

プレゼンテーション力 向上セミナー

研究者としてのキャリア形成に不可欠なプレゼンテーションのスキルを学ぶセミナーです。
今回は、効果的に伝えるためのスライド作成、伝わる英語プレゼンテーションのお話を頂きます。
女性・若手研究者をはじめ、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

1 効果的に伝えるためのスライド作成

2021
7/13 Tue
17:30-19:00

スライドのビジュアルデザイン 納得のスライド構成



筑波大学芸術系 教授

田中 佐代子 先生

Sayoko Tanaka



理化学研究所

バイオリソース研究センター 室長

三輪 佳宏 先生

Yoshihiro Miwa

2 伝わる英語プレゼンテーション

～ ELF と ESP で学会やセミナーに参加しよう！～

2021
8/3 Tue
17:30-19:00



神戸学院大学 名誉教授

野口ジュディー津多江 先生

Tsutae Judy Noguchi

開催方法

オンライン開催
(Webex)

学内に限り後日アーカイブ配信を致します

対象

日本医科大学、日本獣医生命科学大学、
アンファー株式会社、全国ダイバーシティ
ネットワーク東京ブロック参画機関に
所属する教職員・学生・大学院生

申込はこちら



締切り：セミナー前日

主催
お問合せ
お申込み

日本医科大学、日本獣医生命科学大学、アンファー株式会社
しあわせキャリア支援センター 03-3822-2131 (代) ext:5504、5502
app-shien@nms.ac.jp <https://one-health.jp/>

1 効果的に伝えるためのスライド作成

まず、伝わりやすく効果的なスライドのデザインについて、さらにスライドの構成など印象的に伝わりやすくするための工夫についてをお話します。参加者が作成したスライドを使用したビフォーアフターの解説も行います。

筑波大学芸術系 教授

田中 佐代子 先生

Sayoko Tanaka



1991年 筑波大学大学院修士課程芸術研究科修了。2015年 博士（デザイン学）取得。2017年～ 筑波大学芸術系教授。主な著書は「PowerPointによる理系学生・研究者のためのビジュアルデザイン入門」（講談社、2013）。日本サイエンスビジュアルリゼーション研究会代表。

理化学研究所

バイオリソース研究センター 室長

三輪 佳宏 先生

Yoshihiro Miwa



1994年 京都大学理学研究科博士後期課程単位取得退学。1996年 博士（理学）取得。1994年 徳島大学歯学部助手 1998年 筑波大学基礎医学系講師。2020年 理化学研究所 バイオリソース研究センター 室長 主な著書は「-実験がうまくいく- 蛍光・発光試薬の選び方と使い方」羊土社 2007年

2 伝わる英語プレゼンテーション

～ ELFとESPで学会やセミナーに参加しよう！～

ネイティブスピーカーよりELFスピーカーを目指しましょう。ELF（English as a Lingua Franca）は共通語としての英語であり、ESP（English for Specific Purposes）は自分の目的に合った英語の取得方です。ESPの基本概念に基づいて必要な英語のジャンルを分析し、ELFを目指せる練習法で準備しましょう。

神戸学院大学 名誉教授

野口ジュディー津多江 先生

Tsutae Judy Noguchi



ハワイ大学（化学専攻）卒業、テンプル大学大学院修士課程修了（外国語教育）、バーミンガム大学博士課程修了。博士（応用言語学）。武庫川女子大学薬学部教授（英語）を経て、2017年3月まで神戸学院大学グローバル・コミュニケーション学部長。現在は名誉教授。ESP（English for specific purposes）とJSP（Japanese for specific purposes）の研究、ESP教材開発、ESP教育を専門とする。主な著書に『Judy先生の英語科学論文の書き方 増補改訂版（共著：講談社サイエンティフィック）』、『Judy先生の耳から学ぶ科学英語』、『Judy先生の成功する理系英語プレゼンテーション』（共著：講談社サイエンティフィック）など多数。