

# 団体名 (キヤノン化成株式会社)

## 1. これまでのSDGsに関する取組でPRしたいこと



### 環境出前授業

モノの『とくちよ』を利用してリサイクル〜理科は地球を救う〜

地域の小学校を対象にキヤノン製品のリサイクルの取り組みを紹介しながら3R（リユース・リデュース・リサイクル）の大切さを楽しく学べる授業を行っています。



### カメラレンズ工作教室

楽しみながらものづくりや撮影の喜びを体験することができるイベントとして、虫眼鏡とボール紙を使ってカメラのレンズを製作してもらい、そのレンズを一眼レフカメラに装着して撮影体験をしてもらっています。



### バードブランチプロジェクト

キヤノングループでは、生物多様性保全の取り組みとしてCanon Bird Branch Projectという鳥をテーマとした活動を推進しています。

## 2. 現在の課題等

- ・コロナ禍でのイベント開催
- ・「SDGs」について社員意識向上

## 3. 他会員との連携希望

- ・会員の皆様と連携した活動やイベントの実施について、これまでの活動やそれぞれの良さを活かした、新たな活動に発展していくことを希望いたします。

問合せ先

キヤノン化成株式会社 本社・筑波事業所 総務課 古田奈津美  
tel : 029-876-2111 (代表) mail : [furuta.natsumi@mail.canon](mailto:furuta.natsumi@mail.canon)

当社では、2014年より地域の小学校を対象にキャノン製品のリサイクルの取り組みを紹介して3R（リユース・リデュース・リサイクル）の大切さやモノの特徴を利用し分別実験を行い、楽しみながら学べる授業を行っています。

2014年からスタートして、延べ16校、1,237名の児童が参加しています。

### ● 3Rの授業の様子



### ● 分別実験の様子



### ● 授業概要

- ・3・4年生を対象とした授業
- ・全国のキャノングループで展開
- ・キャノン化成でこれまで実施した学校
  - つくば市 荃崎第二小学校 笠間市 友部小学校
  - 荃崎第三小学校 石岡市 瓦会小学校
  - 谷田部小学校
  - 二の宮小学校
  - 今鹿島小学校

### ● 経済産業省主催 第7回「キャリア教育アワード」優秀賞 受賞



授賞の様子（キャノングループ社員）

受賞にあたっては、以下の点が高く評価されました。

- ・講習会や認定制度を設け講師のスキルアップを行っている。
- ・少人数のグループで生徒たちが対話しながら主体的に課題や解決策を考え、グループで役割を担えるようにするアクティブ・ラーニング（能動的学習）である。





# カメラレンズ工作教室

カメラレンズ工作教室では、虫眼鏡とボール紙を使ってカメラのレンズを製作してもらい、そのレンズを一眼レフカメラに装着して撮影をします。楽しみながらものづくりや撮影の喜びを体験するイベントを実施しています。撮影した写真はオリジナルカレンダーにしてプレゼントしています。

## ● カメラレンズ工作教室の様子



## ● 手作りレンズと撮影した参加者の写真



開催実績 【2011年より 実施延べ15回 参加者1007名】

● つくば市「つくば科学フェスティバル」(2015年~実施 延べ5回 参加者710名)  
青少年の科学に対する興味及び関心を高めることを目的としたイベントにブース出展。

● 行方市「レイクエコーフェスティバル」(2019年~実施 延べ3回 参加者131名)  
「子供たちの夢を育む」をテーマに生涯学習支援を目的としたイベントにブース出展。

● 笠間市「ビオトープ天神の里カメラレンズ工作教室」(2011年~実施 延べ7回 参加者166名)  
笠間市の取り組みである「自然環境の保全活動」について笠間市、NPO法人「ビオトープ天神の里をつくる会」と連携し、ビオトープの自然豊かな森での観察や撮影体験の中から、自然の大切さや生物への思いやりを伝えることを目的として開催。



# バードブランチプロジェクト

キヤノグループでは、生物多様性保全の取り組みとしてCanon Bird Branch Projectという鳥をテーマとした活動を推進しています。当社でも2019年からこのプロジェクトに参画し、鳥たちが暮らしやすい環境づくりとして構内に巣箱やバードバス（水浴び場）を設置しました。また、日本野鳥の会茨城県のご協力のもと、事業所周辺の環境整備を目的に野鳥の飛来状況を調査する野鳥観察を行いながら、活動内容を社員に周知し生物多様性を考える機会へとつなげています。

- 鳥は生態系ピラミッドの上位に位置する「生命の循環」のシンボル
- 鳥を知ると、地域の生態系バランスが分かる
- 鳥は世界中で観察でき、世界共通のテーマとなる



シジュウカラ用巣箱



バードバス

## ● 野鳥観察（スポットセンサス）の様子

構内の決まった場所・時間に観察できる野鳥を年4回記録



トビ



ジョウビタキ

Canon Power Shot ZOOMで撮影

