

大阪大学で1年間に何人の方が特任研究員から助教に昇進しているか、助教に昇進した方の年齢は、いくつが最も多いかみなさんご存じでしょうか。さらには、毎年どれだけの人が、アカデミックキャリアではない新たなキャリアパスを拓かれているのでしょうか。

今回の理系キャリアセミナーでは、科学技術キャリア創生支援室が調べた様々なデータをもとに、みなさんがキャリアパスを考えるきっかけをつくります。そして、有意義な議論ができる場をつくります。ぜひ理系キャリアセミナーに参加しキャリアパスを考えてみてください。

要予約

career@casi.osaka-u.ac.jp

事前にお申し込みください。お申し込みは、氏名、所属、研究室名、役職、学年、懇親会への参加の可否を上記のアドレスまでお送りください。席に限りがありますので、必ず事前にお申し込みください。定員に達し次第、受付を終了させていただきます。



対象

特任研究員、助教、指導教員など学内の方
民間の方、その他博士人材の
キャリアパスに関心のある方

2009/1/16

開場 13:30 - 開演 14:00 - 終了予定 17:00

場所：吹田キャンパス コンベンションセンター
終了後 匠にて親睦会を開催します。

助教になるには？

データから考える
博士人材のキャリアパス

主催：大阪大学 先端科学イノベーションセンター

科学技術キャリア創生支援室 www.handai-vbl.net/career/

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-1先導的研究棟4階 TEL : 06-6879-4136 FAX : 06-6879-4134

助教になるには？

文部科学省「科学技術関係人材のキャリアパス多様化促進事業」

データから考える
博士人材のキャリアパス

Program

14:00-15:00

基調講演

データで見る博士のキャリアパス（仮）
日経BP社 宮田満氏

大阪大学の教授、准教授、講師、助教、特任教員の全データを分析しました。教員のポストはいくつあるのか。今後増えるのか減るのか。データを分析することにより明らかになる博士のキャリアパスをお話します。

15:00-15:20

キャリア創生支援室からのメッセージ 特任教授 馬場孝夫

科学技術キャリア創生支援室が平成18年6月に発足して以来、博士人材のキャリアパスモデルケース構築を実施してきました。数々のモデルケースの中から特にすばらしいケースをお話します。

15:30-17:00

パネルディスカッション

博士人材がキャリアパスを構築するうえでは、その構築を支援することが非常に重要です。パネルディスカッションでは、いかにしてその支援を実施するかということから、博士人材のあるべき姿までディスカッションします。

17:00-

第五回ポスドク親睦会

会場は匠（たくみ）にて懇親会を行います。会費は2000円です。

Access 大阪大学 吹田キャンパス

阪急電鉄

北千里駅より約20分

住宅団地、公園を通り抜けて、西門より大学にお入りください。（千里門等から入ると迷いやすいため）

阪急バス

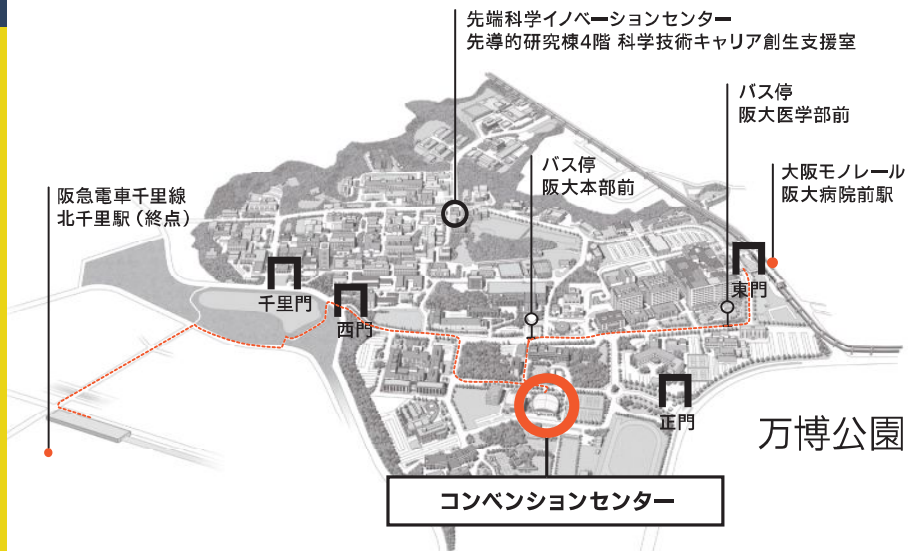
阪大本部前(バス停)より約3分

バス停正面の本部右横の細い道を直進してください。（途中で広くなります）

大阪モノレール

阪大病院前駅より約7分

駅に接して大学があります。阪大本部前での左折が細い道ですのでご注意ください。



主催：

大阪大学 先端科学イノベーションセンター
科学技術キャリア創生支援室

2009/1/16

開場 13:30- 開演 14:00- 終了 17:00

場所：吹田キャンパス コンベンションセンター