



プレゼンテーションスキルアップセミナー



伝えたいことを効果的に伝えるには

～遺伝研メソッドのキモを伝授します～

セミナー開催

参加費：無料

言語：日本語

2018年8月9日【木】 13:30～16:30

神戸大学 瀧川記念学術交流会館 (受付：13:00開始)

対象：文理問わず、神戸大学・京都大学・大阪大学の若手教員、ポスドク、院生、
または、発表についての指導技術を習得したいPI
定員：100名(定員になり次第受付終了)

研究者にとって、研究発表に限らず様々な場面において、自分の伝えたいことをいかに相手にわかってもらうかは、簡単なようで実に難しいと思います。今回のセミナーでは、いわゆるプレゼンスキルではなく、その基になること、つまり自分の考えをうまくまとめること、それを相手に提示すること、質疑応答にあたって心得ておくこと、に焦点を当ててそのエッセンスを伝授していただきます。



ひろみ やすし
講師 広海 健 先生

- ・国立遺伝学研究所
リサーチ・アドミニストレーター室長
- ・総合研究大学院大学名誉教授

1982年：東京大学大学院理学系研究科物理学専攻、理学博士。研究発表で「3度聞いてもわからない」と評されたのかきっかけで、プレゼンテーションに興味を持つ。

1996年：13年間の海外での研究生活を経て遺伝研教授に。発生遺伝学の研究の傍ら、同僚の平田たつみ教授による研究プレゼンテーションの方法論「遺伝研メソッド」の開発に協力。

2014年：教授を辞してリサーチ・アドミニストレーターに。遺伝研メソッドの紹介・普及を通じて研究コミュニティの研究力強化に専心。

※ 平田たつみ, タジ・ゴルマン, 広海健 「遺伝研メソッドで学ぶ 科学英語プレゼンテーション」(2016年 dZERO)



※ 遺伝研メソッドとは
国立遺伝学研究所の教員が開発した技法で、研究者としての論理的思考をプレゼンテーションに落とし込み、自分の研究を聴衆にわかりやすく伝える技術を体系化したものです。

お申し込み（予約制）

受付〆切 8月3日【金】

神戸大学研究推進課研究推進グループ宛にメールにてお申し込みください。

- 件名「プレゼンテーションセミナー申込」
- 本文「①氏名(フリガナ)」、「②所属(大学名・部局名)」、「③職位」をご記載下さい。

あて先、お問い合わせはこちら↓
event-entry@port.kobe-u.ac.jp

プログラム (講演は日本語でおこなわれます)

1. 構成のストラテジー (90分)
2. 休憩 (10分)
3. 情報提示の小技 (45分)
4. Q&Aの心得 (20分)
5. 総合討論 (質疑応答) (15分)

主催：京阪神次世代グローバル研究リーダー育成
コンソーシアム (K-CONNEX)
神戸大学 学術・産業イノベーション創造本部 (URA)

* K-CONNEX は京都大学・大阪大学・神戸大学の三大学を中心に若手研究者育成・支援を目的とするコンソーシアムです。

