

## 3月18日(土) SDGsセンター主催シンポジウムを開催します

2023年3月18日(土)に、SDGsセンター主催シンポジウム「SDGsが繋ぐ名市大と未来 ～健康と福祉のために大学ができること～」を開催します。THEインパクトランキング2022 SDG3全国1位獲得記念として、健康と福祉のために大学がどのように貢献できるかを考えます。

### 【シンポジウム概要】

- ・日 時：2023年3月18日(土) 14:00～16:00
- ・会 場：田辺通キャンパス 宮田専治記念ホール
- ・主な内容：基調講演（富山大学附属病院 山城 清二 名誉教授）  
健康と福祉に貢献する名市大学生の活動紹介
- ・詳細情報：<https://www.nagoya-cu.ac.jp/media/20230215press.pdf>




**SDGsが繋ぐ名市大と未来**  
～健康と福祉のために大学ができること～

【シンポジウム】  
2023年3月18日(土) 14:00～16:00 (受付開始 13:40)

【基調講演】  
富山大学附属病院 山城 清二 名誉教授  
「健康と福祉に貢献する名市大学生の活動紹介」  
【特別講演】  
富山大学附属病院 山城 清二 名誉教授  
「健康と福祉に貢献する名市大学生の活動紹介」  
【特別講演】  
富山大学附属病院 山城 清二 名誉教授  
「健康と福祉に貢献する名市大学生の活動紹介」

【申込方法】  
①申込書（別紙）をダウンロードし、  
②申込書に必要事項を記入し、  
③申込書に必要事項を記入し、  
④申込書に必要事項を記入し、  
⑤申込書に必要事項を記入し、  
⑥申込書に必要事項を記入し、  
⑦申込書に必要事項を記入し、  
⑧申込書に必要事項を記入し、  
⑨申込書に必要事項を記入し、  
⑩申込書に必要事項を記入し、  
⑪申込書に必要事項を記入し、  
⑫申込書に必要事項を記入し、  
⑬申込書に必要事項を記入し、  
⑭申込書に必要事項を記入し、  
⑮申込書に必要事項を記入し、  
⑯申込書に必要事項を記入し、  
⑰申込書に必要事項を記入し、  
⑱申込書に必要事項を記入し、  
⑲申込書に必要事項を記入し、  
⑳申込書に必要事項を記入し、  
㉑申込書に必要事項を記入し、  
㉒申込書に必要事項を記入し、  
㉓申込書に必要事項を記入し、  
㉔申込書に必要事項を記入し、  
㉕申込書に必要事項を記入し、  
㉖申込書に必要事項を記入し、  
㉗申込書に必要事項を記入し、  
㉘申込書に必要事項を記入し、  
㉙申込書に必要事項を記入し、  
㉚申込書に必要事項を記入し、  
㉛申込書に必要事項を記入し、  
㉜申込書に必要事項を記入し、  
㉝申込書に必要事項を記入し、  
㉞申込書に必要事項を記入し、  
㉟申込書に必要事項を記入し、  
㊱申込書に必要事項を記入し、  
㊲申込書に必要事項を記入し、  
㊳申込書に必要事項を記入し、  
㊴申込書に必要事項を記入し、  
㊵申込書に必要事項を記入し、  
㊶申込書に必要事項を記入し、  
㊷申込書に必要事項を記入し、  
㊸申込書に必要事項を記入し、  
㊹申込書に必要事項を記入し、  
㊺申込書に必要事項を記入し、  
㊻申込書に必要事項を記入し、  
㊼申込書に必要事項を記入し、  
㊽申込書に必要事項を記入し、  
㊾申込書に必要事項を記入し、  
㊿申込書に必要事項を記入し、  
【申込期間】  
3月10日(金)

## 「カーボンニュートラル時代のチェンジ・メーカー養成講座」を開催しました

環境省採択事業「教育機関と連携した地域再エネ導入促進及び地域中核人材育成研修」の一環として、本学は「カーボンニュートラル時代のチェンジ・メーカー養成講座」を開催しました。

この講座は、経済学研究科の鶴飼教授、徳光助手とSDGsセンターが連携し、7日間に渡って開催しました。経済学部及び人文社会学部の学生9名が参加し、再生可能エネルギーの領域で先進的な取り組みを行っている東海地区の企業や地域への視察・フィールドワーク等を行いました。

3月には、同じ研修に参加している全国15大学の学生との全体交流会が開催され、参加した学生から今回の研修の成果について報告する予定です。



みなとアークス →  
(排熱を回収し空調などに活用するガスジョエネレーション)

←おひさま自然エネルギー株式会社 (いなべ営農発電所)

## SDGs IDEA 研究会を開催しました

本学は、SDGs達成に向けた名古屋市の地域課題を大学生のアイデアで解決に導く「SDGs IDEA FORUM 2022」を名古屋市と共催しています。この活動の一環として、2022年12月14日(水)に、SDGs IDEA 研究会を開催しました。

当日は、SDGs IDEA FORUM 2022にエントリーしている名古屋市内の大学生36名が参加しました。賛同企業による企業紹介、SDGs IDEA FORUM 2021最優秀賞受賞チームによるプレゼンテーションの後、参加学生同士の交流会が行われ、アイデアシート作成に向けた情報交換が行われました。



# SDGs 17ゴールの紹介

ここでは、SDGs 17ゴールについて、ゴールごとに紹介します。今回は、SDG 8（働きがいも経済成長も）について紹介します。

8 働きがいも  
経済成長も



**Goal8. 包摂的かつ持続可能な経済成長及びすべての人々の完全かつ生産的な雇用と働きがいのある人間らしい雇用(ディーセント・ワーク)を促進する**

## SDG8に関連する本学の取り組み例（SDGs活動レポートより）

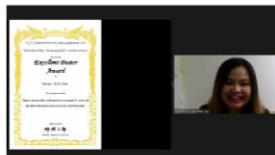
第2回NCU アジア拠点校シンポジウム2021～働きながら元気になる社会をデザインする～を開催



活動の概要	2021年8月25日、26日の2日間にわたり、本学や海外大学の研究者らが近未来の労働環境について研究成果を発表する「SDG研究シンポジウム（第2回NCUアジア拠点校シンポジウム）」をオンラインで開催しました。 NCUアジア拠点校シンポジウムは2019年12月に続き2回目の開催です。今回はSDG3すべての人に健康と福祉を、SDG8(働きがいも経済成長も)、SDG11(住み続けられるまちづくりを)を対象に、「働きながら元気になる社会をデザインする」をテーマとして実施しました。本学は昨年、科学技術振興機構の「共創の産学連携プログラム（CO-NEXT）育成型」において「近未来労働環境デザイン拠点」事業として採択されており、「勤労世代が将来100歳まで健康な自立生活を可能とするモノ・コトのデザイン実証と実証」を進めています。 シンポジウム当日は、本学に加え、海外拠点校であるハルビン大学（中国）、サント・トーマス大学（フィリピン）、ハジェテペ大学（トルコ）、アリスオプソクラー大学（タイ）などから約452名の研究者や学生が参加しました。近未来の労働環境について、各国での現状と取り組みの報告が行われた後、AI・ロボット工学・センサー技術・ビッグデータ・人工知能を活用した研究成果が発表されました。 また、同シンポジウム内で行われたポスターセッションでは、学生や若手研究者がそれぞれの研究内容について発表を行い、「学校の教室における日光を利用した省エネ効果と光環境」について発表した本学の芸術工学研究科の学生が最優秀賞に選ばれました。
活動の時期	2021年8月



サント・トーマス大学（フィリピン）による発表



ポスターセッション表彰式

就活生応援身だしなみセミナーを開催！



活動の概要	2022年11月10日、本学は花王グループカスタマーマーケティング株式会社と連携し、「就活生応援身だしなみセミナー」を開催しました。これは、名古屋市が発着している「名古屋市SDG推進プラットフォーム」の会員間交流の一環として実現したものです。 SDGsのGoal5（ジェンダー平等を実現しよう）及びGoal8（働きがいも経済成長も）達成に向け、性別問わず幅広く「社会人としての身だしなみ」について学ぶ内容でした。当日は、男女合わせて32名の学生が参加し、花王グループカスタマーマーケティング株式会社の講師の方から、スキンケア、メイク、ウェアン対応などの具体的な方法について学びました。 SDGセンターでは、今後も、SDGsをキーワードに、企業等との連携を進めてまいります。
活動の時期	2022年11月
関連URL	名古屋市SDG推進プラットフォームWEBサイト



その他のSDG8に関する取り組みについては、以下のサイトをご確認ください。

<https://www.nagoya-cu.ac.jp/08/>

## お問い合わせ

名古屋市立大学SDGsセンター事務局  
(企画推進課内)

〒467-8601 名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄 1  
Tel : 052-853-8806  
Mail : [kikakuhyouka@sec.nagoya-cu.ac.jp](mailto:kikakuhyouka@sec.nagoya-cu.ac.jp)  
<https://www.nagoya-cu.ac.jp/sdgscenter/>

