

第22回(令和5年度) 高校生「橋梁模型」作品発表会 応募一覧 (市町村コード順)

| 学校名 | 学科 | 作品名 | 部門 | 分類 | 制作人数 |
|----------------|---------------------|--------------|--------|----|------|
| 青森県立青森工業高等学校 | 都市環境科 | 長浜大橋 | 模型部門 | 実在 | 5 |
| 青森県立弘前工業高等学校 | 土木科 | 中橋 | 模型部門 | 実在 | 6 |
| 青森県立五所川原農林高等学校 | 環境土木科 | ミヨ橋 | 模型部門 | 実在 | 3 |
| 青森県立五所川原農林高等学校 | 環境土木科 | ゴールデンゲートブリッジ | 模型部門 | 実在 | 3 |
| 青森県立五所川原農林高等学校 | 環境土木科 | スリ・モスト | 模型部門 | 実在 | 3 |
| 仙台市立仙台工業高等学校 | 土木科 | 港大橋 | 模型部門 | 実在 | 6 |
| 宮城県立石巻工業高等学校 | 土木システム科 | ソルカン橋 | 模型部門 | 実在 | 7 |
| 宮城県立迫桜高等学校 | 総合学科土木系列 | 明石海峡大橋 | 模型部門 | 実在 | 4 |
| 宮城県立古川工業高校 | 土木情報科 | 東京ゲートブリッジ | 模型部門 | 実在 | 7 |
| 宮城県立古川工業高校 | 土木情報科 | 馬見原橋 | 模型部門 | 実在 | 6 |
| 宮城県立黒川高等学校 | 環境技術科 | タワーブリッジ | 模型部門 | 実在 | 2 |
| 宮城県立黒川高等学校 | 環境技術科 | カレル橋 | 模型部門 | 実在 | 2 |
| 宮城県立小牛田農林高等学校 | 農業技術科農業土木コース | 第二音戸大橋 | 模型部門 | 実在 | 5 |
| 秋田県立秋田工業高等学校 | 土木科 | 雄物新橋 | 模型部門 | 実在 | 10 |
| 秋田県立横手清陵学院高等学校 | 総合技術科 | 丸森橋 | 模型部門 | 実在 | 4 |
| 秋田県立横手清陵学院高等学校 | 総合技術科 | 小出橋 | デジタル部門 | 実在 | 4 |
| 山形県立山形工業高等学校 | 土木・化学科 | 東京ゲートブリッジ | 模型部門 | 実在 | 3 |
| 創学館高等学校 | やまがた創造工学科住環境デザインコース | ブルーウィングもじ | 模型部門 | 実在 | 6 |
| 創学館高等学校 | やまがた創造工学科住環境デザインコース | 浮庭橋 | 模型部門 | 実在 | 7 |
| 福島県立二本松実業高等学校 | 都市システム科 | タワーブリッジ | 模型部門 | 実在 | 4 |

※順番は市町村コード順

| 県別 | 応募 学校数 | 模型部門 | | | | デジタル部門 | | | | 応募作品数 合計 | 参加者数 (生徒数) | | | |
|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-------------|------------|----------|----------|-----------|
| | | 実在 | 過去に存在 | 想像 | 計 | 実在 | 過去に存在 | 想像 | 計 | | 3年 | 2年 | 1年 | 計 |
| 青森県 | 3 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 20 | 0 | 0 | 20 |
| 岩手県 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 宮城県 | 6 | 8 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 39 | 0 | 0 | 39 |
| 秋田県 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| 山形県 | 2 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 16 | 0 | 0 | 16 |
| 福島県 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 合計 | 14 | 19 | 0 | 0 | 19 | 1 | 0 | 0 | 1 | 20 | 97 | 0 | 0 | 97 |