



岐阜大学環境サークル G-amet

GIFU UNIVERSITY STUDENTS' ASSOCIATION
FOR THE ENVIRONMENT

ジャメット G-ametってどんなサークル？

活動理念「わたしたちにできることからあたりまえに」のもと、
環境問題に関心ある学生が自発的に考えて行動できる場を提供しています。

■ 活動日：定例会（金曜昼休み）

& それぞれの活動はメンバーで話し合っていて決めています！

■ 部員数：32名（応生、地域、工学、教育）

■ 部費：年間2,000円（新入生無料！）

■ 活動場所：主に岐阜大学キャンパス

全国各地に出張したり、オンラインで国際大会に出場することも！

2021年は、

上尾丸山公園（埼玉県）、東京大学、なごや生物多様性センター
大阪大学、大阪府立大学、滋賀県立琵琶湖博物館 など

学部学科だけでなく学年問わず大歓迎！

水質分析や環境調査、
生態系保全のための設計・施工に挑戦したい方も募集中！

デザインや企業連携、
クラウドファンディングに興味がある方もお待ちしております！

▼ 新歓情報や活動に関するお問い合わせはこちらから！



公式LINE



Twitter
(環境サークル G-amet)



Twitter
(自然再生プロジェクト)



入部登録フォーム



古本市

学生や研究室から回収した本を無償提供



キャンドルナイト

商店街や大学で集めた廃油・空瓶を
利用したキャンドル製作 & イベント開催



リ・リパック回収率向上

リサイクル容器の回収率向上に向けた
生協学生委員会との共同活動



緑化活動

キャンパス利用者が
気持ちよく過ごせる空間づくり



ハーバリウムづくり

「楽しみながら環境問題を学ぶ」
ワークショップの開催



クリーンキャンパス

大学周辺の清掃とポイ捨て対策の検討



SDGsワークショップ

大学の環境活動やSDGsを周知を目的に
学生 & 教員 & 職員を対象に開催



環境系サークル交流会

G-ametが企画・運営して
5大学2大学院から22名が参加



岐阜大学未来フォーラム

岐阜・愛知県の高校生を対象に
5つのワークショップを開催



企業や他大学への訪問

企業や他大学における
環境配慮の取り組みを見学



丸池清掃

大学シンボルゾーンの景観整備
& 外来種駆除



環境報告書執筆

名古屋大学との共同編集チームへの参加
& 他大学との意見交換





岐阜大学における学生主体の
生物多様性保全・自然再生プロジェクト

鵜ヶ池自然再生プロジェクト

半世紀近く放置され自然環境の劣化と生物多様性の低下が進んだ池の自然再生

- 周辺の自然環境や土地利用（人獣共通感染症）も考慮して新たな湖沼・湿地生態系を創出する
- あらゆる分野における学内外の専門家の協力のもと科学的知見に基づいた保全方策を実施する
- 生物多様性保全の地域拠点として調査研究や自然観察、人材育成、環境教育の場を目指す

水質調査 動植物調査 文献調査 植物標本作製ワークショップ 岐大祭屋内企画（展示） 特定外来生物駆除活動
水生生物救助活動 埋土種子調査 湿生・水生植物調査 かいぼり（池干し）の検討 浅場（エコトン）造成



岐阜大学自然保存地
鵜ヶ池 Banga-ike Pond

キャンパス移転時の自然保護運動が契機となって
1975年に「自然保存地」に指定されましたが、半世紀近く放置され、
自然環境の劣化と生物多様性の低下が進んでいます。

しかし、現在でもトウカイヨシノボリをはじめとする
貴重な動植物が生息し、冬季には1日300羽の
水鳥を観察することができます。

豊富な受賞実績！

- サステイナブルキャンパス賞2020 学生活動部門
- 中部大学学長賞（中部大学ESD・SDGs研究・活動発表会）
- 岐阜大学 副学長（教育担当）表彰（2020年度 & 2021年度）
- eco検定アワード2021 エコユニット部門 大賞
- 第24回eco検定チーム戦 学生部門2位
- eco検定合格（5名）
- 内部環境監査研修 学長修了書授与（7名）



メディアへの出演や掲載実績も！

NHK総合「未来王2030」、
中日新聞、岐阜新聞、マイナビなど

4カ国（日本、中国、韓国、タイ）
の大学から17団体の参加した
アジア大会では金賞を受賞



Student Presentation Award



Excellent Student Presentation Award

Excellent Student Presentation Award
Asian Sustainable Campus Network 2021 年次大会

