



SDGs QUEST みらい甲子園とは

気候変動、エネルギー、生物多様性、ジェンダー、水…地球や人間社会にあるさまざまな問題をどうしたら解決していくのか。SDGs QUEST みらい甲子園は、高校生がその解決策となる「SDGsアクション」のアイデアを考え、発表するコンテストです。より多くの人たちのアクションを促し、新しくそして楽しい発想に基づいたアイデアを表彰し、アクションを応援していきます。

募集要項

持続可能な社会を実現するために解決したい、あるいは変えたいと考える「探究テーマ(課題)」を一つ選び、その解決策となる具体的な「SDGsアクション」のアイデアを応募してください。

秋田県の高校に通う1年生・2年生、2~6人で構成するチーム

参加条件

*1名のみでの参加はできません。※チームの中に高校3年生も参加可。

高校3年生のみのエントリーは不可

*中学生は同じ中高一貫校に所属する高校生と一緒に参加可。※通信、高専等参加可。

*部活や研究会など特段の理由がある場合、メンバーは最大10名まで可。

募集内容

SDGsの目標達成に向けた高校生によるアクションアイデアプラン

※活動実績の有無は問いません。

- タイトル・チーム名・探究テーマとその選定理由
- 社会課題を解決するアクションのアイデアと関連ゴール
- SDGsアクションを広める方法・提案したSDGsアクションが促す変化

提出形式

公式サイトにてテンプレート(PowerPoint、6ページ)をダウンロードし、それを雑形にして作成。PDF形式で保存し、公式サイトよりエントリーしてください。

審査方法

1次審査：書類審査

最終審査：5分以内のプレゼンテーション動画(後日提出) を加味した審査

応募方法



※エントリーには、メールアドレスが必要です。1つのメールアドレスで複数エントリーはできません。

審査と表彰



未来社会をデザインするEXPO2025にて 君たちが探究し創造したアイデアを発信しよう!



最優秀賞チームには「大阪・関西万博」で行われる特別イベントへの参加のチャンス!

- SDGs QUEST アクションアイデア最優秀賞チームは、全国の最優秀賞チームが集う「全国イベント」への出場権を獲得!
- 「全国イベント」では、プレゼンテーションとエリアを超えた交流会を行い、参加チームの中から選ばれたチームには、「大阪・関西万博」で行われる特別イベントにご招待!

実行委員会（実行委員長、実行委員 ※五十音順）

実行委員長



山名 裕子
秋田大学 教育文化学部
教授



工藤 尚悟
国際教養大学
国際教養学部 准教授



佐藤 貴幸
株式会社北都銀行 GX室
室長



田口 好信
秋田県あきた未来創造部
あきた未来戦略課
課長



福岡 真理子
一般社団法人 あきた地球環境会議
あきた市地球温暖化防止活動
推進センター 理事・事務局長



三澤 雄太
NPO法人 あきLab
理事長