


高校生の環境コンテスト『第21回環境甲子園』
～自分たちが創る未来のために、今、できることは？～

『第21回環境甲子園』概要及び応募要領

開催21回目を数える『環境甲子園』は、今年も4月20日よりエントリーの募集を開始し6月20日より応募受付を行っております。高校生、高等専門学校学生の皆様、この機会に、日ごろから取り組んでいる“環境”に関する独自の調査や研究、普及活動などの成果をとりまとめ是非応募してください。

概要と目的	『環境甲子園』は、環境共生・持続可能な社会（SDGs）の実現を目指し、エネルギー問題（省・創・蓄）やゴミ問題など多様なテーマで高校生の環境に関する取り組みのコンテストです。													
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> 東北6県の高校生・高等専門学校学生（4年生は対象外です） （青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県の学校に通学の方） 個人・グループ、いずれの応募も可 ※同一高校から複数のグループでの応募も可能です 最優秀賞を受賞したグループは同一テーマでの応募はできません ※テーマ別は可 													
募集テーマ	活動の形態													
	1. 調査・研究活動 2. 普及啓発活動 3. 工作物作品													
募集テーマ	テーマ・分野													
	<table border="0"> <tr> <td>a. SDGs の取組</td> <td>b. エネルギー問題（省・創・蓄）</td> <td>c. 森林保全・緑化</td> </tr> <tr> <td>d. ゴミ問題</td> <td>e. 大気・水・土壌環境保全</td> <td>f. 地球温暖化防止</td> </tr> <tr> <td>g. 資源循環型社会形成</td> <td>h. 自然保護・保全・復元</td> <td>i. 環境保全型農業</td> </tr> <tr> <td>j. 総合環境保全活動</td> <td>k. その他</td> <td></td> </tr> </table>		a. SDGs の取組	b. エネルギー問題（省・創・蓄）	c. 森林保全・緑化	d. ゴミ問題	e. 大気・水・土壌環境保全	f. 地球温暖化防止	g. 資源循環型社会形成	h. 自然保護・保全・復元	i. 環境保全型農業	j. 総合環境保全活動	k. その他	
a. SDGs の取組	b. エネルギー問題（省・創・蓄）	c. 森林保全・緑化												
d. ゴミ問題	e. 大気・水・土壌環境保全	f. 地球温暖化防止												
g. 資源循環型社会形成	h. 自然保護・保全・復元	i. 環境保全型農業												
j. 総合環境保全活動	k. その他													
応募作品の提出形式（様式自由）	<p>①応募作品（工作物作品の内容説明、または研究・調査活動報告など）は、A4サイズ・5枚以内にまとめてください。</p> <p>②表紙に「学校名・チーム名」「作品名（研究・活動名など）」を明記してください。</p> <p>③「目的・概要・考察」を記載し、写真や図表などを用い分かりやすい内容で作成してください。※補足資料として動画を提出していただいても結構です。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>学校林の生き物調査</p> <p>〇〇県立〇〇高等学校 〇〇チーム</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>作品名の例：課題解決に向けた取組（昨年度の取組例）</p> <p>SDGs の取組 ～タンパク質危機の解決に向けて～</p> <p>大気・水・土壌環境保全 ～より良い浄化を目指して～</p> <p>地球温暖化防止 ～1年中快適温度の家を目指して～</p> <p>自然保護・保全・復元 「さつきぬまビオトーププロジェクト」</p> <p>その他 ～被災農業高校が立ち向かう震災10年目の挑戦！～ など</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">※応募作品は原則返送しません。返送希望の場合は別途、要相談。</p>													
審査及び入賞発表について	(1) 審査について	学識経験者等で構成する審査委員会において審査します。 ※独自性、論理性、発展性などを審査												
	(2) 入賞及び賞金	<table border="0"> <tr> <td>・最優秀賞</td> <td>(1作品)</td> <td>10万円</td> </tr> <tr> <td>・優秀賞</td> <td>(2作品)</td> <td>5万円</td> </tr> <tr> <td>・特別奨励賞</td> <td>(5作品)</td> <td>3万円</td> </tr> <tr> <td>・奨励賞</td> <td>(6作品)</td> <td>1万円</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">※該当作品がない場合、受賞作品なしとする場合がございます。</p>	・最優秀賞	(1作品)	10万円	・優秀賞	(2作品)	5万円	・特別奨励賞	(5作品)	3万円	・奨励賞	(6作品)	1万円
	・最優秀賞	(1作品)	10万円											
	・優秀賞	(2作品)	5万円											
・特別奨励賞	(5作品)	3万円												
・奨励賞	(6作品)	1万円												
(3) 入賞発表	受賞団体へ個別連絡、および NPO 法人環境会議所東北ホームページで公開（審査終了後の11月中旬頃を予定）													
(4) 表彰式	2021年12月上旬WEB表彰を含め検討中（新型コロナウイルス感染症に配慮）													

スケジュール	エントリーの受付期間	2021年4月20日(火)～7月31日(土)	
	応募作品の受付期間	2021年6月20日(日)～8月31日(火) ※当日消印有効	
	審査・入賞団体の発表	2021年10月下旬	
	表彰式	2021年12月上旬(予定) WEB形式も検討中	
主催	NPO法人環境会議所東北	協賛	NPO法人環境会議所東北 会員有志
後援(予定)	宮城県教育委員会・仙台市教育委員会・NHK仙台放送局・岩手県教育委員会 秋田県教育委員会・山形県教育委員会・福島県教育委員会・青森県教育委員会		
問い合わせ	住所：〒981-3121 宮城県仙台市泉区上谷刈三丁目10-6 NPO法人環境会議所東北 「第21回環境甲子園」係 担当：桔梗 佑子(ききょう ゆうこ) TEL：022-218-0761 FAX：022-375-7797 E-mail：kk-tohoku@kk-tohoku.or.jp		

※ご提供いただいた個人情報の利用につきましては、「第21回環境甲子園」以外には使用いたしません。

応募方法	(1)エントリーについて	
	応募作品(成果物・工作物作品の内容説明、または研究・調査活動報告など)の応募を予定する場合は、 事前にエントリー(応募意思表示)が必要です。 【エントリー受付期間】2021年4月20日(火)～7月31日(土) ※成果物受付は8月31日まで	
	(2)エントリー方法	
	応募者の「高等学校・高等専門学校名」「チーム名(※同一高校から複数応募の場合)」「チーム全員の氏名」「連絡先(住所・電話番号)」を記入の上、下記、a)～c)のいずれかの方法でお送りください。	
	a) 官製はがき等	宛先住所：〒981-3121 宮城県仙台市泉区上谷刈三丁目10-6 NPO法人環境会議所東北 「第21回環境甲子園」係
	b) FAX	FAX番号：022-375-7797 NPO法人環境会議所東北 「第21回環境甲子園」係
	c) E-MAIL	E-Mailアドレス： kk-tohoku@kk-tohoku.or.jp NPO法人環境会議所東北 「第21回環境甲子園」係
	(3)コンテスト応募作品(内容説明や調査・研究・活動報告)の送付について	
<ul style="list-style-type: none"> ・応募は1チーム(あるいは1人)、1テーマとします。 ・提出物 <ul style="list-style-type: none"> ①印刷物・・・1部、 ②印刷データが入った電子媒体(CD-Rなど)・・・1部 ③補足資料(希望者のみ) 動画(MP4形式)の入った電子媒体(CD-Rなど)・・・1部 ※E-Mailでの提出は不可です。作品は原則として返却いたしません。 【応募作品の受付期間】2021年6月20日(日)～8月31日(火) ※当日消印有効 【応募作品の送付先】 〒981-3121 宮城県仙台市泉区上谷刈三丁目10-6 NPO法人環境会議所東北 「第21回環境甲子園」係 TEL 022-218-0761 / FAX 022-375-7797		

環境甲子園は「全国ユース環境ネットワーク」と連携しています。

2015年、環境省と独立行政法人環境再生保全機構は「全国ユース環境ネットワーク促進事業」を創設しました。この事業は、ユースに対して、志を同じくする仲間や先輩等との交流や、活動を通じて得た学びを共有するネットワークを形成し、ユースの能力開発を図ろうとするものです。

<環境甲子園と全国ユース環境ネットワークの連携>

- ① 東北地区高校生SDGsセミナーを連携して開催しています。
- ② 環境甲子園にご応募いただいた活動は、全国ユース環境活動事例集に掲載されます。
- ③ 環境甲子園へご応募いただいた内容は、全国ユース環境活動発表大会にエントリーされます。
⇒詳しく、全国ユース環境ネットワーク事務局よりご連絡いたします。