

CUCエシカル学生クラブ

2022年11月25日

千葉商科大学

学長プロジェクト2

CUCエシカル学生クラブ

副代表 4年 木下 快人 / 副代表 3年 道三 美穂

目次

- 発表者の自己紹介
- 学長プロジェクト
- CUCエシカル学生クラブ
 - ① CUCエシカル学生クラブ概要
- フェアトレード大学認定
- CUCエシカル学生クラブの活動
- 公式SNSアカウント

木下快人(きのしたはやと)

千葉商科大学

『学長プロジェクト2 CUCエシカル学生クラブ』 副代表

『サービス創造学部コミュニティカフェプロジェクト』 副代表

- 生年月日…2000年9月19日
- 出身地…東京都中央区築地
- 出身高校…東京都立芝商業高等学校
- 研究入門…清水喜久先生
- 所属ゼミ…仲野友樹ゼミ(情報)
- 趣味…食べること、NETFLIX



道三美穂(どうさんみほ)

千葉商科大学

『学長プロジェクト2 CUCエシカル学生クラブ』 副代表

『サービス創造学部コミュニティカフェプロジェクト』 代表

- 生年月日…2001年6月17日
- 出身地…千葉県印西市
- 出身高校…青森県松風塾高等学校
- 研究入門…大下剛教授
- 所属ゼミ…宮澤薫ゼミ(マーケティング)
- 趣味…散歩、カフェ巡り



目次

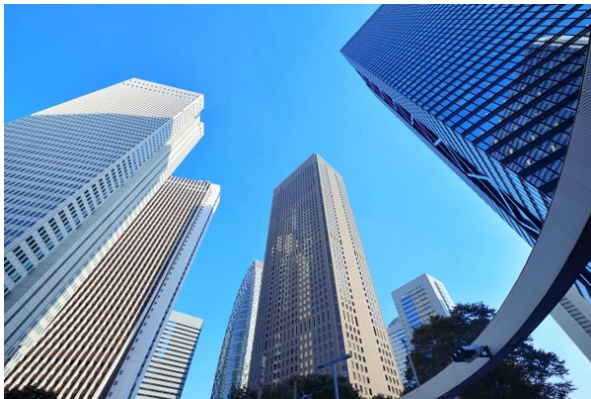
- 発表者の自己紹介
- 学長プロジェクト
- CUCエシカル学生クラブ
 - ① CUCエシカル学生クラブ概要
- フェアトレード大学認定
- CUCエシカル学生クラブの活動
- 公式SNSアカウント

学長プロジェクト ☀

～持続可能な社会づくりや大学としてのSDGsへ貢献することを目指している～

- ① 会計学の新展開
- ② CSRの研究と普及啓発
- ③ 安心・安全な都市・地域づくり
- ④ 環境・エネルギー

環境・社会に配慮した講義のアセスメント研究やESG投資、社会的責任の視点からの新しい大学ランキング指標の開発を行う



学長プロジェクト2

CUCエシカル学生クラブ



- 設立: 2020年7月16日
- 目的: 持続可能な開発目標 (SDGs) の17のゴールの中の主に12番目の目標「つくる責任、つかう責任」(エシカル消費)の達成。
- 定例会議: 毎週金曜日12時50分～13時20分
- 担当教員: 副学長 教授 今井重男、准教授 滝澤淳浩



● フェアトレード大学

- 大学全体でフェアトレードの推進活動に取り組んでいる大学を認定する制度。
- 世界初の認定大学はイギリスのオックスフォード・ブルックス大学。(2003年)
- 一般社団法人日本フェアトレード・フォーラムが日本の認証機関。
- 日本では、「静岡文化芸術大学」「札幌学院大学」「北星学園大学」「青山学院大学」の4つの大学が認定されています。

CUCエシカル学生クラブも認定
を目指して活動しています。



フェアトレード大学認定基準

FAIR
TRADE
FORUM
JAPAN



- 基準1. フェアトレードの普及を目指す学生団体が存在する。
- 基準2. フェアトレードの普及を図るキャンペーンやイベント、並びにフェアトレードに関する研究・教育活動がキャンパス内外で行われている。
- 基準3. 大学当局がフェアトレード産品を調達している。
- 基準4. 複数のフェアトレード産品がキャンパス内で購入可能となっている。
- 基準5. フェアトレードの理念を支持し、その普及をうたったフェアトレード大学憲章を策定し、学生自治会(ないし学友会などそれに準ずる組織)、FT普及学生団体、大学当局の三者が同憲章に賛同している。

● フェアトレード大学認定基準

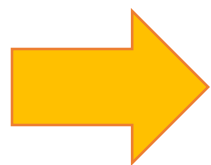
FAIR
TRADE
FORUM
JAPAN



基準1. フェアトレードの普及を目指す学生団体が存在する。

【指標】

- ① フェアトレードの普及を図る学生団体（以下、FT普及学生団体と略す）が大学から公認されている、ないし公認の申請を行っている。
- ② FT普及学生団体に顧問の教員がいる。



- ① 2020年7月設立『CUCエシカル学生クラブ』が存在
- ② 副学長 教授 今井重男、准教授 滝澤淳浩の両教員が顧問として担当してくださっている

● フェアトレード大学認定基準

FAIR
TRADE
FORUM
JAPAN



基準2. フェアトレードの普及を図るキャンペーンやイベント、並びにフェアトレードに関する研究・教育活動がキャンパス内外で行われている。

【指標】

- ① FT普及学生団体は2年以上にわたって継続的にフェアトレードの普及活動を行っている。
- ② フェアトレードに関する研究・教育活動が推進・推奨されている。
 - ① 『CUCエシカル学生クラブ』は2020年7月に設立され、2年間継続して活動をしている。
 - ② 授業でのフェアトレードについての説明や実践活動、また、教員による論文執筆など研究活動がなされている。

● フェアトレード大学認定基準

FAIR
TRADE
FORUM
JAPAN



基準3. 大学当局がフェアトレード産品を調達している。

【指標】

大学当局が1年以上にわたって継続的にフェアトレード産品を購入し、利用している。



- ① 学食『The University DINING』でフェアトレード認定コーヒー、紅茶やココアを調達継続しています。
- ② 体育講義で使用するフェアトレード認定ボールの調達継続しています。



● フェアトレード大学認定基準

FAIR
TRADE
FORUM
JAPAN



基準4. 複数のフェアトレード産品がキャンパス内で購入可能となっている。

【指標】

キャンパス内の食堂・売店やカフェなどで、2品目以上のフェアトレード産品（食品・衣類・文具・手工芸品など）が1年以上にわたって継続的に販売され、購入可能となっている。



- ① 千葉商科大学学生協では、フェアトレード認定商品の販売（トニーズチョコロンリー、シアバター、貯金箱等）
- ② 本学の学食『The University DINING』でフェアトレードコーヒー、紅茶やココアの販売

● フェアトレード大学認定基準

FAIR
TRADE
FORUM
JAPAN



- 基準5. フェアトレードの理念を支持し、その普及をうたったフェアトレード大学憲章を策定し、学生自治会(ないし学友会などそれに準ずる組織)、FT普及学生団体、大学当局の三者が同憲章に賛同している。

【指標】

- ① 策定されたフェアトレード大学憲章は、フェアトレードの理念を支持し、その普及および推進をうたっている。
- ② 同憲章の策定には学生が主体的に参画している。
- ③ 同憲章が大学の理事会あるいは全学教授会、ないし過半数の教授会などの全学的な意思決定機関において承認され、理事長ないし学長が同憲章へのコミットメントを公に表明している。



学生自治体、CUCエシカル学生クラブ、大学理事会で承認済み。

● サービス創造学部 コミュニティカフェ・プロジェクト



➤ 2017年度から学生カフェでフェアトレードやオーガニック食材を使用。



● サービス創造学部 コミュニティカフェ・プロジェクト



➤ 学生カフェで生分解性プラスチック容器や紙ストロー使用

● サービス創造学部 コミュニティカフェ・プロジェクト



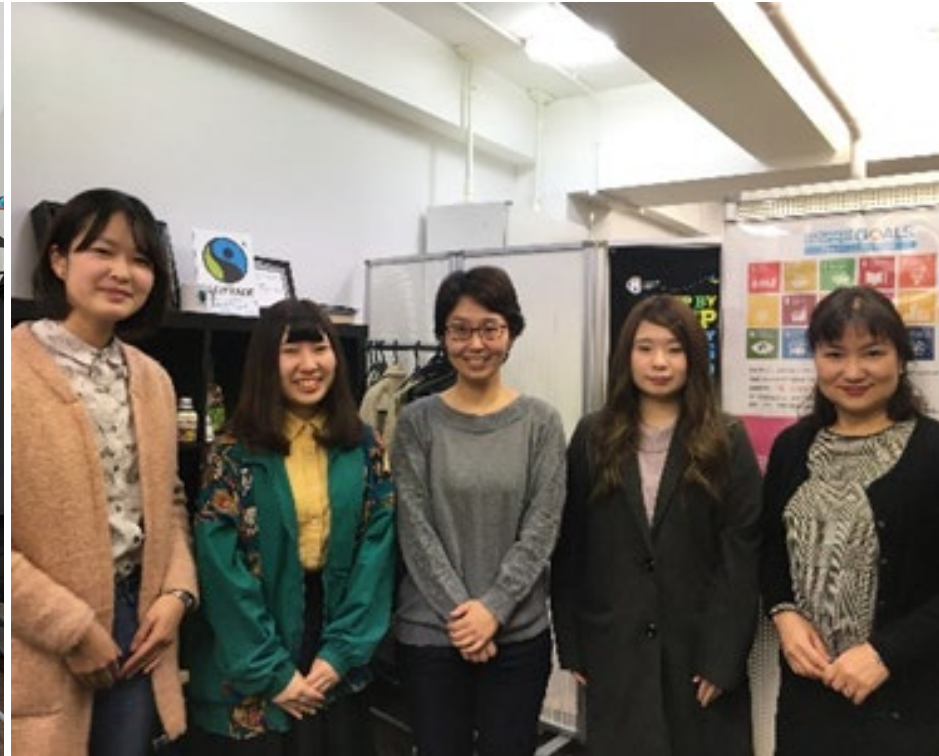
➤ 学生カフェのイベントとして、毎回フェアトレード認定バナナを使用した「親子チョコバナナ教室」の開催

● 授業で「はじめてのエシカル」



➤ 授業内で「はじめてのエシカル」(末吉里花著)を音読

● NPOフェアトレード・ラベル・ジャパン



➤ NPOフェアトレード・ラベル・ジャパンの事務所に訪問、受講。



● CUCエシカルデイズ2019

～パタゴニア日本支社 WORN WEAR COLLEGE TOUR～



- リペアカーでの洋服の修復作業や自社ブランドのオーガニック食品の紹介、試食会(パタゴニア社)

● CUCエシカルデイズ2019



➤ 学生カフェの開催、エコバックづくり

● CUCエシカルデイズ2020



【オンライン懇談会】

開催日：7月31日（金）
開催時間：17:20～19:05
使用チャネル：Zoom
ゲスト：
■特定非営利活動法人
フェアトレード・ラベル・ジャパン
事務局長 中島佳織 氏
■サステイナブルキッチンROSY
代表取締役 森敏 氏
■福島県立ふたば未来学園高等学校
3年生 金成美怜 さん



SNS @cuc_cafepro

【SNSでのインタビュー掲載】

27日(月) ふくしまオーガニック
コットンプロジェクト
28日(火) いい農園
Garten Caféぶ楽り
29日(水) いちかわ地球市民会議
30日(木) AFRIKA ROSE

千葉商科大学 サービス創造学部
コミュニティ・カフェプロジェクト
代表 石井啓太 (b8a0058@cuc.ac.jp)

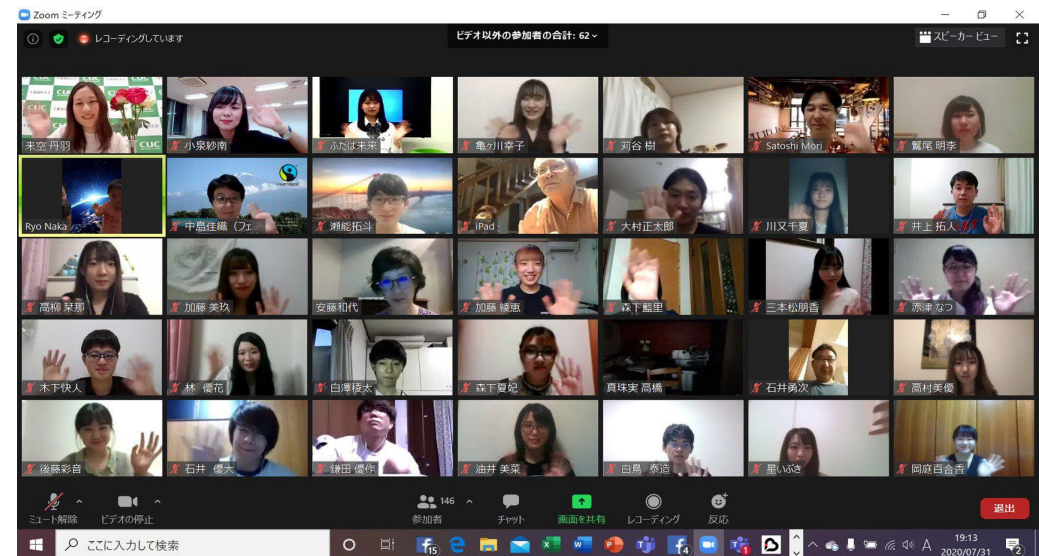
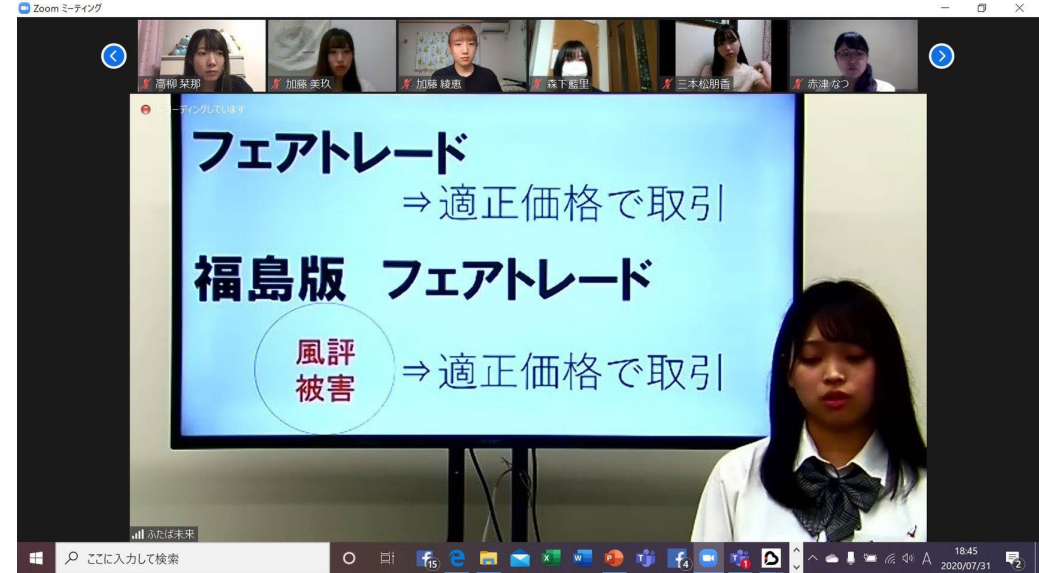
ポスターデザイン 油井美菜 *Amna*

CUC 千葉商科大学
Chiba University of Commerce



➤ オンラインイベントでエシカル消費、
フェアトレードの啓発活動を実施

● CUCエシカルデイズ2020



● CUCエシカルデイズ2021

➤学内外に向けてフェアトレードやエシカル消費の啓発活動

- **リラックスサービス・プロジェクト**

 - ーロスフラワーの提供

- **SONE(学長プロジェクト4)**

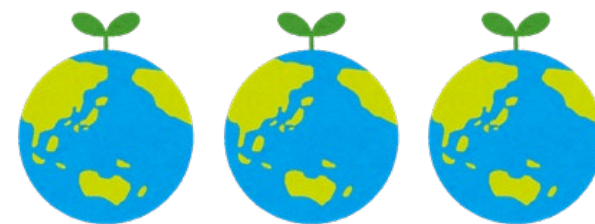
 - ー打ち水で涼しく大作戦

- **CUCエシカル学生クラブ(学長プロジェクト2)**

 - ー映画「トゥルーコスト」上映会、救缶鳥の展示

- **コミュニティカフェ・プロジェクト**

 - ー学生フェアトレード交流会、オンラインコミュニティカフェ



● CUCエシカルデイズ2021



開催日：2021年7月7日(水)
時間：17:00-18:30 (16:30受付開始)
場所：zoom参加申し込みフォーム

《協力企業》
株式会社 ジャパン・フラワー・コーポレーション
株式会社 LORANS.

千葉商科大学 サービス創造学部
リラックスサービス・プロジェクト
代表者：住谷 菜々 (c0a0047@st.cuc.ac.jp)

CUC 千葉商科大学
Chiba University of Commerce

↓申し込みフォーム↓



➤ 学内にロスフラワーの配布・設置

〈協力企業〉

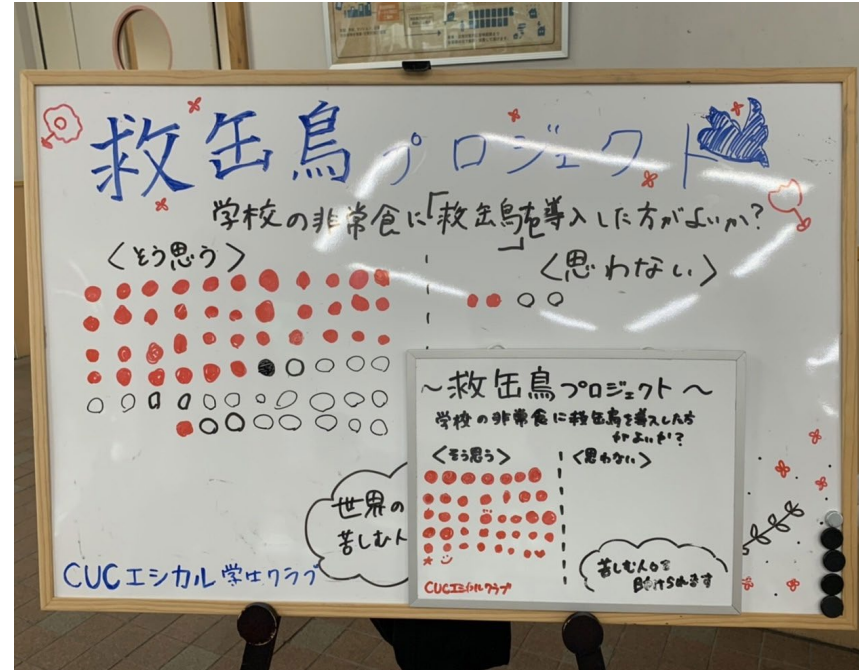
株式会社ジャパン・フラワー・コーポレーション
株式会社LORANS.

● CUCエシカルデイズ2021



➤ 映画 「トゥルーコスト」の上映会

● CUCエシカルデイズ2021



- 救缶鳥の展示・アンケート調査→大学に提案
→大学の備蓄食として「救缶鳥」を採用いただく

● CUCエシカルデイズ2021



エシカルサミット
～ひとりの一歩が大きな一歩へ～
CUC ETHICAL DAYS 2021

7月10日（土）17:00-19:30

第1部 学生フェアトレード交流会 17:00-18:00
第2部 オンラインコミュニティカフェ 18:05-19:30

開催場所 ZOOM

学生フェアトレード交流会	オンラインコミュニティカフェ
参加団体 千葉大学 ボランティア学生 和洋女子大学 ボランティア学生 静岡文化芸術大学 札幌学院大学 北星学園大学	紹介するカフェ Sustainable Kitchen Rosy 勤兵衛園 CAFE KANBE Organic CAMOO 新宿ダイアログ

cuc_cafepro   

千葉商科大学サービス創造学部
コミュニティカフェ・プロジェクト
代表：加藤綾恵 (b9a0020@st.cuc.ac.jp)

CUC 千葉商科大学
Chiba University of Commerce



- 2021年7月10日（土） 17時～19時30分
- 第1部 学生フェアトレード交流会
- 第2部 オンラインコミュニティカフェ
- ZOOM使用（Facebook配信あり）

● CUCエシカルデイズ2022

7月4日(月)～7月10日(日)

CUC ETHICAL DAYS 2022

学長プロジェクト2
CUCエシカル学生クラブ

スタンプラリー

7/4(月)～8(金)
12:50～13:20
映画上映(図書館2階)
活動報告展示ブース
(1101・1102教室前)

7/4(月)～8(金)
10:55～17:10
千葉商科大学内
景品あり(参加賞)

サービス創造学部
コミュニティカフェ・プロジェクト

サービス創造学部
リラックスサービス・プロジェクト

7/5(火)
17:00～19:00
7/6(水)～8(金)
10:00～19:00
カフェ開催(1号館前)

7/4(月)～8(日)
ロスフラワー展示(学内)
7/4(土)～10(日)
ハーバリウム体験
(市川駅むすぶば)

学長プロジェクト2 CUCエシカル学生クラブ
CUC 千葉商科大学

Facebook Twitter Instagram



- 2021年7月4日(月)～7月8日(金)
- 大学内でSDGsに取り組む団体とエシカルデイズを開催
- フェアトレードに関する映画の上映会
- フェアトレード商品の展示

大切な人へ、そして大切な地球へ。

Present Tree.®



➤ 認定NPO法人環境リレーションズ研究所 Present Tree

● Present Tree in くまもと山都

大切な人へ、そして大切な地球へ。
Present Tree®



➤ 植樹ボランティアイベントへ参加

● 瑞穂祭



- エシカル消費についてのアンケートの実施
- 2021年度・2022年度前半の活動報告 & ザ・トゥルーコスト上映会開催
→ 10月30日・31日 (土曜日・日曜日) 421教室

SNS

Twitter



Instagram



Facebook



- 広報部の学生が中心となって活動報告やエシカル消費に関する情報提供の投稿をしています。是非フォローお願いします！

ご清聴ありがとうございました。