登録)  
「メールアドレス」と「登録したパスワード」でログイン

\*【任意欄】 広島大学、山口大学、徳島大学、岡山大学、愛媛大学、鳥取大学、高松大学、香取大学、群馬大学、新潟大学、富山大学、石川県立大学、福井県立大学、東京理科大学、岐阜大学、長岡技術科学大学、金沢大学、富山県立大学、石川県立大学、山梨県立大学、山梨県立大学、山梨県立大学 (2018年1月時点)

お問い合わせ先  
未来を拓く地方協賛プラットフォーム運営事務局 082-424-2058  
MAIL:hiiraku@hiroshima-u.ac.jp  
(広島大学グローバルキャリアデザインセンター内)

2017年4月以降の入学・進学者に関しては、アカウントを一括登録しています。no-reply@hiroshima-u.ac.jpからのメールをご確認ください

## HIRAKU-PFとは・・・

- 博士課程学生、若手研究者、企業等のPR情報発信及び検索
- インターンシップ・求人・イベント情報等の入手
- キャリア相談の依頼
- ユーザー間のコミュニケーション
- 研究者としての能力チェック

※新入生(D)には、ログインIDとパスワードを広大メールで配付しています。  
メールをチェックしてみてください!

※Mでも希望者は登録可能。

## ■ マツダ（株） ⇒対象：学部生～大学院生

希望のテーマを選び、自分の興味のある分野に挑戦できるプログラム。  
2020年度は中止。 \* 最新情報はMyもみじに掲載

## ■ ユネスコ ⇒対象：大学院生

ユネスコに数ヶ月間インターンシップとして派遣するプログラム。ユネスコが有する豊富な知見に触れながら、グローバルに通用する人材を目指す。  
2020年度は中止。 \* 最新情報はMyもみじに掲載

## ■ G.ecbo (Global Explorers to Cross Borders) ⇒対象：大学院生

1～3ヶ月間、途上国をはじめとした海外に派遣し、あらかじめ計画した研修テーマをもとにインターンシップを行う。2020年度派遣については募集中止決定。

\* 最新情報はG.ecbo HPより確認



D・PD対象

## キャリア・能力開発：長期インターンシップ

博士課程後期学生は、大学院共通科目（選択必修）として履修可能



自分の研究は、未来にどんな風につながる？  
アカデミア？ノンアカデミア？どうしよう。  
大学の研究者と企業の研究職、違いを体験したい！！

**Enrich Your Future**

博士・若手研究者のためのインターンシップ  
「今」しかできない「経験」を。  
「今」しかできない「成長」を。

2020.10.15 THU 14:35 → 15:10  
@オンライン開催

**長期インターンシップ報告会**  
～オリエンテーション～

\*日本語 14:35→15:10 \*英語 15:15→16:05  
\*予約は、①学生番号②氏名を明記して以下メールアドレスまで

問い合わせく 上記報告会参加予約・個別相談受付 >  
グローバルキャリアデザインセンター(宮地・田中)  
wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp

## 【インターンシップの目的】

単なる就業体験ではなく、自分自身の実践力を向上させ、実際の企業・社会の抱える課題への対応やイノベーション創出を目指すためのもの

【派遣期間】1ヶ月程度以上

【派遣対象】博士課程後期学生と若手研究者

## 【詳細を知りたい方】

①10/15(木)午後 @オンライン開催  
インターンシップ体験報告会

②受入れ企業などの情報

HIRAKU 長期インターンシップ 2020





D対象

# キャリア・能力開発： 未来博士3分間コンペティション



博士課程後期学生のあなたへ

## 想像は、無限の旅人。

*Knowledge is limited.  
Imagination encircles the world.*  
—Albert Einstein—  
知識には、限界がある。  
想像力は、世界を包み込む。  
—アルベルト・アインシュタイン—

オンライン開催

# 未来博士 3分間 コンペティション2020

挑戦者  
大募集!

2020年 11/21(日) 応募無料

最新情報はこちらから！！

HIRAKU 3分間コンペティション 2020 

- 3分間の限られた時間内に自身の研究のビジョンと魅力をわかりやすく伝えるスピーチ大会(日本語・英語部門)
- 2019年大会(本選)には、西日本の博士課程後期学生25名が参加
- 2020年大会(本選)は、オンラインで開催。動画投稿応募締切は、10月12日

# センター提供の大学院共通科目(選択必修)

## ■ 博士課程前期(M)

- ・人文社会系キャリアマネジメント
- ・理工系キャリアマネジメント
- ・ストレスマネジメント

## ■ 博士課程後期(D)

- ・データサイエンティスト養成
- ・リーダーシップ手法
- ・イノベーション演習
- ・長期インターンシップ
- ・高度イノベーション人財のための  
キャリアマネジメント \* B・M・PDも聴講歓迎



～ 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「新機軸」でイノベーションを創出させる「人材」がこれからの産業で必要！  
専門分野にとどまらず、多様な業界や職業を広く知る必要がある！

1 開講目的	2 講師陣	3 効果
職業人生をのりこえる 必要な能力や素質を理解する	多様な業界人・職人から 生の情報が得られる	大学院での研究経験を 活かせる道が必ず見つかる
第1チーム <実業系> 2/20(水) 公約開講 6/17(水) シンクタンクコンサルタ 7/24(水) ものづくり産業(高専 併・機械加工系) 7/31(水) 通信・情報系 7/15(水) ものづくり業界 (建築系) 7/22(水) 医学コミュニケーション 業界 8/5(水) データ分析業界 8/12(水) ものづくり業界 (食品製造系)	文部科学省 EY新卒本有責任監理人 コニカミノルタ 西日本電信電話 丸善製菓 シュプリンガー・レイチャー 神データフォーシーズン 倉庫前線	第4チーム <講義コード#SS0602> 2/20(水) 公約開講 12/2(水) 公約開講 12/9(水) ものづくり(建築・建築 財・機械加工系) 日本製鋼所 12/16(水) シンクタンクコンサルタ タグループ 12/23(水) ものづくり業界 (食品製造系) ヤスビ今養軒技研 2021年 通信・情報系 準備中 1/6(水) ものづくり業界 (建築系) 準備中 1/20(水) 医学コミュニケーション 業界 (院) 独立科学博物館 1/27(水) データ分析業界 フェューチャー