

第13回全国高等学校鉄道模型コンテスト全国大会

1畳レイアウト部門 募集要項

1. 概要

- 【名称】 第13回全国高等学校鉄道模型コンテスト 1畳レイアウト部門
【主催】 全国高等学校鉄道模型コンテスト実行委員会
【会期】 2021年8月20日(金)～21日(土) [搬入日:2021年8月19日(木)]
【会場】 新宿住友ビル 三角広場 (東京都新宿区西新宿2丁目6番1号)

2. 目的

全国高等学校鉄道模型コンテストに準じ、かつ線路配置から情景までを考えた設計・制作をすることで、幅広いものづくりの機会を得ることができ、またその努力を評価する場を設けることを目的とします。

3. 応募資格

- 高等学校又は、同等の学校のチーム単位での参加を基本とします。
- 第13回全国高等学校鉄道模型コンテストモジュール部門参加校であること。
- 1校 1チームの出展とする。
- 1チームの人数は、マネージャー（顧問）1名以上、モデラー（高校生）1名以上とする。
なお、マネージャー1名、モデラー4名の合計5名を標準とする。
※ 中学と高校が一緒にクラブ活動を行っている場合は中学生を含めても構いません。
- 出展する作品を搬入日に会場へ自力で搬入し、最終日に自力で搬出できるチームであること。

4. 応募方法・募集期間

下記の参加登録フォームより参加登録すること。

<https://forms.gle/W6ok8yStzhUVPFXQ6>

募集期間:2021年6月30日(水)まで 若干校の追加募集を受付中

早期終了する可能性あり

5. 展示方法

- 当日は電源コントローラ(パワーパック等)を各校でご用意ください。
- 展示期間中は各校1名(マネージャーまたはモデラー)を配置してください。
- レイアウトの制作に関するコメント・説明を掲示してください。
- できる限り来場者に体験運転をご提供下さい。
- 車両が走行できるよう、各学校にてメンテナンス等をお願いします。

6. 出展登録費

20,000円(ボード、線路は各校でご準備ください)

7. スタッフ証について

1 畳レイアウト部門に参加する場合、モジュール部門とは別途に高校生スタッフ証 12 枚は無料でご用意いたします。

8. 褒賞

審査員による厳正な審査を行います。

9. モジュール規格

- 1200mm×600mm(最小)～1820mm×910mm(最大)とします。
 - ※ 900mm×600mm のレイアウトボード 2 枚または 3 枚分を基本とします。
 - ※ 各団体で運搬が可能な状態で出品してください。
- 作品全体の高さは 500mm 以下とします。
- 模型の規格はNゲージに限ります。
 - ※ 他のレイアウトと接続・連結はしませんので線路のメーカー・タイプは問いません。
- 線路配置は自由です。
- レイアウト上の線路にも電源用のコード(D.C.フィーダー等)を取り付けておいてください。
 - ※ 展示時に持ち込んで頂く電源コントローラの規格に合う電源コードを設置してください。

10. 参加規則

- 主催者は期間中に起こったいかなる破損、損害について責任を負いません
- コンテストをテレビ、ラジオ、雑誌等の紙媒体、映像、写真、及びこれに付帯するすべてのものに使用する権利は、主催者及び事務局にあるものとし、2次利用する場合があります。
- 会期中に、ボランティアスタッフとして招集される場合があります
- モジュールボード規格を遵守すること(規格外の場合は、参加をお断りする場合があります)
- ポルノや性的なコンテンツを含む作品、人種・民族・障がい・性別・宗教・年齢・国籍・性的嗜好や性同一性に基づく個別および集団に対する暴力行為や差別等を助長・許容するようなコンテンツを含む作品を出展することはできません
- 事前に主催者が配布する参加プレートをモジュールに貼付け、学校名を明記してください。
- プレゼンテーション動画・制作記を作成してもらうため、制作にあたってのコンセプト、アピール点、苦労した点をまとめておいてください
- インターネット配信を行うプレゼンテーション動画を作成し、事前提出してください。
- 制作記は、事前提出いただき、優秀な制作記は無料電子書籍化することを目標とします
- 保護者の同意などは、各校の責任において参加してください
- 搬入日に会場付近で工作しないでください

11. お問い合わせ

ご不明な点・質問がございましたら、下記メールアドレスにお問い合わせください。

全国高等学校鉄道模型コンテスト実行委員会

メール info@tetsudocontest.jp

TEL 080-7005-4559(初出展校問い合わせ用)

電話受付 平日・土曜 11:00～17:00

日曜・祝日 休み