

9/23 (祝) 19:00 ~ 20:00

愛知学長懇話会 SDGs 企画委員会

外国人との共生社会と異文化間コミュニケーション

コロナ禍で一時的に減少した外国人が戻ってきています。人口減少の日本は今後、どのように外国人と共生社会を作るべきか異文化間コミュニケーションの観点から考えましょう。

ゲスト：安達理恵 (椋山女学園大学 教授)

- 方法：オンライン (Zoom ウェビナー)
- 申込等：事前申込制、先着順、定員 100 名程度



安達理恵

9/28 (木) 18:00 ~ 19:00

高度なオリジナル微生物技術でバイオビジネスを拓く

あらゆる油脂を高速分解する微生物を技術シーズとする名大発ベンチャーが、廃棄物削減や再資源化事業で注目されています。その技術要素、開発・起業・発展秘話と将来展望を紹介します。

ゲスト：堀克敏 (名古屋大学大学院工学研究科教授/株式会社フレンドマイクロブ取締役会長兼任)
蟹江純一 (株式会社フレンドマイクロブ取締役社長)

- 方法：オンライン (Zoom ウェビナー)
- 申込等：事前申込制、先着順、定員 100 名程度



堀克敏



蟹江純一

10/7 (土) 13:30 ~ 14:30

中性子を用いた新しいがん治療 —ホウ素中性子捕捉療法—

2020年に頭頸部がんについて保険収載された、新しいがん治療法「ホウ素中性子捕捉療法」についてわかりやすく説明します。また名古屋大学で進めている最新の研究についても紹介します。

ゲスト：瓜谷章 名古屋大学大学院工学研究科 教授

- 会場：SMBC パーク栄 (名古屋市中区錦3-16-27栄パークサイドプレイス1階)
- 申込等：事前申込制、先着順、定員 40 名



瓜谷章

10/11 (水) 19:00 ~ 20:00

難治性皮膚疾患に挑む! —皮膚病の原因と最新治療法とは?—

皮膚病の中には、未だ治療法が確立されていない難病があります。今回は、眼皮皮膚白皮症、膿疱性乾癬、天疱瘡の3つの疾患について、原因や治療法の最新研究成果をご紹介します。

ゲスト：鈴木民夫 (山形大学医学部皮膚科学講座 教授)
藤田英樹 (日本大学医学部皮膚科 教授)
山上淳 (東京女子医科大学皮膚科 准教授)

- 方法：オンライン (Zoom ウェビナー)
- 申込等：事前申込制、定員 100 名程度



鈴木民夫



藤田英樹



山上淳

10/12 (木) 19:00 ~ 20:00

愛知学長懇話会 SDGs 企画委員会

身近な自然に目を向けよう—犬山地域から発信する里山資源の未来—

名経大犬山キャンパス周辺には実はヒトツバタゴ等の希少種が生息しています。その未来の生育地の環境を維持し、生物多様性を保つため、里山の放棄竹林の利活用の仕組みを紹介します。

ゲスト：郡麻里 (名古屋経済大学経営学部 准教授)

- 方法：オンライン (Zoom ウェビナー)
- 申込等：事前申込制、先着順、定員 50 名



郡麻里

10/17 (火) 19:00 ~ 20:00

電波で宇宙の天気を探る

最近、オーロラが普段見えないところで見えたり、カーナビが使えなくなったりする「宇宙天気」が話題になっています。オーロラや地震・火山噴火の影響で地球の周りの電磁環境 (宇宙天気) が変動するメカニズムを、電波を活用したレーダー網で探る取り組みについて紹介します。

ゲスト：西谷望 (名古屋大学宇宙地球環境研究所 准教授)

- 方法：オンライン (Zoom ウェビナー)
- 申込等：事前申込制、定員 100 名程度



西谷望