

“総合知”の先端大学院 総合生存学館(思修館) オープンキャンパス

2022年5月28日(土)
京都大学東一条館



総合生存学館は京都大学の最も新しい大学院であり、グローバル問題やユニバーサル問題について、分野横断・文理融合アプローチを用いて、解決策を提言するだけでなく社会実装すべく実践的な研究に取り組んでいます。

• プレイベント(9:30~11:30)

「先生と学生のよい関係性って??-高等教育における教育法-(予定)」
参加者の体験を基にした「教育」についてのディスカッションを通じて、「教育」のより良い形を模索します。思修館のオープンディスカッションをぜひ体験してください。



• Lunch Time 特別講演(12:00-13:00)

Vladimir Airapetian NASAゴダード宇宙飛行センター・SIC特任教授

「火星テラフォーミングと人工磁場」通訳 山敷庸亮 教授

エレバン州立大学(アルメニア)で物理学を専攻し理学士号を取得、ビウラカン天体物理観測所で理論天体物理学の博士号を取得。NASA NExSSプロジェクト”Mission to Young Earth 2.0”、初期の地球と火星での生命誕生に関するNASA Exobiologyプロジェクトの代表を務める。SIC特任教授として、SIC有人宇宙学研究センターを支えている。

• オープンキャンパス(13:10-15:00)

学館長挨拶 積山 薫 教授 (13:00-13:10)

学館紹介 齋藤 敬 教授 (13:10-13:25)

卒業生のキャリアパス 山敷庸亮 教授 (13:25-13:35)

教員によるセミナー 金村 宗 准教授 (13:35-13:50)

学生による学館紹介 嘉澤剛 Zeldia Marquardt 富田キアナ (13:50-14:20)

卒業生による紹介 関大吉(アクセンチュア(株)) 中本天望(国税庁)

藤田萌(あいおいニッセイ同和損保(株)) (14:20-14:50)

副学館長挨拶 池田裕一 教授 (14:50-15:00)

• 入試説明および質問会(15:00-16:00)

(学館での研究内容について、ポスターやデモ発表も平行して行う予定。)

申し込み方法

- オンサイト 定員50名(先着順)
- オンライン 定員150名

申し込みはコチラ

(<https://forms.gle/9Wqj67n1zto9x3t59>)



問い合わせ先：総合生存学館事務部 (TEL)075-562-2002