

サステイナブル・ ガストロノミー 2024

2024.6.23
8.4

全6回 | 7.20-7.22は2泊3日

実施場所
京都大学国際科学イノベーション棟 他
(フィールドワークは京都駅もしくは京都大学発着、
長時間のバス移動の予定です。宿泊は男女別相部屋になります。)
受講料
無料(飲食費、旅行保険等一部個人負担)

詳細・最新情報

諸事情により変更の
可能性があります。
最新情報はwebページにて
ご確認ください。
[https://www.saci.kyoto-u.ac.jp/
event/place/other/15535.html](https://www.saci.kyoto-u.ac.jp/event/place/other/15535.html)



複雑な社会課題を視覚化する

Sustainable Gastronomy

対象
大学生、大学院生、社会人
募集人数
24名程度(選考あり)
申込締切
2024年6月9日[日]
申込URL
[https://forms.gle/
nm868Di76Coamrq37](https://forms.gle/nm868Di76Coamrq37)



主催
京都大学成長戦略本部
共催
京阪神スタートアップ
アカデミア・コアリション (KSAC)
協力
京都芸術センター(公益財団法人京都市芸術文化協会)
本事業は、JST研究成果展開事業
大学発新産業創出プログラム
(大学・エコシステム推進型 スタートアップ・エコシステム形成支援)
により実施するものです。



ゲストスピーカー
西田宏平氏
(株)TOWING 代表取締役

ゲストスピーカー
梅川忠典氏
リージョナルフィッシュ(株)
代表取締役社長



講師
中谷和代氏
ソノチ/合同会社nochi
代表・演出家・劇作家・
ワークショップデザイナー



講師
渡邊裕史氏
ソノチ/合同会社nochi
制作者・ワークショップデザイナー



講師
齋藤由佳子氏
JIEN LLP/
土壌回復コンソーシアムJINOWA
代表



講師
南部隆一氏
株式会社ACTANT
CEO



講師
津久井かほる氏
株式会社ACTANT
共同創業者/ COO



講師
岡橋毅氏
HILLBRIDGE
代表



本プログラムでは、サステナビリティが新たな事業機会であり、価値を生み出すものであると捉え、食の生産から消費・廃棄に至るサプライチェーンを考えるだけでなく、食をとりまく生活や文化、芸術までを含めて、複雑な循環型社会をより客観的かつ広い視野で見つめ、真の社会課題を探ります。このプログラムを通じて、参加者は自己及び社会や環境に対する理解を深め、循環型社会の実現に貢献することを目指します。

プログラムの特徴

- アート思考で自己理解を促す。
- 社会課題に対する新たなアプローチ「システミックデザイン」の手法を学ぶ。
- 世界ではサステナブルガストロノミーがどのような文脈で理解され、具体的にどのような起業家が活躍しているのか理解する。
- フィールドワークでは日本国内の地域の食と農の取り組みを体感し、地域資源や環境課題を知り、循環型社会をより客観的かつ広い視野で見ることができるよう視座を高める。
- 参加者同士で議論やディスカッションを行いながら、アイデアを出し合い、循環型社会を視覚化する。

プログラムの目的

- 自分が本当にやりたいことを見つける=自分事にする
- サステナビリティに関する理解を深め、ファクトベースで根本的な課題を発見する
- 創造的かつ効果的な解決策を見出す力を付ける
- これらのアプローチを通じて、社会課題に対する理解や解決方法の発見に貢献することを目指す

日程	タイトル	講師名	ゲストスピーカー
1 6月23日[日] 13:00-17:00	アート思考は“夢見る力”/ 問題発見と創造的マインド	中谷和代 [ソノチ/合同会社nochi 代表・演出家・劇作家・ ワークショップデザイナー] 渡邊裕史 [ソノチ/合同会社nochi 制作者・ワークショップデザイナー]	
2 6月30日[日] 13:00-17:00	サステナブル ガストロノミーとは？	齋藤由佳子 [JIEN LLP/土壌回復コンソーシアムJINOWA 代表]	
3 7月6日[土] 13:00-17:00	システミックデザイン —— 大学発スタートアップが取り組む 社会課題を視覚化する	南部隆一 [株式会社ACTANT CEO] 津久井かほる [株式会社ACTANT 共同創業者/COO]	梅川忠典 [リージョナルフィッシュ(株) 代表取締役社長] 西田宏平 [(株)TOWING 代表取締役]
4 7月20日[土]-7月22日[月] (2泊3日)	フィールドワーク/ 視座を高める —— 地域資源を俯瞰して循環を理解する		
5 7月28日[日] 13:00-17:00	メンタリング/ システミックデザイン —— システムへの介入戦略を検討する	岡橋毅 [HILLBRIDGE 代表]	
6 8月4日[日] 13:00-17:00	最終発表		

企画設計・運営管理 中原有紀子[京大大学成長戦略本部統括事業部 エコシステム構築領域 イノベーション マネジメント サイエンス部 研究員]

期待する受講生像

- 社会的なインパクトを大きくしたいという志向がある人
- 起業や研究者を目指している学生
- 社会課題に関心がある人やアントレプレナーシップに興味がある人
- サーキュラーエコノミー(循環経済)について深く考えたい人

対象者 大学生、大学院生、社会人

募集人数 24名程度(選考あり)

応募要件 プログラムの全ての講義に対面で出席が可能なこと
提示される課題に積極的に取り組めること

問い合わせ 京大大学成長戦略本部統括事業部 エコシステム構築領域
イノベーション マネジメント サイエンス(IMS)部
e-mail: ims@saci.kyoto-u.ac.jp

申込締切 2024年6月9日[日]

発表 選考結果は2024年6月14日[金]17時までに通知します

申込URL <https://forms.gle/nm868Di76Coamrq37>

