

神戸大学 SSP2025 in シンガポール —学内募集説明会—



神戸大学 Singapore Sustainability Program

イノベーション的思考の育成をめざした
海外研修プログラム



シンガポールサステナビリティプログラム イメージ動画



2022年、2023年はフルオンラインで研修を実施しました。
その際のイメージ動画を是非ご覧ください。
現地企業の方から直接お話を聞き、
ディスカッション形式でご自身の意見をどんどんぶつけて頂ける機会です！
皆さんの意見がシンガポール企業を変えるチャンスにもなります。

目標①

サステナビリティの重要分野を解析し、それらの分野の課題に対する認識と理解を深める。

Issues/Problems

目標②

多岐に渡る解決方法やアプローチに触れ、企業担当者から直に話を聞き、事例から学ぶ(英語)。

Solutions

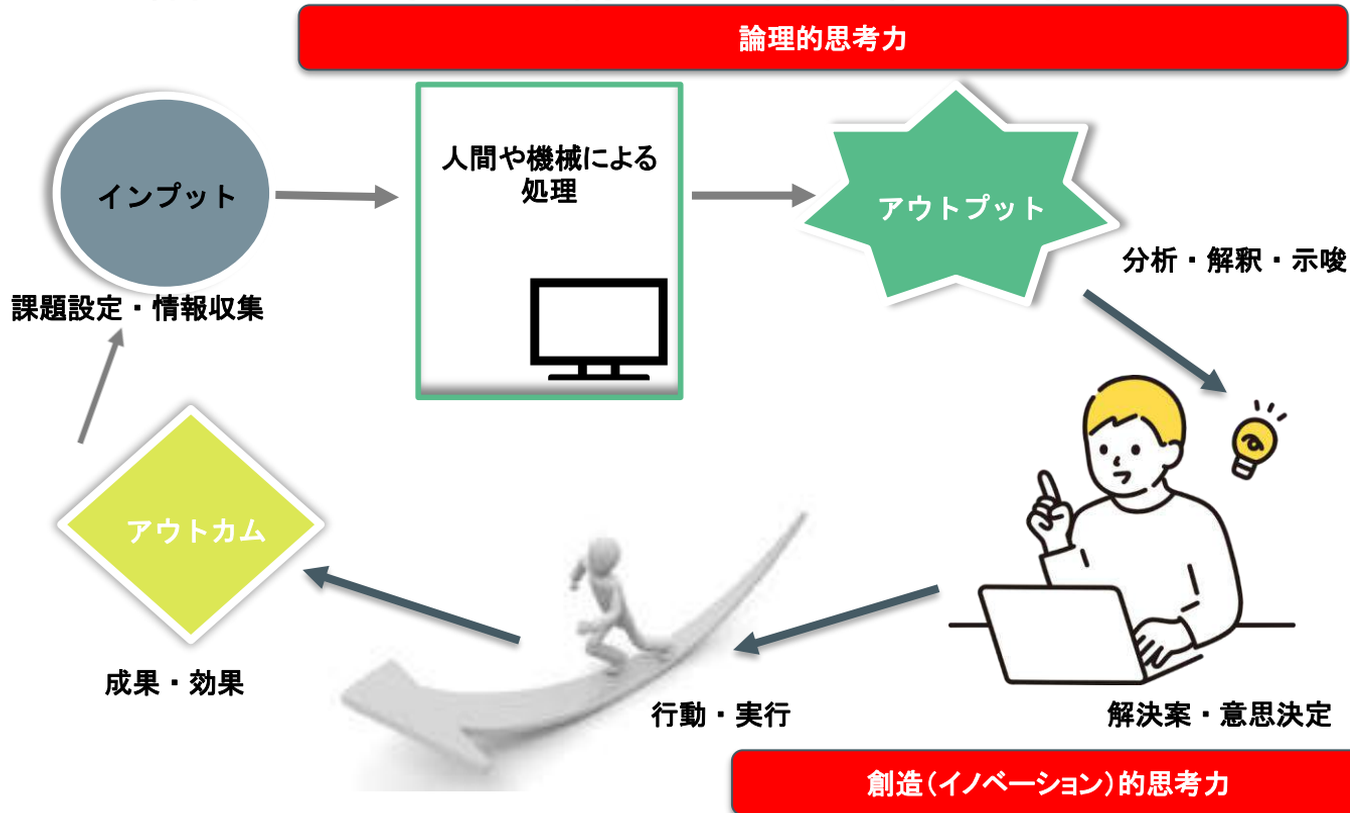
目標③

サステナビリティ分野のリーダー候補としての当事者意識を醸成する。

Action/Innovation

社会で求められるアウトカム

論理的思考から創造的思考そして行動まで

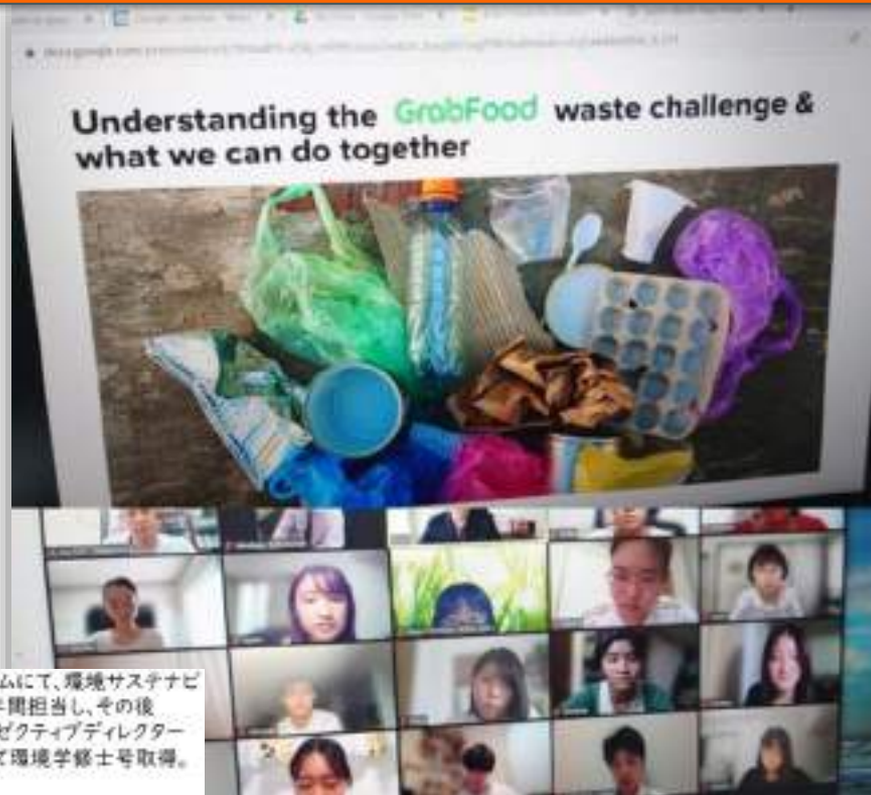


求められるリアルな学びの場

神戸大学の事例: Singapore Sustainability Program



Ms Hai Lin Pek 現在、GrabのESGチームにて、環境サステナビリティを担当。大学卒業後は学校の先生を6年間担当し、その後Zero Waste SingaporeというNGOのエグゼクティブディレクターを務めた。オーストラリア国立大学(ANU)にて環境学修士号取得。シンガポールNTU卒業。



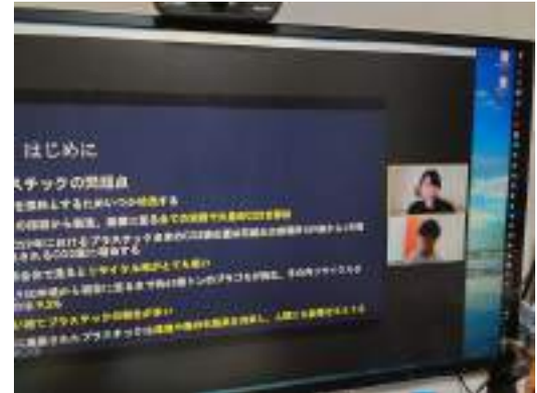
神戸大学の事例: Singapore Sustainability Program

テーマオプション

- ① プラスチック:問題と解決策
- ② クリーンエネルギーへの転換:問題と解決策
- ③ サステナブル経営:問題と解決策
- ④ サーキュラーエコノミー:問題と解決策
- ⑤ 社会の公平性 (エクイティ):問題と解決策

小レポート・プレゼンテーション

選択したテーマにおける問題は何か
ワークショップで学んだサステナビリティのコンセプト やアプローチ
は何か
特別ゲストのセッション/取り上げた企業事例から 適用できるこ
とは何か
解決策は何か
解決策を実施したとしても残る課題・新たに発生する課題は何か
本プログラムを受講して、個人的に何を学んだか



神戸大学の事例: Singapore Sustainability Program

プログラム全体の満足度	4.9/5.0
NPS*	67

NPSとはNet Promoter Scoreの略で、顧客ロイヤリティを数値化した指標であり、「本プログラムを友人・知り合い・後輩に薦める可能性はどのくらいありますか?」という質問に対する回答結果である。

シンガポール・ サステナビリティ・プログラム

◆参加対象

- 神戸大学の学部生・大学院生
- その他, 参加を認めた者

◆授業科目（神戸大学）

- 1～4年生のみなさん
 - 教養科目(総合系)『グローバルチャレンジ実習』(1単位)
- 3・4年生のみなさん
 - 高度教養科目『インターンシップ実習A』(1単位)

マナビライオン講師経歴



マナビライオン講師
三井幹陽（ミツイヨシハル）
海外在住26年

現在、シンガポール国立大学（NUS）ビジネススクールの特任教員（経営・組織学所属）として、学部生必修科目の組織行動学コース担当。またエグゼクティブ教育では、アラブ首長国連邦、インド、インドネシア、シンガポール、タイや日本の企業人材育成プログラムで教える。専門分野はデジタル戦略、イノベーションや人材戦略。

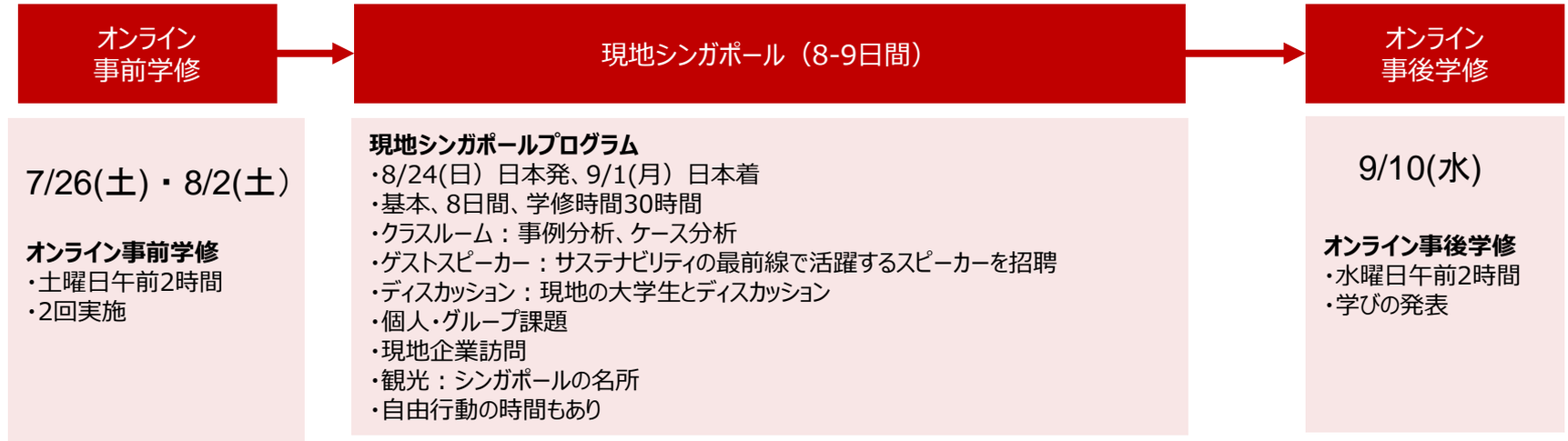
2021年まではタイ最大の財閥チャロン・ポカパン（CP）グループの企業内大学の教員。戦略・イノベーションのシニアアドバイザーとして、多くの多国籍企業、日本企業、スタートアップやNPO法人をクライアントとして持ち、これまで120以上のイノベーションプロジェクトを担当。

スウェーデン・カナダ・日本育ち。オーストラリア・メルボルン大学経営学修士（MBA）。博士課程中退。IMD、MIT、ハーバード大学などのエグゼクティブプログラムを修了。



プログラムデザイン

オンライン事前学修でサステナビリティのイントロダクションを行い、現地シンガポールでは集中講義、スピーカーセッション、現地大学生とのディスカッション、企業訪問などを行います。個人もしくはグループで課題に取り組み、事後学修にて発表します。



現地シンガポールプログラム

現地シンガポールでは、基本午前はクラス、午後はクラス外活動とします。クラスはレクチャーではなく、ケース・事例分析、ディスカッション、そしてゲストスピーカーなど、多様な学習方法を取り入れます。また現地大学の学生を招待し、大学生同士の親睦も深めます。

日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	日曜
午前 フライト	午前 クラス ・事例分析 ・スピーカーなど	午前 クラス ・事例分析 ・スピーカーなど	午前 クラス ・事例分析 ・スピーカーなど	午前 クラス ・事例分析 ・スピーカーなど	午前 クラス ・事例分析 ・スピーカーなど	午前 最終クラス ・まとめ ・振り返り	午前 自由行動
午後 フライト シンガポール着	午後 クラス外活動 ・企業訪問 ・現地大学生 との街散策など + 課題	午後 クラス外活動 ・企業訪問 ・現地大学生 との街散策など + 課題	午後 自由行動	午後 クラス外活動 ・企業訪問 ・現地大学生 との街散策など + 課題	午後 クラス外活動 ・企業訪問 ・現地大学生 との街散策など + 課題	午後 自由行動	午後 フライトで 日本帰国 (月曜着)

サステナビリティテーマ例

シンガポール・サステナビリティ・プログラムでは幅広い分野のテーマを取り扱います。特に、シンガポールでの最先端事例や2025年に着目されている分野などを取り上げる、先進的なプログラムです。

国としてのサステナビリティ戦略

- ・シンガポールという国事情
- ・グリーンプラン2030など

エネルギー

- ・化石燃料
- ・再生可能エネルギー
- ・注目：水素、核など

電動モビリティ

- ・EV
- ・インフラ
- ・ビジネスモデル

水

- ・水資源の確保
- ・技術

スマートシティ

- ・スマートシティとは
- ・都市計画
- ・デジタルとサステナビリティとの関係

ゴミ

- ・セマカウ島
- ・リサイクル
- ・技術

食料・アグリテック

- ・30 by 30とは
- ・食料自給率
- ・インドアファーマーミング

サーキュラー（循環）経済

- ・循環経済とは
- ・ビジネスモデル
- ・実現に必要なこと

サステナブルファイナンス

- ・グリーンボンド
- ・カーボンプレジット
- ・ESG投資

DEI

- ・ダイバーシティ
- ・エクイティ
- ・インクルージョン

デジタルとテクノロジー

- ・注目技術
- ・ソフトウェアやAI
- ・ロボティクス

リーダーシップ

- ・サステナビリティ実現のために必要なリーダーシップとは

参考：過去のゲストスピーカー



プラスチック問題 8月21日（英語）

Ms Sherry Ann Sabado, Senior Sustainability Manager, Dyson

現在、ダイソン社のシニアサステナビリティマネジャー。ダイソン社では10年目。長年プラスチックの調達などを担当し、その後、サステナビリティ担当に異動。前職はHP社やFlextronics社において調達やサプライチェーンを担当。富士通社にも勤めた経験がある。フィリピンのセント・ルイス大学出身。



プラスチック問題 8月23日（英語）

Ms Sneha Hingorani, Head of Technology Licensing, Asia Pacific, Plastic Energy

現在、Plastic Energy社のテクノロジーライセンスのヘッド。以前はINEOS社のシニアビジネスアドバイザー。Bp社にして20年間テクノロジーやビジネス開発に従事。ムンバイ大学にて化学修士号、ロイオラ大学シカゴにてMBAを取得。MITやハーバードビジネススクールのエグゼクティブプログラムを修了。



循環経済 8月23日（英語）

Mr Pantha Roy, Founder and Chief Product Officer (CPO), Circular

現在、循環経済モデルのスタートアップ、サーキュラー社の共同創業者兼チーフ・プロダクト・オフィサー。創業前は、シンガポールのデジタルオンリーのテレコム会社においてプロダクトの責任者、その他多数のスタートアップや成長企業のプロダクトを率いた。インシアードMBA、ケンブリッジ大学テクノロジー政策のMPhil、そしてインペリアルカレッジロンドン大学のエンジニアリングとコンピューターサイエンスMEngの3つの修士号をもつ。



企業ESG 8月28日（英語）

Ms Jaclyn Yeo, Senior Vice President (Chief Sustainability Office), DBS Bank

現在、DBS銀行のチーフサステナビリティオフィスのシニアバイスプレジデント。大学卒業後は世界の水や環境に特化するデンマーク企業DHI、ケンブリッジ大学のリスク研究所の研究員、そしてマーシュ・マクレンンのアナリストやリサーチマネジャーなどを経て、DBS銀行へ。ケンブリッジ大学サステナブル開発修士号取得。シンガポール国立大学(NUS)環境エンジニアリング学士・修士。



公平な社会 8月30日（日本語）

百田牧人 シンガポールNPO法人トモワーク 代表取締役社長

現在、シンガポールにてNPO法人トモワークの代表取締役社長。20年以上住友生命に勤め、サービス、リテール、商品開発、新規事業開発など、幅広く経験を積む。2019年からシンガポールにて本格的に障がい者の就労問題に取り組み、2021年、NPO法人を設立。著書として業務改革プロジェクトの知見をまとめた「ファンリテーション型業務改革 ストーリーで学ぶ次世代プロジェクト」（共著）がある。京都大学卒業。

全体のご日程表（案）

■シンガポールでの8日間の研修実施を想定し、計9日間のご旅行を予定しています

日次	月日	発着地	現地時刻	交通機関	スケジュール	朝	昼	夕
1	2025年 8/24（日）	関西空港 シンガポール	10：55 16：40	SQ619 専用車	関西空港より空路、シンガポールへ シンガポール到着後、専用車にてホテルへ ホテルチェックイン後、フリータイム 【宿泊地：シンガポール】	×	機内	×
2 ～ 8	8/25（月） ～ 8/31（日）	シンガポール	終日	（専用車）	シンガポールにて研修を受講（詳細は次項にてご案内いたします） ※8日目の夜、専用車にて空港へ送迎致します（8日目の夜は機内泊となります） 【宿泊地：シンガポール】	ホ テ ル	×	×
9	9/1（月）	シンガポール 関西空港	01：25 08：50	SQ618	シンガポールより空路、関西空港へ 関西空港到着後、解散。お疲れ様でした。	機 内	×	×

ご利用予定航空会社：SQ=シンガポール空港 / ご利用予定ホテル：シンガポール市内スタンダードクラスホテル（2名様1室）

■ご旅行代金

ご旅行代金

（航空券・ホテル宿泊料金・事前事後学習・現地プログラム費）

※ホテルのシングルを希望される場合は、記載のご旅行代金に91,000円の追加費用

10名様～15名様

640,000円

（フルオンライン実施の場合）
99,000円

15名様～20名様

580,000円

（フルオンライン実施の場合）
66,000円

適用期間		取消料
6/13(金)～7/24(木)まで	前日から起算してご旅行出発日の31日前まで	企画料金のみ頂きます（概算13万円）
7/25(金)～8/21(木)まで	前日から起算してご旅行出発日の30日～3日前まで	旅行代金の20%
8/22(金)～8/24(木)まで	ご旅行出発日の当日まで	旅行代金の50%

開講までのスケジュール

申し込みサイトにて

- ①リアル渡航希望
 - ②フルオンライン希望
 - ③どちらでも可能
- のいずれかを選んで
ください。

■2025年5月30日(金) 募集締め切り ※QRコード・URLから申し込みください。

1) 「新規利用登録」をお願いします。

<https://va.apollon.nta.co.jp/kobe-u-ssp2025/joho?MODE=top>

左上の「はじめての方へ」のボタンを押し「新規利用登録」をお選びください。
こちらにご登録いただく情報につきましては学生様の情報にてご登録をお願いします。
その他必要事項を入力していただき、登録完了後、自動送信メールが受信されましたら
登録完了です。

※E-mailアドレスは必ず受信可能なE-mailアドレスにてご登録ください。
メールが届かない場合は、登録のアドレスに間違いがあるか、受信できない設定になっ
ている可能性がございます。また、ご登録したID・パスワードは今後のログインに必要
になりますので必ずお控え下さい。



2) つづいて「渡航必要情報登録」をお願いします。

「渡航必要情報登録」画面に記載の“ご注意点”をご一読の上、必要項目のご入力をお願い
いたします。現時点でパスポートの有無のご入力もお願い致します。

■2025年6月13日(金) 申込金 入金期日(入金後、取消料がかかります) パスポートアップロード期日(6月末まで)

■2025年 未定

参加者対象 説明会

渡航手続、保険、旅行準備の案内

CONTACT

J R 西日本グループ 教育専門支店 株式会社日本旅行

〒541-0051 大阪市中央区備後町3-4-1 EDGE備後町7階

営業時間10:00~18:00(土日祝日を除く) TEL:06-4706-0160/FAX:06-4706-0168

関西教育営業部 担当:鈴木 勝也



日本旅行

NIPPON TRAVEL AGENCY