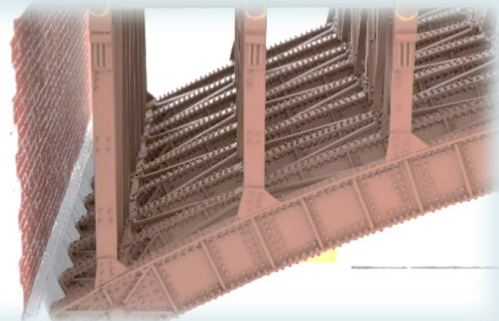


平成29年度最優秀賞作品
長池見附橋（旧四谷見附橋）



第17回（平成30年度）

高校生橋梁模型作品発表会

作品募集

応募〆切

平成30年
9月28日
(金)

お問い合わせ先

高校生橋梁模型作品発表会実行委員会事務局
〒985-0842 宮城県多賀城市桜木三丁目6番1号
国土交通省東北技術事務所 施工調査・技術活用課内
TEL022-365-8047
E-mail thr-tougi01@mlit.go.jp

高校生橋梁模型作品発表会実行委員会構成団体

（一社）日本橋梁建設協会、（一社）プレストレスト・コンクリート建設業協会、（一社）東北地域づくり協会、
（一財）橋梁調査会、（一社）建設コンサルタント協会、国土交通省東北技術事務所

第17回（平成30年度）高校生「橋梁模型」作品発表会募集要項

- 開催概要** 「橋梁模型」作品発表会は、土木技術を学び将来の社会資本づくりを担う高校生に、模型づくりを通じて橋の種類や構造に関する知識を深めてもらうとともに、ものづくりの楽しさや創意工夫を体験してもらうことを目的とし開催します
- 応募資格** 東北6県の高等学校および、高等専門学校で建設系を学ぶ生徒
※高等専門学校の生徒の応募資格は3年生までといたします
※個人・グループの別は問いません
- 作品の課題**
- ①国内外を問わず実在する橋の模型
 - ②国内外を問わず過去に存在した橋の模型
 - ③実際にはない型式、構造の橋、夢のある橋の模型
- 橋を主体とした模型としてください
 - 橋梁の種類、型式は問いません
 - 構造計算などの裏付けは必要ありません
 - 運搬時に損傷しない強度で作成してください
- 作品の寸法規定**
- 長さ：1.5m以下（土台含む）
平面積：0.6㎡以下（土台含む）
高さ：1.0m以下（土台含む）
重さ：10kg以下（土台含む）
※上記寸法を超える場合、審査の対象から除外させていただく場合があります
※作品重量に見合った土台を作ることで、強度が上がります
- 作品の材料**
- 材料は応募者が準備してください
使用材料の制限はありません
接着剤や釘、ネジ等の使用、着色や素材の風合いを生かす加工なども自由です
- 申込方法** 指定の申込用紙に必要事項を記入し、学校を通じてメールにてお申し込みください
- 申込期限** 平成30年9月28日（金）17時（必着）
- ※1校で複数作品の応募ができますが、全体の応募総数が多数の場合、応募数を調整（制限）させていただきます場合があります
※申込用紙（Excel形式）は、下記ホームページアドレスよりダウンロードできます
<http://www.thr.mlit.go.jp/tougi/kyoryomokei/h30/index.html>

作品の提出方法 持込または宅配便にて申込先（国土交通省 東北技術事務所）へ提出
※宅配便の場合は、木箱等の輸送に耐えうる梱包をした状態でのみ受付いたしますが、運搬時の破損変形については事務局では責任を負いません

作品提出期限 平成31年1月11日（金）17時（必着）

※期限を過ぎてから提出された場合は受付いたしません
※作品を発送・運搬いただく費用は、応募者の負担といたします
※作品提出後に新たに手を加えることはできません（補修は可）

審査方法 一次審査では、「構造物としての安定した外観」「出来映え」「アイデア・デザイン」を観点に、高校生橋梁模型作品発表会実行委員会より選出された審査員が審査・評価いたします
※音、光による演出効果は、審査の対象としません
※運搬中の破損変形については、その状態での評価といたします

二次審査では、一次審査の審査結果に、二次審査会へ来場された一般参加者の投票を加点さらに、高校生橋梁模型作品発表会実行委員会より選出された審査員の作品プレゼンテーションの評価が加点された合計の平均をもとに審査・評価いたします

一次審査会 平成31年1月中旬予定
※審査結果は、学校を通じて連絡いたします

**二次審査会
および表彰式** 平成31年2月13日（水）～15日（金）のいずれかの予定
※会場は、仙台市内を予定
※二次審査会場において、製作者による作品プレゼンテーション（1作品あたり8分、製作者による発表）を行います
※プレゼンテーションに参加するにあたり、最大で発表する生徒3名と、引率教諭1名の計4名分の旅費を補助いたします

表彰内容 審査の結果、各賞、賞金が授与されます

- | | | |
|-----------------|-----|-------|
| ▪ 最優秀賞 | 1点 | 3万円 |
| ▪ 優秀賞 | 2点 | 2万円 |
| ▪ 審査員特別賞 | 3点 | 1万5千円 |
| ▪ 努力賞 | 6点 | 1万円 |
| ▪ 参加賞 | 全作品 | 5千円 |
| ▪ プレゼンテーション賞(※) | 2点 | 1万円 |

※プレゼンテーション賞は、二次審査会場において、製作者による作品プレゼンテーションを行い、作品のアピールポイントや製作時の苦労した点などについて発表していただきます

**発表会終了後の
作品について**

原則、応募作品の返却はいたしません。希望される場合は、発送・運搬等の費用は応募者の負担といたします。

その際、木箱等の輸送に耐えうる梱包をした状態で宅配便または持込にて提出された作品に関しては、その梱包を使用し、宅配便にて返却いたしますが、段ボール等での梱包および梱包無しで持込された作品に関しては、宅配便による返却はいたしませんので、直接引取り願います。

入賞作品については、翌年度に行われるイベント（建設技術公開 E E 東北）へ展示させていただく予定です。

よって、入賞作品の返却についてはイベント終了後となります。

そ の 他

『申込用紙』にご記入いただいた個人情報は、「行政機関の保有する個人情報の保護に関する法律」に基づき適切に取り扱います。

応募された作品につきましては、作品名、学校名、学年、氏名を公表（作品集への記載、橋梁模型ホームページへの掲載等）させていただきますので、あらかじめご了承ください。

二次審査は、報道機関および一般の方に公開いたしますので、写真等撮影されることをご了承願います。

申込先・問合わせ先

高校生「橋梁模型」作品発表会実行委員会事務局

〒985-0862 宮城県多賀城市桜木三丁目6-1

国土交通省 東北技術事務所 施工調査・技術活用課 中島、菅原

TEL.022-365-8047 FAX.022-365-8152

E-mail:thr-tougi01@mlit.go.jp

ホームページ検索

thr.mlit.go.jp/tougi/kyoryomokei/h30/index.html