

## ご挨拶

平素は、環境行政、地球環境基金、及び全国ユース環境ネットワーク促進事業にご協力賜り、御礼申し上げます。

近年、深刻化している二酸化炭素等による地球温暖化の環境問題について、猛暑等の身近な気候の変化から、それらを肌で感じるようになってきました。

こうした状況の中、2022年11月に、エジプトで地球温暖化対策について話し合う国連の国際会議（COP27）が開催されました。世界約100か国の首脳が参加するなど、COPの政治的な重要性はますます高まっています。我が国からは西村明宏環境大臣が出席し、ロス&ダメージ（気候変動の悪影響に伴う損失と損害）支援のための措置を講じることなどが決まりました。

国内では、プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律が2022年4月からスタートしました。プラスチックの資源循環は、プラスチックのライフサイクル全体に関係する全ての事業者、自治体、そして、私たち消費者による様々な取組みにより実現します。本法律の施行により、3R+Renewableに取り組みやすい環境が整えられ、プラスチックの資源循環が更に加速することが期待されます。

このように、あらゆる主体が協働・連携し、さまざまな取組みが進められつつありますが、とりわけ未来を担うユース世代の活躍・連携の重要性は、かつてないほどに高まっています。

独立行政法人環境再生保全機構では、環境省とともに「全国ユース環境ネットワーク促進事業」を2015年度から実施しており、その一環として、「全国ユース環境活動発表大会」を開催しています。全国各地で環境活動に熱心に取り組む高校生が互いに活動を発表し合い、交流を行うことで、「持続可能な開発目標（SDGs）」の達成へ向けて、パートナーシップを築ききっかけとなることを期待するものです。

皆様方におかれましては、本事業の趣旨をご理解いただき、積極的な参加をいただきますよう、お願い申し上げます。



独立行政法人環境再生保全機構  
理事長 小辻 智之



(2022年)

## 前年度 第8回 全国ユース環境活動発表大会 地方大会アーカイブ

(スペースの関係上、写真は3点、各地方大会記載の高校は2校を抜粋して掲載しています。)



関東地方大会 記念写真



中国地方大会 表彰



四国地方大会 表彰

### 北海道 地方大会 (2022年12月4日(日))

- 地方大会最優秀賞 北海道土幌高等学校
- 高校生が選ぶ特別賞 北海道羽幌高等学校

### 東北 地方大会 (2022年12月11日(日))

- 地方大会最優秀賞 宮城県農業高等学校
- 高校生が選ぶ特別賞 岩手県立花巻農業高等学校

### 関東 地方大会 (2022年12月18日(日))

- 地方大会最優秀賞 群馬県立藤岡北高等学校
- 高校生が選ぶ特別賞 晃華学園中学校高等学校

### 中部 地方大会 (2022年12月11日(日))

- 地方大会最優秀賞 長野県佐久平総合技術高等学校
- 高校生が選ぶ特別賞 愛知県立佐屋高等学校

### 近畿 地方大会 (2022年12月18日(日))

- 地方大会最優秀賞 高校生エシカル推進委員会
- 高校生が選ぶ特別賞 大阪府立堺工科高等学校 定時制の課程

### 中国 地方大会 (2022年12月26日(月))

- 地方大会最優秀賞 山口県立下関西高等学校
- 高校生が選ぶ特別賞 山口県立下関西高等学校

### 四国 地方大会 (2022年12月26日(月))

- 地方大会最優秀賞 愛媛大学附属高等学校
- 高校生が選ぶ特別賞 愛媛県立長浜高等学校

### 九州・沖縄 地方大会 (2022年12月4日(日))

- 地方大会最優秀賞 熊本県立熊本農業高等学校
- 高校生が選ぶ特別賞 大分県立大分商業高等学校