

謎解きゲームで「SDGs」理解 7/3 Zoom 開催

長岡技術科学大学×アイソルート SDGs 連携

～楽しみながら、SDGs に対する理解を深めよう！～

コミュニケーションスクール「コミュトレ」を運営している株式会社アイソルート（本社：東京都渋谷区、代表取締役：野田雄彦）は、SDGs を楽しく学べる「謎解き型 SDGs 連合ゲーム SDGs 連携企画」を、2021 年 7 月 3 日(土)に開催致します。



【イベント詳細】

「謎解き型 SDGs 連合ゲーム SDGs 連携企画」では、制限時間内に「どの国が SDGs のどのゴールの支援を必要としているか」について、与えられたヒントをもとに、チーム（4～5人）で協力して答えを見つけるゲームを行います。

ゲームの進行は、長岡技術科学大学の勝身麻美氏（本年度の文部科学大臣表彰）が行います。
また、Zoom と Jamboard（Google のホワイトボード機能）を用いて進行いたします。

※「謎解き型 SDGs 連合ゲーム」は長岡技術科学大学が開発・提供しております。

■当日のタイムスケジュール

- 13：00 開始の挨拶
- 13：10 ゲームの説明およびグループ分け
- 13：15 ゲーム スタート
- 14：10 ゲーム 完了
- 14：15 SDGs についての活動の説明
- 14：25 総括
- 14：30 終了

【イベント実施概要】

- ・ イベント名： 謎解き型 SDGs 連合ゲーム SDGs 連携企画
- ・ 開催日：2021 年 7 月 3 日(土)13:00～14:30
- ・ 会場名：オンライン（Zoom）
- ・ 申し込み方法：下記の Microsoft フォームズからお申し込みください
<https://bit.ly/3q8106J>
(コミュニティのホームページ、コミュニティ公式 Twitter からのご案内しています)
- ・ 参加費：無料

■諸注意

- ・ 開始 5 分前（12:55）までにはご入室ください。
- ・ 先着 50 名様限定イベントです。
- ・ 人数制限のあるゲームの特性上、キャンセルは極力無いようにお願いします。

- ・ イベント申込者には、簡単な事前アンケートへのご協力をお願いしております。
- ・ 当日はPCもしくはタブレットからご参加ください。スマートフォンでのご参加はできません。
- ・ 謎解きゲームなので、参加後に答えを SNS 等で漏らさないようご注意ください。



【イベント実施の背景】

SDGs は国連が 2015 年に定め、2030 年までに世界各国が協力して達成するとした 17 つの目標です。日本が SDGs を達成するためには、私たち国民 1 人 1 人が問題意識をもち、コミュニケーションをとって協力し合うことが欠かせません。

そこで当社は、SDGs の 17 の目標の 1 つ「ゴール 9：産業と技術革新の基盤をつくろう」の世界唯一の SDGs ハブ大学に国連から任命されている長岡技術科学大学と連携し、SDGs について楽しみながら理解を深めるゲームイベントを開催するにいたりました。

【ゲストプロフィール】

長岡技術科学大学 勝身麻美 U E A（エデュケーションアドミニストレーター）

勝身氏は、同大学教授の山口隆司氏・前教授の市坪誠氏とともに、2021 年度文部科学大臣表彰を受けました。2016 年度から SDGs 推進活動に取り組み、学生と共同でのゲーム制作や長岡市内外の学校での講演などが高く評価されています。

【開催企業概要】

社名：株式会社アイソルート

設立：1999 年 9 月

代表：野田雄彦

事業内容：パッケージソフトの開発/コンピュータシステムの開発/ネットワーク運用管理/人材教育・コンサルティング事業

今回のゲームイベントは、当社が運営する「コミュトレ」（コミュニケーションスクール）で開催します。日本のビジネスパーソンのコミュニケーション能力を向上させるべく、目的ごとに 17 種類のコースを設け、実践トレーニングを行ってきました。受講生は実際にキャリアアップや職場の人間関係向上など、一定の成果を上げています。

会場トレーニング：東京、大阪、名古屋／オンライントレーニング：全国
(※現在はオンラインのみ)

公式サイト：<https://commu-training.isoroot.jp/>

【イベント参加者のお問い合わせ先】

株式会社アイソルート

担当：コミュトレ推進部 佐藤、田中

TEL：0120-194-532（月火定休/11:00～19:00）

e-mail：commu@isoroot.jp

【メディア担当者のお問い合わせ先】

株式会社アイソルート

担当：コミュトレ推進部 広報担当 高原

TEL: 03-6276-6200

e-mail：kouhou@isoroot.jp