

第9回 全国ユース環境活動発表大会にご応募、ご参加をいただきありがとうございました。

全国大会出場 高校生の感想 (抜粋)

質問 今回の発表大会に参加して、また、他校の環境活動を実践している仲間との交流を通しての気づきや学び、参加して感じた自分の変化について教えてください。

- ◆色々な学校の活動内容を聞いて凄いとやるなと思ったし、自分も改めて環境を良くしたいし貢献したいと思いました! (栃木県立矢板高等学校)
- ◆自分の考えを深めることが出来ました。私自身、こんなに大きい大会というかそもそもSDGsに関わるのも高校に入ってからなのでいろんな経験が出来て良かったです。(奈良県立磯城野高等学校)
- ◆他の方々が先の先まで考えており、自分も2050年など先の目標を立てるようにしたい。(熊本県立南校高等学校)
- ◆以前から環境保護をしていかなければいけないことはわかっていましたが、具体的にどうしたらいいのかが分かりませんでした。様々な高校さんの活動を見て、災害時の動物の保護や絶滅しないためにはどうしたらいいの、廃棄物を活かすなど色々な方法があることを知ることが出来ました。(福井県立福井商業高等学校)
- ◆自分たちのやっている関連の環境問題しか興味がなく、他校がどんな環境問題に取り組んでいるかなどは考えたことがありませんでした。ですが今回の全国ユースで交流会を通してみんなのやっていることや、森や川などの環境問題についても考えることができ、とても自分の中で有意義な二日間になり視野も広がりました。(兵庫県立農業高等学校)
- ◆普通の高校生と違って、環境の話を持って話し合いができ、しっかり話を聞いてくれるという状態ができたのが良いと感じました。他の高校生の発想がすごかったです。相手に伝えるための話し方を学んだので、そこが変化できたと思います。(北海道岩見沢農業高等学校)
- ◆私は海のことばかりに目を向けていたけれどほかの学校は畜産であったり農業であったりいろんなことをしていて環境っていうのは全てを含めたものであることを実感しました。今後は海の状態を良くすることはもちろん良くすることでほかの産業にどのような影響が出るかを考えながら課題と向き合っていきたいです。(山口県立周防大島高等学校)

応援メッセージ

地方大会 高校生 応援メッセージ (各地方大会交流会より抜粋)

地方大会の情報はP9~P12に掲載

- ◆北海道標茶高等学校 → 全参加校へ
現代は環境問題の話が活発になり意識も高まってきている一方、環境、自然に重きを置きすぎるあまり、人間生活、人間社会をないがしろにしてしまいうる部分も危惧していた。けれども、こうやって両立に向けた案を出したり活動を若い世代からしていくのは、未来への貴重な希望とその実現に大切な一歩なので、この先その意識を大切にしていきたいし、して欲しい。
- ◆岩手県立花巻農業高等学校 → 郡山女子大学附属高等学校へ
農業を専門としない学校・学部にも関わらず、今回のようにコンポストに着目した内容を発表して本当にすごいと思いました。これからも色々なところに着目して研究を続けていってください。
- ◆オイスカ浜松国際高等学校 → 群馬県立尾瀬高等学校へ
種の多様性と環境の多様性、生態系保全活動の理解と地域への普及啓発活動の難しさは共感する点がとても多かったです。身近な生態系から世界のことを考えるという「Think Globally, Act Locally.」の考え方が素晴らしいと思いました。これからも頑張ってください!
- ◆名城大学附属高等学校 → 岐阜県立加茂高等学校へ
花を染色に用いるという素敵な発想だけでなく、いくつかの色を作ろうとしているのがとても面白いなと思いました! なにより洗うことで色が落ちるとい、一見マイナスな点を何度も柄を変えられるというプラスな点にしているのが素晴らしいです。これからもっとカラーバリエーションができればもっともっと魅力が出るなと思います。頑張ってください!
- ◆兵庫県立和山高等学校 → 全参加校へ
全員発表がうまく、しっかり練習してきたのかなと思いました。地球や地域の中で、自分がどうすれば良いかを考えてすごいいいと思いました。これからも地球や地域のことを考え頑張ってください。
- ◆学校法人山口高川学園 高川学園高等学校 → 山陽学園高等学校へ
マイクロプラスチック、シビックテックなど、とても分かりやすく興味深い発表でした。オオサンショウウオの取り組みと違い、近隣の人達がアプリを使うことで、ゴミマップが作成されるという、色々な人の目に触れることができる取り組みであることが素晴らしいと思います。長期的な取り組みで町が大きく変化すると思います。これからも頑張ってください。
- ◆愛媛県立宇和島高等学校 → 愛媛県立松山工業高等学校へ
是非、自分の高校でも出前授業をやってほしい。防災体験楽しかったです!一緒に防災に関して話し合いたいです。
- ◆長崎県立対馬高等学校 → 大分県立大分工業高等学校へ
自分たちで課題解決のために考えて、実行に移すという行動力がすごいと思いました。また、自ら考えた結果、イカダ型水車という発想から、改善点などを見つけ作り上げていくという過程が素晴らしいと感じました。環境について考え、エネルギーも自然から発生するものを利用するといった点が地球のことを考えていると感じました。

応援メッセージ

協賛企業 応援メッセージ 協賛企業 >>> 高校生のみなさんへ

ローカルからはじめよう

高校生たちのローカルな環境課題への取り組みは重要です。科学的な課題把握と定量的な分析、仮定を設定して取り組まれるレベルの高い活動に目を見張ります。素晴らしい取り組みとその活動を後輩たちへ引き継がれることを応援し続けます。

新しい発想 未来に繋がる

目標を持って仲間と意見交換を重ねながら、地域や社会の課題解決に取り組まれていることに感銘を受けました。皆さんの活動は素晴らしい未来に繋がっています。これからも全国の仲間と絆を深め頑張ってください。応援しています。

熱意ある取組 未来への躍進

皆さんの環境活動の内容が進化していますね。問題や課題の抽出と分析力、解決力、地域産業や行政を巻き込んだ協働にも目を見張るものがあります。皆さんの環境活動が一層発展することを期待し、当社は引き続き応援してまいります。

熱心な活動 大きな流れに

地球環境問題への取り組みは待ったなしです。混沌を増す社会情勢下にもかかわらず、皆さんの熱心な活動には頭が下がります。こうした取り組みがますます大きなウェーブになります。未来を創るのは皆さんです。がんばれ高校生。



キリンホールディングス株式会社



協栄産業株式会社



SGホールディングス株式会社



株式会社タニタ

栃木県立矢板高等学校

楽しかったです!



熊本県立熊本農業高等学校

仲間と繋がった!



青森県立名久井農業高等学校

有意義でした!

