

Japan SDGs Summit

*Kanazawa Institute of Technology
International College of Technology, Kanazawa*



第1回ジャパンSDGsサミット in KIT

2018.10.06 Sat. – 10.07 Sun.

金沢工業大学 白山麓キャンパス

Day1 10.06 Sat.

| | | | |
|-------|--|---|--|
| 11:00 | Opening 金沢工業大学 学長 大澤 敏 | | |
| 11:05 | 開催に向けたメッセージのご紹介 | | |
| 11:20 | 本日のセッション・スポンサー ご紹介 | | |
| 11:30 | スポンサーセッション “発達障がい×デジタルテクノロジー” 三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社 |    | |
| 12:30 | Lunch & ネットワーキング | | |
| 13:30 | パラレルセッション | | |
| | グローバルヘルス | サライヤ株式会社 住友化学株式会社 | モデレーター：三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社 公益財団法人ジョイセフ |
| | SDGs消費 | パルシステム生活協同組合連合会 フロムファーイースト株式会社 | モデレーター：金沢工業大学 株式会社リバースプロジェクト 会宝産業株式会社 |
| | 地方創生 | 福岡県北九州市 金沢青年会議所 | モデレーター：国連大学OUIK 国立大学法人岡山大学 |
| 14:45 | スポンサーセッション “被災地支援と持続可能な都市空間” コマニー株式会社 特定非営利活動法人しんせい 株式会社フォルク |   | |
| 16:00 | スポンサーセッション “テクノロジー×平和構築” 株式会社テイコク製薬社 全日本空輸株式会社 |   | |
| 17:00 | Closing | | |
| 18:30 | Social Gathering 夕食&交流会 | | |

Day2 10.07 Sun.

| | |
|-------|---|
| 10:00 | Opening |
| 10:05 | 開催に向けたメッセージのご紹介 |
| 10:10 | 導入・ショートムービー 協力：吉本興業株式会社、ANA・リバープロジェクト |
| 10:45 | セッション① SDGsカードゲーム等 |
| 12:00 | Lunch |
| 12:50 | セッション② グループワーク ① Tシャツのデザイン 2030年の理想の世界をTシャツにデザインし、オリジナルTシャツを作成する ② カードゲーム作成 小学生から大学生まで楽しめるSDGsカードゲームを考える ③ 日めくりカレンダー 過去におきた出来事と、SDGsの17項目を関連させ、そこから毎日の目標を考える ④ 空間創出ゲーム 体育館の通常時と災害時の利用方法について、楽しみながら考えられるボードゲームで、ワークショップを実施 |
| 15:15 | セッション③ 成果発表・来年までのアクション宣言 |
| 16:00 | Closing 国際高等専門学校 校長 ルイス・バークスデール |

Sponsor Booth

ご協賛いただいた、ダイヤモンド・プラチナ・シルバースポンサーの企業様のブースを設置しています。

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社

コマニー株式会社

株式会社テイコク製薬社

株式会社エコシステム

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標



金沢工業大学は持続可能な開発目標を支援しています。

ご協賛企業

ダイヤモンド



三菱UFJリサーチ&コンサルティング

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社

私たちは、三菱UFJフィナンシャル・グループ（MUFG）のシンクタンク・コンサルティングファームです。「SDGs」については、国・地方自治体の政策に関する調査研究・提言、民間企業向けのコンサルティング等お客様のお取組を側面支援することでSDGsの推進に貢献する他、2018年2月には国際開発・協力に関するシンポジウムを開催し提言書を発表しています。また、最近では、デジタルテクノロジーを活用した社会課題解決に向けパートナーとの事業開発にも取り組んでいます。

プラチナ



コマニー株式会社

石川県小松市に本社を置く、間仕切のトップメーカー。モノづくりを通して、社会問題や課題解決をおこない、持続可能な社会の実現と、コマニーに関わるすべての人の幸福に貢献することを目指しています。



株式会社テイコク製薬社

大正十年創業。ドラッグストア、調剤薬局チェーン店を大阪・京都に展開する一方、現在は「集積機能性ミネラル結晶体（IFMC・イフミック）」を開発し、東京都市大学総合研究所に研究センターを設立した。

シルバー



株式会社エコシステム

ブロンズ



株式会社すららネット



東亜道路工業株式会社



北菱電興株式会社