

令和元年度

# 彩の国埼玉環境大賞 受賞者の紹介

彩の国埼玉環境大賞は、環境保全や環境学習などに取り組む個人や団体、環境に関する社会貢献活動などを行う企業を表彰し、その功績をたたえるものです。

令和元年度は、40組の応募に対し、審査会による審査の結果、大賞1組、優秀賞9組、奨励賞5組、計15組の受賞を決定しました。



テレビ埼玉マスコット  
「テレ玉くん」



埼玉県マスコット  
「コパトン&さいたまっち」



## さいたま市みどり愛護会

長年にわたり身近な緑地の保全活動や環境教育を実施

主な活動場所 さいたま市 代表者 会長 長澤 義則

**主な活動内容** さいたま市内の各地で240人のメンバーが自然緑地の再生や保存、さいたま市指定緑地の下草刈り、枝打ち等の維持管理をボランティアで実施。過去23年間活動を継続し、様々な生き物が暮らす緑地を守っている。親子での雑木林体験や、樹木を1年間育ててもらふ樹木の里親制度など、一般の人に関心を持ってもらうイベントを企画実施。また、小学生や大学生に自然緑地を環境教育の場として提供し、環境保全意識の普及にも貢献している。



### 受賞の言葉

日頃の活動が認められ、感謝しています。我々の活動場所は主に市内に残されている二次林で、保全活動により、鳥、虫、小動物、希少植物の住処となり生物多様性が維持されています。近年、緑地は癒し、気温低減、防災基地等として注目されています。この有益な緑地を子孫に引き継ぐために多くの人に御協力を賜り、この保全活動を続けていきたいと思ひます。

主催

埼玉県・株式会社テレビ埼玉・埼玉県地球温暖化防止活動推進センター



## 次回の募集

次回の応募については、詳細が決まり次第、県ホームページでお知らせする予定です。これまでの受賞者の情報を参考に御覧いただき、ぜひ御応募ください。過去の受賞者はホームページから御確認いただけます。

彩の国埼玉環境大賞 [検索](#)

## 県民部門 団体

### 熊谷市立久下小学校 生物・ムサシトミヨ委員会 地域とともに子供たちが主体的に取り組むムサシトミヨの保護と繁殖活動

主な活動場所 熊谷市 代表者 校長 吉野 富夫

主な活動内容 県内希少野生動植物種である県と熊谷市の魚「ムサシトミヨ」の保護と繁殖活動を、今年で33年間、児童委員会が中心となり校内のトミヨ池で行っている。主な活動内容は、保護と繁殖活動、ムサシトミヨ学習会への参加、集会での校内広報活動、各活動報告会への参加などである。年1回の繁殖調査は、ムサシトミヨを守る会等と連携して行い、令和元年度は214匹を繁殖させ、学校近くの元荒川に放流した。



### 学校法人シモゾノ学園 大宮国際動物専門学校 ムサシトミヨの保護へ、学生が河川清掃、生物調査を実施

主な活動場所 熊谷市・さいたま市 代表者 校長 下園 僚章

主な活動内容 学生が月2回熊谷市元荒川のみに生息する「ムサシトミヨ」生息地に出かけ河川清掃、外来生物駆除をボランティアで実施。また、河川に生息する生物、水質の調査を行い、学生が調査結果をまとめ、ムサシトミヨを守る会と共有している。学園祭でのムサシトミヨの展示やクイズ大会、SNSを通じた保護活動についての情報発信により、ムサシトミヨ保全のための啓発に努めている。



### 学校法人所沢文化幼稚園

#### 自然観察園で見て、触れて、感動体験

主な活動場所 所沢市 代表者 理事長 梅沢 好文

主な活動内容 7000平方メートルの自然観察園を幼稚園の隣に設置し、子供たちに自然の中での遊びを通して豊かな感性を培ってもらう取組を実施。国蝶オオムラサキを25年前から飼育し、職員を中心に管理を行う。放蝶会では、500頭を超える成虫を園児の手から放している。また、園児は園内で人工飼育された蛍の生態を学び、環境問題に関する気づきを得ている。蛍の鑑賞会には、園内外から6000人以上が訪れる。



### 日本工業大学 学生環境推進委員会

#### 学生独自の環境保全活動

主な活動場所 宮代町 代表者 委員長 會田 朱朔

主な活動内容 大学の環境マネジメントシステムと一体となり、大学生が主体的に環境活動を行い、サステナビリティキャンパスの充実を目指している。卒業生から不要となった家電や家具を委員会で回収、整備し、新入生へ無償で配布する展示会を実施し、廃棄物の減少につなげている。また、地域の小学生を対象とした「子ども大学みやしろ・すぎと」での環境学習や、利根川強化堤防森づくりボランティア活動を行い、地域に貢献している。



## 八木橋 孝雄

### 里山の環境を知り、自然環境を守ることの大切さを伝える

**主な活動場所** 宮代町 **主な活動内容** さいたま緑のトラスト保全第5号地を活動の中心として、山崎山こどもエコクラブを立ち上げ、平成29年には200回目の活動を実施。五感を使って感じる観察会や、こども昆虫博士検定などを通じ、多くの子供たちに里山の魅力を伝えてきた。さらに、山崎山保全活動のボランティア組織「里山守り隊」や「トラスト祭」の活動も行い、地域で里山保全に取り組んでいる。



## 田島 洋輔

### 利根川を活用した小学校の河川体験の支援と環境まちづくり活動の展開

**主な活動場所** 羽生市・久喜市 **主な活動内容** 羽生市立村君小学校が行う利根川の自然環境とふれあう体験学習の支援を7年間実施。河川管理者や漁業関係者、地域住民との連携、安全面で多くの事前準備が必要な川下り活動を安定して開催する仕組みを構築した。また、利根川の魅力を発見するための住民ワークショップを企画、開催し、埼玉・群馬両県の5市以上の利根川流域住民に利根川の魅力を発信してきた。



## 事業者部門

## サッポロビール株式会社

### 地域清掃活動と「埼玉県環境保全応援缶」の発売

**主な活動場所** さいたま市 **代表者** 代表取締役社長 高島 英也

**主な活動内容** 年4回川口駅前や大宮での地域清掃活動を10年以上継続して実施。令和元年11月には「海と日本プロジェクトin埼玉県」企画として、ビール缶に川の国埼玉県をデザインした「埼玉県環境保全応援缶」を発売開始。応援缶のデザインにより県内の環境保全活動をPRするとともに、売上金1本につき1円を埼玉県「川の国埼玉再生プロジェクト」に寄付し、県内の環境保全活動に貢献している。



## 石坂産業株式会社

### くぬぎの森環境塾での里山保全活動と体験型環境教育

**主な活動場所** 三芳町 **代表者** 代表取締役 石坂 典子

**主な活動内容** 荒廃していた里山を再生し、三富・武蔵野の雑木林の景観を取り戻すとともに、三富地域の歴史文化を伝えている。固有の生態系を守り、生物多様性の「JHEP」認証で最高ランク「AAA」を取得。また、「体験の機会のある場」認定を受けた「くぬぎの森環境塾」では、地域の小中学生や国内外の団体等へ、再生した里山を活用し、SDGsを実現する体験型環境教育による人材づくり支援を行っている。



## 株式会社タカヨシ

### 生鮮食品を活用した地産地消型食品ロス削減モデルの構築

**主な活動場所** 県内全域 **代表者** 代表取締役社長 高品 政明

**主な活動内容** 野菜等を直売形式で販売する同社は、埼玉県で初めて生鮮食品を廃棄することなく地域で活用する仕組みを埼玉県、特定非営利活動法人フードバンク埼玉と構築。こども食堂が安定的、継続的に食品提供を受けられるようになった。店舗と地域のこども食堂が直接やり取りすることで、お互いに顔の見える関係ができるとともに、運搬や保管場所といった課題解決にもつながった。





## 県民部門 団体

### ふれあい市野川クリーンアップ作戦協議会

市野川の清掃活動を通じ川とのふれあいと地域交流の場を提供

【主な活動場所】東松山市・吉見町 【代表者】会長 伊田 登喜三郎

【主な活動内容】自治会、学校、企業、行政など多様な団体が協働し、毎年11月にふれあい市野川クリーンアップ作戦を600人規模で15年間継続して実施。清掃活動だけでなく、生態系を知ってもらうために市野川の魚を展示したり、清掃後に豚汁を提供したりするなど大人から子どもまで地域住民と参加者が交流する取組となっている。



## 県民部門 個人

### 土淵 昭

環境まちづくり活動と次世代の担い手育成に長年貢献

【主な活動場所】県内全域 【主な活動内容】マンション自治会で緑化推進に関わったのを始めとして、埼玉県内の多くの環境団体の立ち上げに関わり、事務局長等を務めた。平成15年の立ち上げから関わった「特定非営利活動法人さやま環境市民ネットワーク」は、現在市内26の環境団体と連携を図りながら、環境まちづくりを推進。また、各団体での活動を通して多くの担い手を育てるとともに、環境にやさしいライフスタイル講座の講師をして市民啓発を行う。



## 事業者部門

### 株式会社エフテック

地域貢献と社員の環境意識向上のため、森林づくりと川の清掃活動を実施

【主な活動場所】久喜市・毛呂山町 【代表者】代表取締役社長 福田 祐一

【主な活動内容】事業所近くの備前堀川土手の清掃活動を7年間継続して実施。就業時間の活用や活動PRにより年々参加者も増加。全13回延べ447名の参加者により累計1.5トンのゴミを回収。また、企業が里親となる森林づくり活動を5年間実施し、従業員とその家族が延べ398名参加。間伐作業のほかに、間伐材を用いた工作教室などの子供向けイベントを開催。自然とのふれあいを通じた森林保全活動を実施。



### 株式会社OKUTA

地域を巻き込んだ持続可能な社会づくりへの挑戦

【主な活動場所】さいたま市・小川町 【代表者】代表取締役会長 奥田 イサム

【主な活動内容】平成21年から「OKUTAこめまめプロジェクト」を開始し、小川町下里提携地区の有機米を買い支える活動を行っている。地元NPOが推進する環境保全活動に社員が有志で参加するなど、顔の見える信頼関係を構築している。また、平成24年からは環境負荷を低減した住まいを実現する「パッシブデザイン」という独自の設計手法を展開。持続可能な社会の実現を目指し、様々な取組を実施。



### 株式会社モード工芸

プラスチックを使用しない紙製マネキンの開発

【主な活動場所】富士見市 【代表者】代表取締役 井上 岳

【主な活動内容】段ボール製のマネキン「段ドール」やエコマークを取得した再生プラスチック製マネキンなど、過去10年以上環境に配慮したマネキンの製造販売を行う。平成30年には、日本の伝統工芸品であるダルマや張り子の生産技術を活用した紙製マネキンを開発し、環境意識の高まりと伝統技術の継承の両立を目指す。紙製マネキンは海洋プラスチック問題が注目される中、多くのメディアから取り上げられる。



発行・問合せ先

埼玉県環境部環境政策課

〒330-9301 さいたま市浦和区高砂3-15-1

TEL 048-830-3019

FAX 048-830-4770

e-mail a3010-08@pref.saitama.lg.jp

彩の国埼玉環境大賞 検索

