

第3回 上州ぐんま市民環境保全活動報告会&交流会

～自然に学ぶ 私然に生き 点を結ぶ～

《発表募集要項・参加要項》

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）が大きな社会問題となり、群馬県内にもさまざまな形で影響を及ぼしています。しかしながら、群馬県内における SDGs（持続可能な開発目標）に関する取り組みは、そのような中でも市民および民間団体などによる自主的な活動が継続的に行われています。そこで上州ぐんま ESD 実践研究会では、昨年度に引き続き、群馬県を中心に環境保全活動を行っている市民・民間団体・企業の方々を主たる対象とし、その活動内容を報告していただく機会を設けました。

環境保全活動・SDGs に関わる活動を展開されている市民・民間団体・企業の方々、特に群馬県内で活動をされている方々には、ぜひ活動のご報告、報告会へのご参加をしていただきたいと思います。今年度については、COVID-19 への対応として、Zoom ウェビナーを利用したオンライン発表および参加の可能性についても検討しているところです。

また、今後の群馬県内での環境保全活動や SDGs に関わる活動をより活発にしていく嚆矢として、基調講演には日本とドイツ・オーストリアの気候変動教育を重点的に研究し、各所で実践されている新進気鋭の若手研究者・高橋敬子先生をお迎えし、地域でできる効果的な気候変動対策と SDGs の関係性についてご講話いただきます。多くの方のご参加をお待ちしております。

■期 日：2020年12月6日（日） 10:00～17:00（予定）（9:30 受付開始）

■会 場：高崎商科大学（群馬県高崎市根小屋町 741） 《Zoom ウェビナーによる同時配信を検討中》

9	10	11	12	13	14	15	16	17
2020/12/6 (日)	受付	口頭発表	休憩	基調講演		口頭発表		
ポスター発表（掲示のみ）／環境保全活動メッセ（展示のみ）								

■基調講演：市民ができる効果的な気候変動対策と SDGs を考える～教育ができること～

高橋 敬子 氏（未来のための ESD 研究所 代表／環境教育・ESD コーディネーター）

[\(https://www.esd4future.com/\)](https://www.esd4future.com/)

■主 催：上州ぐんま ESD 実践研究会

■協 力：群馬県環境アドバイザー連絡協議会 広報委員会（申請予定）

■後 援：立教大学 ESD 研究所（申請予定）

■協 賛：もりかみ協議会（森を育む紙製飲料容器普及協議会）

■問合せ先：上州ぐんま ESD 実践研究会（高崎商科大学 萩原豪研究室）《運営事務局》

研究室 FAX：027-347-9321 E-mail：joshu-esd@pompoco.net

*本事業は令和2年度群馬県地球環境学習推進事業に採択されています

■個人情報の取扱いについて

[参加・申込書]にご記入いただいた個人情報については、本報告会運営における次の目的のために使用し、それ以外の目的では使用いたしません。(1) 本報告会に関するご連絡やご案内のため、(2) 参加者の把握および会場受付でのご本人確認のため、(3) その他、当セミナー運営に関する事務業務のため。



【発表募集要項】

■発表資格

- 群馬県内で環境保全活動・SDGsに関わる活動を展開している個人、民間団体（任意団体を含む）、事業者、行政関係者であれば、誰でも応募して発表することができます。
- 今年度はオンライン形式を併用するため、群馬県での活動に参考となる事例の発表であれば、群馬県外で活動している方の発表を歓迎します。

■発表内容

- 個人あるいは団体が実施している環境保全活動や SDGs に関わる活動についてであれば、どのような内容でも構いません。ご自身がなされている活動の紹介で構いません。
- **学術的な発表会ではありませんので、まとまった成果報告である必要はありません。**
- 公序良俗に反する内容や、特定の第三者を非難する内容の発表については受け付けることができません。

■発表形式

- 新型コロナウイルス感染症への対策のため、[口頭発表] と [ポスター発表] のみとします。今年度は [茶話会形式] については行いません。
- 発表は 1 人 1 件、1 団体 1 件に限ります。
- **口頭発表について、新型コロナウイルス感染症への対策から発表本数を最大 12 件に限らせていただきます。これは (A) (B) (C) の種別を問わず、先着順の合計数です。**
- 口頭発表の順番、ポスター発表・資料提示型の場所は、主催者に一任していただきます。
- いずれの発表形式の場合も、当日の配布資料（プログラム）掲載用として 250～300 文字程度の発表要旨を提出していただきます。

(1) 口頭発表 (A)

- 主としてパソコン（PowerPoint）を用いてプロジェクターに投影しながら、登壇者にご自身の活動内容を発表していただく形式です。
- 発表用ノートパソコン（Windows）は主催者側で準備します。PowerPoint のデータは事前にウイルスチェックした上で、USB メモリなどに入れてご持参ください。
- COVID-19 への対応のため、個人のパソコンを持ち込んで発表に使用することはできません。
- 発表時間は、1 件 15 分（発表 12 分、質疑 3 分）です。

(2) 口頭発表 (B)

- 活動内容の紹介を録画したデータを、事務局が代理でプロジェクターに投影します。
- Zoom などを用いて自分の発表を録画したものでも、すでに作成されているものでも構いません。
- 録画時間は 15 分以内であれば、短くても構いません。
- 12 月 3 日（木）までに録画データを提出してください。データは MP4 形式のみとします。

(3) 口頭発表 (C)

- ご自宅等から Zoom を用いたオンライン形式の発表です。
- 発表時間は 1 件 15 分（発表 12 分、質疑 3 分）です。
- 会場にいる参加者との質疑応答は、会場設備の関係上できない可能性もあります。
- **Zoom によるオンライン発表ができるように調整をしているところですが、会場設備の関係から、中止になる可能性もあります。この場合、Zoom を使ってご自身で発表を録画したデータを提出していただくことも可能です。（口頭発表 (B) への変更）**
- オンライン発表ができるか、口頭発表 (B) に変更するかは、11 月 30 日（月）までに確定するようにします。

(4) ポスター発表

- A0 版のポスターあるいは、A4 ないし A3 版に印刷されたスライドなどを掲示する形式です。
- 三密を避けるためポスター掲示のみとし、発表者が横にいるコアタイム形式は採りません。
- ポスターは現物を事務局に郵送か持参していただくこと、もしくはデータを事務局に送っていただくことで事務局が印刷することも可能です。
- 事務局でポスター印刷 (A0 版あるいは A3 版) をする場合、11 月 30 日（月）までにデータ (PDF 形式か AI 形式) を提出してください。

(5) 資料提示型発表（環境保全活動メッセ）

- 個人あるいは団体の活動を記したパンフレットなどがある場合には、それを机の上に配置し、参加者にとっていってもら形式です。
- 現物（最大 100 部）を事務局に郵送か持参していただきます。
- 現物を事務局に提出する場合、12 月 4 日（金）までに提出してください。
- A4 用紙 2 枚以内のものに限り、データ (PDF 形式) を事務局に送っていただければ事務局で印刷をします。ただし、モノクロ・両面印刷となります。
- 事務局で印刷をする場合、12 月 2 日（水）までに事務局にデータを送ってください。

【参加・発表申込み】

■発表・参加申込み受付サイト：<https://forms.gle/6HnmcKHd53Ah6M2B9>

上記 URL あるいは右の QR コードから参加・発表を申し込んでください。

◇参加申込み〆切：2020 年 12 月 5 日（土）

当日の参加も可能ですが、新型コロナウイルス感染症への対策の関係上、事前に参加申込みをしていただくと有り難く存じます。

◇発表申込み〆切：2020 年 11 月 29 日（日） 21:00

(1) から (5) の発表形式により、データ等の提出時期が異なります。
次ページのスケジュールをご確認いただき、提出期限を厳守してください。



■スケジュール

- 11月1日（日） 発表募集 開始
- 11月29日（日） 発表申込み〆切
発表要旨提出〆切
- 11月30日（月） 口頭発表（C） Zoomによるオンライン発表の可否確定日
（口頭発表（C）申込者には直接連絡をします）
ポスター発表 データ提出〆切（事務局で印刷する場合）
- 12月2日（水） 資料提示型発表（環境保全活動メッセ）
配付資料のデータ提出〆切（事務局で印刷する場合）
- 12月3日（木） 口頭発表（B） 録画データ提出〆切
- 12月4日（金） ポスター発表 ポスター提出〆切（事務局へ郵送か持参で提出） 必着
資料提示型発表（環境保全メッセ）
配付資料の現物提出〆切（事務局へ郵送か持参で提出） 必着
- 12月5日（土） 参加申込み〆切
新型コロナ対策のため、来場者数を把握する必要があります
ご協力をお願いいたします
- 12月6日（日） 上州ぐんま市民環境保全活動発表会&交流会 開催当日

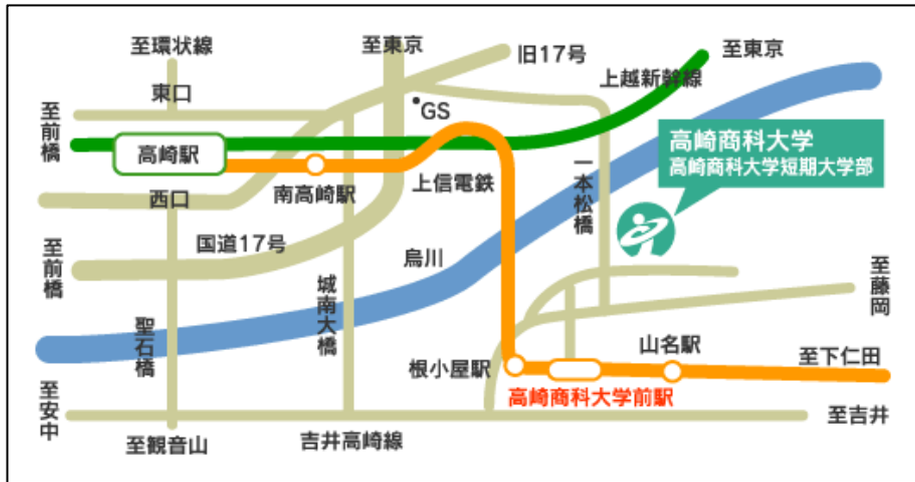
*提出物の提出方法（データ提出先）については、事務局から発表申込者に直接連絡をします

*事前申込みがなく、当日の参加も可能です（ただし県内在住者で体調良好者に限ります）

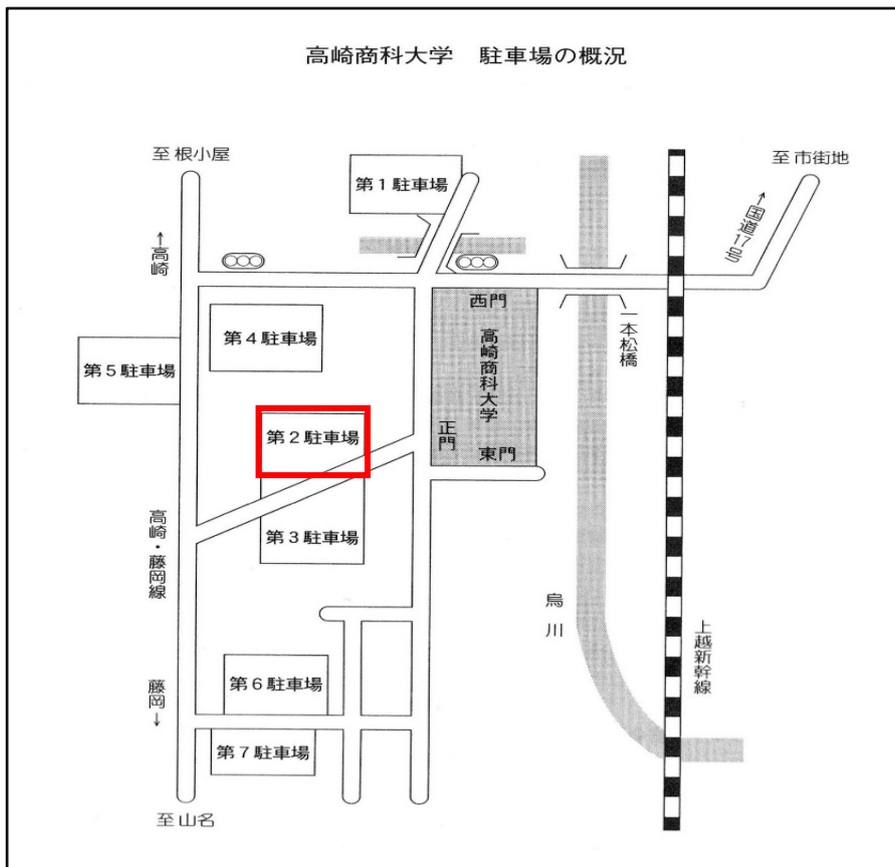
■高崎商科大学へのアクセス

〈鉄道利用〉 上信電鉄 高崎商科大学前駅より徒歩 5 分

〈バス利用〉 高崎駅西口よりバス（ぐるりんバス）倉賀野線「佐野小・商科大学コース」にて約 20 分

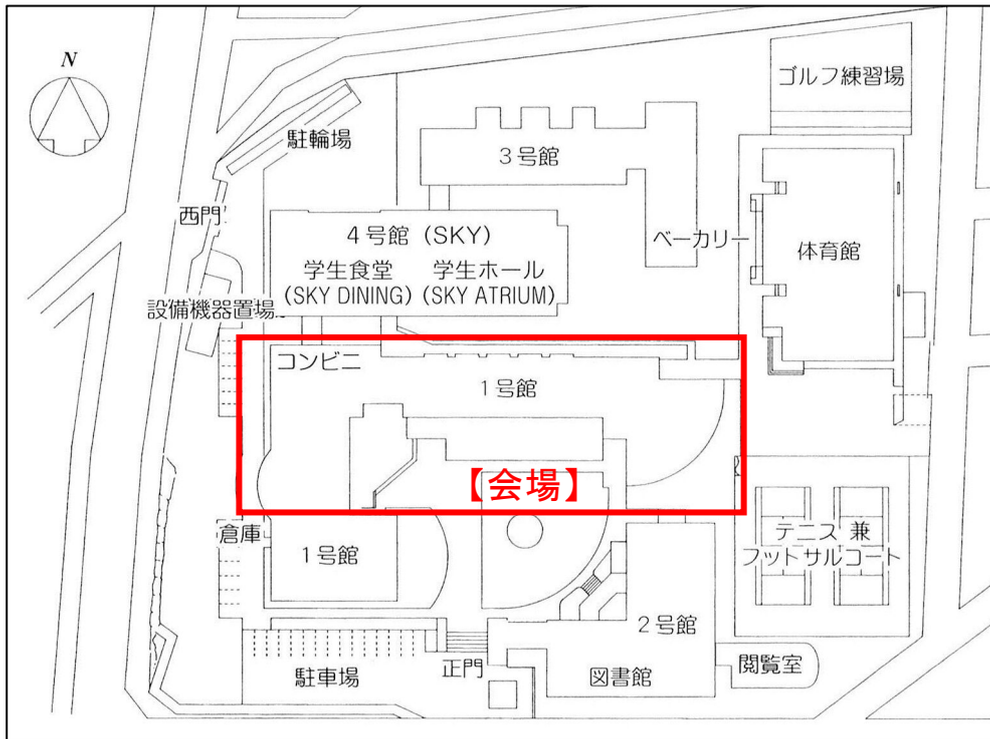


〈自家用車利用〉

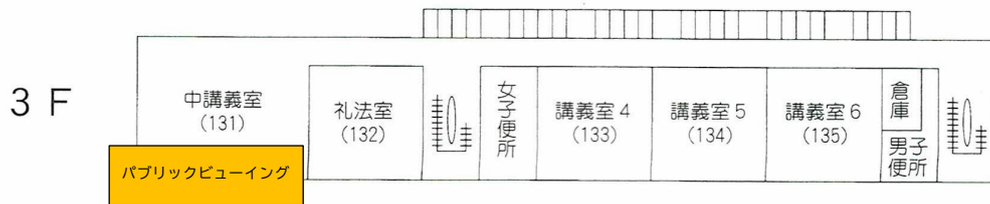


- お車でお越しの際は、第 2 駐車場に駐車してください。
- 第 2 駐車場が満車の場合には、第 3 駐車場をお願いいたします。
- 駐車場内の駐車位置はどこでも構いません。

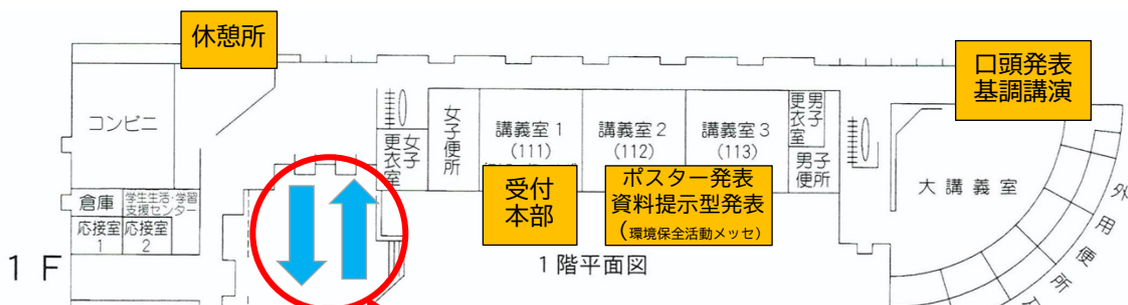
■高崎商科大学 構内案内



1号館の配置図



3階平面図



- 新型コロナウイルス感染症への対策として大学建物への出入口を一ヶ所に制限しています
- 建物に入る際には、検温と手の消毒をお願いします
- 大学構内ではマスクの着用をお願いします
- 37.5℃以上、あるいは体調不良の場合には入構をご遠慮いただく場合があります
- 原則として群馬県内在住の方のみ入構いただけます

