



広報関係報告1

平成30年11月1日(木)

- リーディング学生と企業との交流会（担当 津田先生，楊先生，谷川さん，委託 ゼニス）
 - 概要 日時：平成30年12月20日(木)
プログラム： 13:00 受付開始（開場）
13:30 オープニング
ショートプレゼン & ポスターセッション
16:00 交流会
17:00 クロージング
会場：ナレッジキャピタル カンファレンスルームC01-02
- フライヤーを約3000社にゼニスと事務局から発送予定。藤田先生，細田先生，橋本先生から情報入手。OACISは長谷川先生経由で。
- 参加者20名+1名。追加募集実施（10/31〆切）。
- 産学共創本部松尾先生によるレクチャーを12/4または12/5に予定。



広報関係報告2

- Webコンテンツ「ヒューマンウェアとは」（担当 谷川さん，委託 ゼニス）
 - アンケート結果の選別と修了生への追加依頼を実施中。
- Webコンテンツ「企業・研究者の方へ」
 - プログラムに関心を持った方の受け皿として。
 - 別紙参照。



広報関係報告3

- ・ リーディングフォーラム (担当 楊先生, 谷川さん)
 - ・ 日時: 12月4日(火)11:00~20:00
 - ・ 場所: 一橋大学一橋講堂
 - ・ 主催: 東京工業大学
 - ・ 対応状況
 - ・ 【セッションA-1, A-2: 社会に新しい価値を実装する提案】
 - ・ 書類審査によりオーラル8チーム程度, ポスター30チーム程度が選出される.
 - ・ Fu Changzeng, Kevin Stapleton, Thomas Rodrigues Crespoのチームがポスター発表に選出.
 - ・ 【セッションB: リーディングプログラム資産を将来に活かすために】
 - ・ 継続中の42プログラムから教職員が学生を1名ずつ. グループ討議とパネル.
 - ・ 沈靖程がテーマ「継続プログラムのあり方 (リーディングプログラムで培った資産の継承)」の学生グループに参加.



広報関係報告4

- ・ 活動報告書 (担当 谷川さん, 委託 ゼニス)
 - ・ ヒアリング対策
 - ・ 日時: 11月21日(水)11:20~12:20
 - ・ 場所: 日本学術振興会 (四ッ谷・麹町) 近辺
 - ・ 出席者: 学長, プログラム責任者及びプログラムコーディネーター等 (4名)
 - ・ 7年間の取り組みをまとめた冊子の作成中.
 - ・ 概要版: カラフルな小冊子. 500部.
 - ・ 詳細版: ある程度の詳細を網羅したもの. 50部程度.

企業・研究者の方へ

ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラムでは、企業や研究機関など外部機関との連携のもと、実践的な汎用力を有する博士人材を育成しています。

- プログラムについて知りたい
 - パンフレットなどの資料をお送りします。事務局まで送付先をご連絡ください。
- プログラムの活動に協力したい
 - 履修生の奨励金、学外活動支援のための寄付金を受け付けております。大阪大学未来基金より「ヒューマンウェア人材育成基金」を選択、お手続きください。
 - 講義や演習での学外講師の受け入れを行っております。プロジェクト立案・運営の経験、リーダー人材としての汎用力の修得、社会との接点などに関する実務経験者による授業についてご関心をお持ちでしたら事務局までご連絡ください。また、融合研究プロジェクトへの研究者派遣についてもご相談ください。
 - 教員や学外の方がメンターとなり、履修生の学修、研究、生活やキャリアパスに関するアドバイスを行っております。産業界の視点から履修生にアドバイスいただける方は事務局までご連絡ください。
 - 海外・国内でのインターンシップ科目を履修生に課しています。インターンシップ募集情報を事務局までお送りいただけましたら履修生に案内いたします。説明会の実施についてもご相談ください。
- 共同研究を実施したい
 - 研究シーズをお知りになりたい方は、履修生主体あるいは教員主導で実施している専門研究、融合研究をまとめた Web ページ、冊子をご紹介しますので事務局にご連絡ください。
 - お持ちの研究課題に対応できる研究者をお探しの場合は、産学共創本部の技術相談をご利用ください。
 - 特定の教員や履修生の研究に興味をお持ち、あるいは共同研究のご相談をされたい場合は、直接教員にご連絡ください。
- 履修生を採用したい
 - 求人票を事務局にお送りいただけましたら履修生に案内いたします。
 - 学内での説明会開催にはいくつかの条件がございます。事務局にご相談ください。
 - プログラムでは、履修生と産業界との交流会やアウトリーチ活動などのオープンなイベントを開催しておりますので、是非、参加をご検討ください。

PhD

博士人材と
産業界が繋がる日。

PhD-Industry Networking Day 2018

2018年 **12月20日** (木)

時間/受付 13:00～ イベント開始 13:30～

会場/ナレッジキャピタル カンファレンスルーム C01-02
(グランフロント大阪 北館 タワーC 8F)

参加無料 (入退場自由)



Industry

情報、生命、基礎工学など多様な分野、融合領域で活躍する
博士人材と研究シーズが皆様をお待ちしています！
大阪大学の優秀な博士人材に、ぜひ会いに来て下さい。

本イベントは、大阪大学博士課程教育リーディングプログラムと産業界との博士人材・研究シーズのマッチング、交流を目的としたイベントです。

リーディングプログラム履修生の能力や魅力、また、異分野融合のユニークな研究成果を広く知っていただき、リクルートだけでなく、共同研究、インターンシップ受け入れなどをご検討いただければ幸いです。

参加学生の研究分野

情報科学系／工学系／生命科学・医学系

※企業や研究機関への就職も視野に入れて活動する学生、インターンシップ先を探している学生、研究実施において産業界との連携を志向する学生など、〇名程度を予定。

研究キーワード

機械学習／脳波／オートファジー／ミトコンドリア／対話ロボット／ネットワーク制御／自己組織化／
脳情報処理プロセス／情報ネットワーク制御／対話システム／アンドロイド／視聴覚認知／ニューロ
フィードバック／DNAナノテクノロジー／イメージング／遺伝子発現解析／細胞内エネルギー測定／
ロボット制御／ロボットシステム開発／データマイニング／ウェアラブルデバイス／神経生理学／視覚
／生体運動制御／生体信号解析／分散アルゴリズム／自律適応型システム／エピジェネティクス／幹細
胞培養／分子モーター／遺伝子改変マウス／細胞内膜動態

※参加学生の研究内容等に関する詳細については、ウェブサイトで順次公開いたします。

プログラム

13:00	受付開始（開場）
13:30	オープニング 学生によるショートプレゼン & ポスターセッション
16:00	交流会
17:00	クロージング

参加登録

ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラムのウェブサイトからお申し込みください。

<http://www.humanware.osaka-u.ac.jp/>

大阪大学 ヒューマンウェア	検索	QR
---------------	----	----

※事前登録なしでもご参加いただけますが、申込み多数の場合は当日のご参加をお断りする場合がございます。できる限り上記フォームより事前登録をお願い致します。

【主催】

大阪大学博士課程教育リーディングプログラム「ヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム」
HWIP では、徹底した議論と異分野融合教育により、「情報」「生体」「認知」の包括的な知識を身につけたリー
ダー人材を育成しています。

【協力】

大阪大学博士課程教育リーディングプログラム「〇〇プログラム」
大阪大学博士課程教育リーディングプログラム「〇〇プログラム」

【申込みに関するお問合せ】

企画・運営委託：株式会社 ZENIS Tel：075-671-7100 E-mail：sangaku@zenis.co.jp

写真



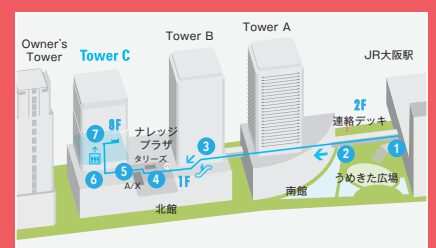
写真

【博士課程教育リーディングプログラムについて】

博士課程教育リーディングプログラムは、優秀な学生を俯瞰力と独創力を備え広く産学官にわたりグローバルに活躍するリーダーへと導くための大学院形成を推進する、文部科学省、日本学術振興会による事業です。プログラムでは、主専攻の専門研究に加え、異分野との共創や産業界の視点を身につけるための様々な授業やアクティビティを取り入れた人材育成を行っています。

【会場アクセス】

ナレッジキャピタル カンファレンスルーム C01-02
(グランフロント大阪 北館 タワー C 8F)
JR 大阪駅 (アトリウム広場) より徒歩約10分



- ① JR 大阪駅中央北口アトリウム広場
- ② 2F連絡デッキより北館へ直進
- ③ エスカレーターにて1Fに降り直進
- ④ ナレッジプラザを横断し右手奥へ
- ⑤ Tower C Office ガラスの入口へ進む
- ⑥ エントランスホール奥エレベーターで8Fへ
- ⑦ エレベーターを降り右手に進む