

## 参考資料リスト

### SDGs 映画上映会

- 2020年7月12日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『気候戦士クライメートウォリアーズ』参加者数：61名
- 2020年8月23日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『パワートゥザピープル グローバルからローカルへ』参加者数：50名
- 2020年9月22日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『SEED ～生命の糧～』参加者数：40名
- 2020年10月25日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『ザ・トゥルー・コスト ファストファッション真の代償』参加者数：52名
- 2020年11月23日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『抱く Hug ～見えない恐怖から、子供を守りたかった～』参加者数：43名
- 2020年12月27日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『幸せの経済学』
- 2021年7月25日、31日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『プラスチックの海』
- 2021年10月24日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『Tomorrow』
- 2021年11月13日 SDGs映画上映会@田川ブリッジシアター『バレンタイン一揆』
- 2022年1月23日 宇大生によるオンラインSDGs映画上映会『グリーン・ライ～エコの嘘～』
- 2022年7月24日 宇大生によるハイブリッドSDGs映画上映会『グレタひとりぼっちの挑戦』(2022MF5)
- 2022年11月26日 宇大生によるSDGs映画上映会『マイクロプラスチック・ストーリー 僕らが作る2050年』(2022MF18)
- 2023年7月22日 宇大生によるSDGs映画上映会『プラスチックの海』—私たちが、加害者でも被害者でも居続けないために(2023MF7)

### 主催イベント・多文化公共圏フォーラム(MF)

- 2021年7月19日 公開セミナー「脱炭素社会づくりと市民参加を考える—「欧州気候市民会議」に学ぶ—」講師：柳下正治（一般社団法人環境政策対話研究所代表理事、元環境省・上智大学教授）。
- 2022年4月28日 公開セミナー「宇大生とNPOが考えた宇都宮の持続可能なエネルギー」報告会(2022MF1)
- 2022年7月16日、8月27日 3Cキッズカレッジ「持続可能なエネルギー」参加者：65名
- 2022年10月19日 「カーボンニュートラルな宇都宮の未来—スウェーデンの先進都市報告から考える—A Carbon-Neutral Future for Utsunomiya City:

Considering from a Swedish Model City Report—」(2022MF17)

- 2023年1月21日 国際オンラインワークショップ(第二弾)「カーボンニュートラルの地方戦略を考える～エネルギー効率上の大きなポテンシャルとは?」(2022MF25) 講師：高嶋英機(栃木県)、歌川学(産業総合研究所)、
- 2023年5月27日「社会共創ハイブリッド型ワークショップ：カーボンニュートラルな栃木県を目指して～日本の盲点・エネルギー効率改善を考える」、講師：高橋若菜「はじめに～開催趣旨と報告書概要」、「那須塩原市におけるカーボンニュートラルに向けた取組」相楽尚志(那須塩原市)、安納稜太・遠藤千智・草野羽音・鈴木美波「エネルギー改善効率に向けた提案(断熱、太陽熱、駐車場緑化を事例に)」、「エネルギー効率改善対策のCO2削減+地域経済効果」歌川学(2023MF2)
- 2023年7月29日 3Cキッズカレッジ「気候危機・持続可能持続可能なエネルギー」
- 2023年10月25日「What is interdisciplinary research for sustainable transition? Some possible examples from my work in Brazil and Uganda/持続可能な移行に向けた学術的研究とは? - ブラジル/ウガンダでの国際共同研究をもととして」講師：Carl Salk (2023MF22)
- 2023年11月29日「How can governance support energy efficiency in the residential sector? A Case of Geothermal Heatpump in Sweden/住宅セクターにおけるエネルギー効率改善を支援するガバナンス：スウェーデンの地中熱ヒートポンプを事例として」講師：Bernadett Kiss (2023MF24)
- 2024年1月24日 宇都宮大学地域経営研究会第1回CN部会「カーボンニュートラルを実現するまちづくり～エネルギーの地産地消のすすめかた」講師：上保裕典「カーボンニュートラルを実現するまちづくり」、高橋若菜(2023MF28)

### 招待講演・講師

- 2021年2月20日 宇都宮市環境学習センター「世界の環境活動を知ろう」、高橋若菜「ヨーロッパの環境活動の特徴」宇都宮市環境学習センター
- 2021年10月30日 宇都宮市環境学習センター「世界の環境活動を知ろう」講師：Bernadett Kiss「町の中に自然を取り戻す：ネイチャー・ベース・ソリューション(NbS)」、Carl Salk「森林の歴史と林産物を考える」、通訳：大串多恵子
- 2021年11月2日 ロータリークラブ、「Citizen Participation in Nature-based Solutions」Bernadett Kiss, 通訳：高橋若菜

- 2021年11月16日 ロータリークラブ “What is a forest product” Carl Salk, 通訳: 大久保達弘
- 2022年5月14日 環境大学、高橋若菜「うつのみや持続可能エネルギーのポテンシャル初の試み! 宇都宮大学とNPO 法人がまとめた「報告書」を読み解き、脱炭素社会の実現に向けて話しませんか〜」、宇都宮市環境学習センター
- 2022年7月16日 環境大学「うつのみや持続可能なエネルギーのポテンシャル〜初の試み! 宇都宮大学とNPO 法人がまとめた「報告書」を読み解き、脱炭素社会の実現に向けて話しませんか〜」、今出善久、高橋若菜他、宇都宮市環境学習センター
- 2022年9月3日 せっけんネットワーク栃木、きれいな水といのちを守る学習会、高橋若菜「プラスチックごみを減らす画期的な方法—EUと日本の制度の比較から」
- 2022年11月12日 環境大学「気候危機と脱炭素社会へ向けた国内外の取組〜自然由来の解決法、サーキュラーエコノミー〜」宇都宮市環境学習センター
- 2022年11月17日 佐野地区小中高PTA 連絡協議会、高橋若菜「脱炭素社会とSDGs」
- 2023年2月11日 エシカル・コンシェルジュ講座12期「カーボンニュートラルをめざすには?〜スウェーデンの事例を参考として」オンライン
- 2023年2月16日 第59回立命館大学低炭素戦略研究会、高橋若菜「カーボンニュートラルに向かうスウェーデンと日本〜事例対照から見える日本の盲点」オンライン
- 2023年3月15日 日経脱炭素アワード授賞式、高橋若菜、三宅徹治、今出善久「地方都市のカーボンニュートラル移行戦略とガバナンスに関する社会共創型国際・学際的研究〜スウェーデンのモデルケースからの栃木への考察」、日本経済新聞社/ オンライン
- 2023年5月26日 宇都宮市市民大学専門講座「宇都宮の底力」高橋若菜「なぜ、いま脱炭素を目指すのか?〜国際的視野からSDGs 未来都市 宇都宮を考える」
- 2023年6月2日 宇都宮市市民大学専門講座「宇都宮の底力」高橋若菜、高橋この葉、藤田雅、山崎彩貴、今出善久「宇都宮の持続可能なエネルギーを考える」・ワークショップ
- 2023年6月16日 宇都宮市市民大学専門講座「宇都宮の底力」うつのみや環境行動フォーラム再生可能エネルギー一部会メンバー(三宅徹治他)、高橋若菜「宇都宮市カーボンニュートラルロードマップと私たちにできること」・ワークショップ
- 2023年7月29日 宇都宮大学3Cキッズカレッジ高橋若菜、三宅徹治、今出善久、鈴木昇、他20名「気候危機と宇都宮の持続可能なエネルギー: 宇都宮大学講義と再エネ実験と太陽熱風車づくり」宇都宮大学
- 2023年8月8日 栃木県教育連合会SDGs 気候変動に関する研修会、高橋若菜「カーボンニュートラルへ向けた地方戦略とは〜スウェーデンと日本の地方都市の事例から」栃木県教育会館
- 2023年10月25日 足利市地球市民講座、高橋若菜、歌川学、今出善久、遠藤千智、鈴木美波、「気候危機と足利市のカーボンニュートラルへの移行戦略を考える」織姫公民館
- 2023年10月28日 大学コンソーシアムとちぎ カーボンニュートラル推進事業委員会キックオフシンポジウム、高橋若菜・歌川学講演、遠藤千智、高田伊知郎、藤田雅、山崎彩貴発表、パネルディスカッション: 高橋若菜、歌川学、高橋この葉、Bernadett Kiss、宇都宮大学
- 2023年11月8日、三鷹市消費者活動センター講演会、高橋若菜「SDGsの視点から海洋プラスチック問題と向き合う〜私たちが被害者にも加害者にも居続けないために〜」三鷹消費者活動センター
- 2023年11月16日、おやま市民ビジョン会議 学び合うセミナー第3回、高橋若菜、歌川学、三宅徹治、今出善久、鈴木昇、高田伊知郎、吉田明日香、和田彩那「気候変動の時代に、おやまならではの「共生」を考える」小山市役所
- 2023年11月17日、環境省環境再生・資源循環局総務課循環型社会推進室主催「第五次循環型社会形成推進基本計画の策定に向けたワークショップ」、高橋若菜「サーキュラーエコノミーと持続可能な消費: 世界と日本の取組」・パネルディスカッション司会; 上田智香、藤田晋之祐、古谷菜々香、山崎彩貴「若者からのコメント」オンライン
- 2024年2月20日、下野市国際交流協会講演会、高橋若菜、三宅徹治、鈴木昇「多文化共生と脱炭素社会」、下野市市民活動センター
- 2024年3月16日、杉並区消費者グループ連絡会学習会高橋若菜「SDGsの視点からプラスチック問題を考える」、ウェルファーム杉並
- 2024年3月25日、明海大学教職過程センター2023年度第2回FD講演会、高橋若菜「気候危機と脱炭素社会への持続可能な移行」明海大学

#### 学会発表・講演

- 2021年9月26日、Kiss BernadettI、高橋若菜、Carl Salk、廣瀬俊介「Governance Insights of Nature-based Solutions - Case studies from Sweden, Germany, Australia and Japan」環境経済・政策学会2021年大会、
- 2023年9月16日、高橋若菜「脱炭素・環境共生社会とサードセクター — スウェーデン・スコネ州と栃木県の事例比較から」共生社会システム学会、宇都宮大学、(シンポジウム招待講演)
- 2023年10月1日、高橋若菜、歌川学、三宅徹治、今出善久、バーナデット・キッシュ、「カーボンニュートラルに向けた地方戦略シナリオと社会的受容性 ~栃木県にお

ける多文化公共圏フォーラムを通じた社会的実験を事例として」『環境経済・政策学会 2023 年大会、東海大学

## 論文

高橋若菜「マルチレベル・ガバナンスなき東アジアの環境協力」『環境経済・政策学会』13 (2)、101-105 頁、2020 年 9 月 (査読付)

高橋若菜「脱炭素経済に向けた EU の挑戦と課題：マルチレベルガバナンスを通じたエコロジー的近代化への歩み」『国際問題』(692)、30-41 頁、2020 年 6 月 (招待論文)

高橋若菜、沼田大輔、吉田綾、伊藤俊介、東條なお子、張喬「政策的デポジット制度と RVM 系店頭回収～歴史的制度論の視座からみた日中の事例」『廃棄物資源循環学会研究発表会講演集 31 (0)、83 頁、2020 年

Alexander P.N. van der Jagt, Bernadett Kiss, Shunsuke Hirose, Wakana Takahashi “Nature-Based Solutions or Debacles? The Politics of Reflexive Governance for Sustainable and Just Cities” *Frontiers in Sustainable Cities*, 2021 Jan. (査読付)

高橋若菜、浅野里帆、石山ちひろ、丸山浩平、吉田彩菜、張喬「宇大生によるオンライン SDGs 映画上映会座談会 (特集ウイズコロナ時代の国際学部の挑戦；2020 年国際学部の SDGs のとり組み)」『宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センター年報』13、83-92 頁、2021 年 3 月

野村久子、高橋若菜「新型コロナウイルスが家庭ごみ分別収集処理フローに与えた影響」『環境経済・政策学会』14 (1)、54-59 頁、2021 年 3 月 (査読付)

Bernadett Kiss, Filka Sekulova, Kathrin Hörschelmann, Carl F. Salk, Wakana Takahashi, Christine Wamsler” Citizen participation in the governance of nature-based solutions” *Environmental Policy and Governance* 32(3), 242-272, 2022 March.

高橋若菜、田所梨紗、濱詩織、廣村美優、藤田晋之祐、齋藤涼、楊寒、張喬、閻子瑩「UU3S(Utsunomiya University Students, SDGs, Solution)プロジェクトの取り組み」『宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センター年報』(14)、64-70 頁、2022 年 3 月

高橋若菜「ジェンダーの主流化と持続可能な発展」『環境情報科学』51 (2)、7-13 頁、2022 年 7 月。

高橋若菜、Bernadett Kiss, Carl Salk「アーバンフォレストをめぐるガバナンスプロセス」『環境経済・政策学会』15 (2)、57-61 頁、2022 年 9 月 (査読付)

下村英嗣、藤稿垂矢子、高橋若菜「特集総括 環境 NGO/NPO の役割」『環境情報科学』52 (1)、60-69 頁、2023 年 3 月。

高橋若菜「UU3S プロジェクト：カーボンニュートラルな地域戦略を考案する、国際的・学際的・社会共創型取組

『宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センター年報』(15)、62-67 頁、2023 年 3 月。

張喬、高橋若菜「パートナーシップにおける対等性+プラスチックごみ削減をめぐる亀岡市と宇都宮市の官民共創事例をもとに」『環境経済・政策研究』16 (2)、35-41 頁、2023 年 9 月 (査読付)

## 多文化公共圏センター ワーキングペーパー

高橋若菜、今出善久、三宅徹治、楊寒他『宇大生と NPO が考えた宇都宮の持続可能なエネルギー：驚きの再生可能エネルギーのポテンシャル (改訂版)』CMPS Working Paper 2022 No. 1、宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センター、2022 年 8 月

A. フェルナンデス, A. リンドウォール他『カーボンフリーの快適な都市をめざして～スウェーデンのモデルケースから宇都宮市への考察』CMPS Working Paper 2022 No. 2、宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センター、2023 年 2 月

高橋若菜、歌川学、三宅徹治、今出善久他『カーボンニュートラルな栃木県をめざして』CMPS Working Paper 2022 No. 5、宇都宮大学国際学部附属多文化公共圏センター、2023 年 3 月

## その他出版物

高橋若菜、今出善久、三宅徹治、楊寒他『宇大生と NPO が考えた宇都宮の持続可能なエネルギー：驚きの再生可能エネルギーのポテンシャル』宇都宮大学国際学部高橋研究室、2022 年 3 月

Bernadett Kiss, Carl F. Salk, Wakana Takahashi, 『Urban Forests –Cases of Malmo, Sweden and Utsunomiya, Japan』宇都宮大学国際学部高橋研究室、2022 年 3 月

『宇大生と NPO が考えた宇都宮の持続可能なエネルギー：驚きの再生可能エネルギーのポテンシャル：概要版』宇都宮大学国際学部高橋研究室、2022 年 3 月

## フィールド調査・訪問

2021 年 12 月 1 日 大谷地区見学・講義 地中熱と断熱住宅を見学 (参加者：学生、NPO 含む 25 名)

2021 年 12 月 18 日 クリーンパーク茂原見学 バイオマス発電と地域新電力会社、LRT

2021 年 11 月 27 日 「親子ネイチャーふれあい事業」(里山保全部会)

2021 年度 里山保全部会 5 月 16 日、6 月 20 日、7 月 18 日、11 月 3 日、11 月 21 日 以上 5 回 (延べ参加人数：教員 3 名、学生 17 名、NPO69 名)

2021 年度 市民農園ナザレアファーム 7 月～12 月まで月 1～2 回 有機無農薬の野菜栽培の取材・実践

2021 年度 八百みく 7 月～12 月まで月 1～2 回程度 県内で栽培された有機無農薬・自然栽培の野菜、フェア

トレード商品の販売・取材（シビックアグリカルチャー）、（延べ参加人数：教員4名、学生28名、市民50名以上）

2022年度 里山保全部会、市民農園ナザレアファーム 5月15日、6月19日、7月17日、9月18日、12月18日、2023年1月15日

2023年2月19日 足尾、足尾環境学習センター、渡良瀬遊水地

2023年6月23日 水土里ネット 那須野ヶ原（星野恵美子代表理事）那須塩原市環境対策課・渡辺美知太郎市長表敬訪問他、（参加者：高橋若菜、三宅徹治、遠藤千智、草野羽音、鈴木美波、安納稜太他数名）

2023年7月31日～8月2日、鳥取県庁、福山建設、ローカルエナジー（上保祐典氏）他訪問、（参加者：高橋若菜、三宅徹治、高橋この葉、藤田雅）

2023年8月3日、日本地下水開発株式会社（桂木清彦専務他）他訪問、（参加者：高橋若菜、今出善久、田所莉沙、遠藤千智）

2023年8-9月、スウェーデン社会調査、高橋若菜、Bernadett Kiss、Carl Salk 他

2023年12月16日、リフィルツアー、今市浄水場、SUBARU 荘、光琳寺訪問、（参加者：三宅徹治、塚原綾子、古谷菜々香、和田彩那他20名）

2024年2月3日 Refill サミット2024in広島、地域リフィル会議・リフィルサミット出席、（参加者：三宅徹治、草野羽音、鈴木美波）

2024年2月28日 埼玉県小鹿野町 秩父パッシブハウス（高橋謙治議員）、高橋建築株式会社（高橋慎吾氏）、小鹿野町庁舎（参加者：高橋若菜、三宅徹治、鈴木昇他、コーディネーター吉田登志幸、水上淳、他13名）

#### 学生発表・出展

2021年10月14日、田所莉沙、廣村美優・藤田晋之祐、浅野里穂、石山ちひろ「宇都宮市のローカルSDGs情報可視化・応援プロジェクト」、栃木県大学地域連携活動支援事業 中間報告会（ZOOM開催）。

2022年2月4日、田所莉沙・杉浦理子・廣村美優、閻子瑩、齋藤涼、楊寒「宇都宮市のローカルSDGs情報可視化・応援プロジェクト」、栃木県大学地域連携活動支援事業 最終報告会（ZOOM開催）。

2022年2月10日、田所莉沙「宇都宮市のローカルSDGs情報可視化・応援プロジェクト」とちぎSDGsフォーラム」、栃木県教育会館大ホール。

2022年10月13日、高橋この葉、藤田雅、山崎彩貴「宇都宮市のローカルSDGs情報可視化・応援プロジェクト」、栃木県大学地域連携活動支援事業 中間報告会。

2022年11月26日 JR宇都宮駅東地区「まちびらき記念式典」にて「リフィル宇都宮」ブース出展

2023年2月6日、高橋この葉、山崎彩貴、藤田雅、井上菜摘「宇都宮市のローカルSDGs情報可視化・応援プロジェクト」、栃木県大学地域連携活動支援事業 最終報告会、栃木県庁。

2023年9月22日、張喬「UU3Sプロジェクト」コラボレーションフェア。

2023年9月24日 山崎彩貴、張喬、塚原綾子他「リフィル宇都宮」宮みらいライトヒル「もったいないフェア」ブース出展

2023年9月24日 遠藤千智、安納稜太、草野羽音、鈴木美波「リフィル宇都宮」宇都宮市環境創造基金みやの環境創造提案・実践事業中間発表会。

2023年10月14日、遠藤千智、安納稜太、藤田雅、田所莉沙「宇都宮市のローカルSDGs情報可視化・応援プロジェクト」、栃木県大学地域連携活動支援事業 中間報告会、栃木県庁。

2023年12月1日、井上菜摘、高橋この葉、宅美尚太、藤田雅、山崎彩貴、「スーパースマートグリーンシティ（SSGC）うつのみや～NbSで緑あふれる街へ！！～」宇都宮市大学生によるまちづくり提案発表会、ライトキューブ宇都宮。

2024年2月5日、安納稜太、遠藤千智、加藤はるか、古谷菜々香、吉田明日香「宇都宮市のローカルSDGs情報可視化・応援プロジェクト」、栃木県大学地域連携活動支援事業 最終報告会、栃木県。

#### 出前授業

2021年6月5日 環境学習センター

2021年7月28日 川内生涯学習センター

2021年10月10日 環境学習センター

2021年10月11日 平石生涯学習センター

2021年12月3日特別支援学校  
（2021年度 延べ参加人数：学生9名、NP063名、参加者154名）

2022年5月20日 雀宮中央小学校

2022年6月4日 環境学習センター

2022年7月16日 環境大学（講師：学生18名）

2022年8月7日 ゆいの杜小学校  
（2022年度 延べ参加人数：学生21名）

2023年6月10日、環境学習センター

2023年7月17日 岡本西小学校放課後子ども教室 小学生39名

#### プロジェクト関連の卒業研究

##### 2020年度・修士論文

許成飛『日中両国の太陽エネルギー導入をめぐる比較政治学的考察ポリティクス・イン・タイム、アクターと環境言説に着目して』

## 2022年度・修士論文

楊 寒『多様な再生可能エネルギーの発展可能性—栃木県宇都宮市、那須塩原市におけるローカルガバナンスの検証をもとに—』

## 2021年度・学士論文

浅野里帆『認識と行動の変容をもたらす新たな環境学習アプローチとは—2つの参与型観察からの模索—』

石山ちひろ『なぜ日本の住宅は省エネ性能が低いままなのか—省エネ基準の変遷と議会の流れから読み解く—』

今井一樹『「日本のエコロジー的近代化には何が欠けているのか—日本とEUにおけるプラスチック戦略の事例比較をもとに—』

宍戸そのみ『「顔の見える」地域循環共生圏はどのように形成されるのか—栃木県の3つの取組を事例として—』

## 2022年度・学士論文

濱詩織『プラスチックごみ削減政策の意思決定プロセスにおける仕組みのあり方とは—国と亀岡市の事例における言説分析—』

廣村美優『日本の外食産業における食品ロス問題の「ギャップ」発生原因とは—食品ロス削減の取り組みと大学生アルバイトへの意識調査を元—to—』

## 2023年度・学士論文

井上菜摘『市街地の緑化の衰退と発展—宇都宮市と世田谷区の言説分析を事例として—』

杉浦理子『日本のオーガニックコスメは信頼に足りうるのか—認証団体と製造メーカーへのインタビュー調査をもとに—』

高橋この葉『自治体新電力の発展拡大における障壁と課題—宇都宮市と先行二事例の比較分析を通して—』

田所莉紗『なぜ日本では地中熱利用が広がらないのか—国際比較、国会会議録言説分析、インタビュー分析をもとに—』(2023年度 国際学部 優秀論文受賞)

藤田晋之佑『なぜ日本の使い捨てプラスチック政策は遅れているのか—レジ袋有料化政策の言説分析を通じて—』

藤田雅『欧州・日本・鳥取県の断熱基準の差異をめぐる認識論的考察』

山崎彩貴『日本のプラスチック発生抑制への取り組みの課題と可能性—リフィルうつのみやの参与型観察と学生アンケートを通して—』

## <メディア・報道>

2020年7月3日 下野新聞 (SDGs 映画上映会)

2020年10月20日 下野新聞 「SDGs 理解広める」

2021年7月9日 都政新報 「主張：脱炭素社会へのトランジション」

2021年7月、12月、2022年3月 コミュニティFM ミヤラジ「エコミヤ」出演

2022年4月27日 下野新聞 「再生エネ導入可能量試算」

2022年5月2日 下野新聞 「市内再エネ可能性探る」

2022年5月22日 下野新聞 「NIE しもつけワークシート：再生エネ導入可能量試算」

2022年6月1日 下野新聞 「再生エネ 高い潜在能力」

2022年10月20日 下野新聞 「脱炭素実現へ意見交換」

2023年3月13日 日本経済新聞 (NIKKEI 脱炭素アワード)

2023年4月18日 日本経済新聞 (NIKKEI 脱炭素アワード)

2023年9月号 「次代を創る学識者 Vol.18」 『エネルギーフォーラム』 No.825号

2023年3月 コミュニティFM ミヤラジ「エコミヤ」出演

## 受賞

2023年3月15日、高橋若菜、歌川学、三宅徹治、今出善久、Bernadett Kiss、「地方都市のカーボンニュートラル移行戦略とガバナンスに関する社会共創型国際・学際的研究～スウェーデンのモデルケースからの栃木への考察」NIKKEI 脱炭素アワード2022」研究部門奨励賞受賞、日本経済新聞社。

2023年12月1日、UU3Sプロジェクト(井上菜摘、安納稜太、上田智香、遠藤千智、加藤はるか、草野羽音、鈴木美波、高橋この葉、宅美尚汰、藤田晋之佑、藤田雅、古谷菜々香、山崎彩貴、王景程、(指導教官：高橋若菜))「スマートグリーンシティ(SSGC)うつのみや～NbSで緑あふれる街へ!!～」宇都宮市大学生によるまちづくり提案発表会、優秀賞第2位受賞。

2024年3月19日、UU3Sプロジェクト、宇都宮大学学生表彰。

## 予算・研究費

科研費基盤B「環境国際規範のパラダイム・シフトと国内受容比較～欧州とアジアを事例として」(2018～23年度)

栃木県大学地域連携事業活動支援助成金(2021～23年度)  
宇都宮市環境創造基金みやの環境創造提案・実践事業助成金(2023年度)

宇都宮大学国際学部学部長特別支援経費(2022～23年度)

宇都宮大学3C基金(2022～23年度)