

総合順位

| 学校名         | カヌー名        | 審査資料の評価点    | 競漕点 | 総合得点 | 総合順位 | 減点の理由 |
|-------------|-------------|-------------|-----|------|------|-------|
| 横浜国立大学      | 万風丸         | 31          |     |      |      |       |
| 芝浦工業大学      | レッドドルフィン号   | 19 - 5 = 14 |     |      |      | 1     |
| 東京大学大学院     | CLUT        | 34          |     |      | 10   |       |
| 東京工業大学大学院   | 燕黒魚         | 37          |     |      | 9    |       |
| 宇都宮大学       | RAZWARD     | 40          | 0   | 40   | 6    |       |
| 首都大学東京大学院   | Canoeccino  | 13          |     |      |      |       |
|             | かぬーぱみゅぱみゅ2  | 22          |     |      |      |       |
| 木更津工業高等専門学校 | KCC.Handmad | 25          |     |      |      |       |
| 長岡技術科学大学    | 古志の錦        | 28          |     |      |      |       |
| 足利工業大学      | ごりぼん        | 10          |     |      |      |       |
| 群馬工業高等専門学校  | 敷波          | 19          |     |      |      |       |

| 学校名              | カヌー名           | 審査資料の評価点    | 競漕点 | 総合得点 | 総合順位 | 減点の理由 |
|------------------|----------------|-------------|-----|------|------|-------|
| 神奈川県立 磯子工業高等学校   | SINGO          | 27          |     |      |      |       |
| 山形県立 寒河江工業高等学校   | Avetador       | 34 - 5 = 29 | 10  | 39   | 7    | 2     |
|                  | Aventador Wide | 32 - 5 = 27 | 0   | 27   |      | 2     |
| 秋田県立 大館工業高等学校    | あらがね 13        | 26          |     |      |      |       |
| 新潟県立 新潟工業高等学校    | 雅 -MIYAVI-     | 29          |     |      |      |       |
| 山梨県立 峡南高等学校      | FUZESAMMGO     | 0           |     |      |      | 5     |
| 秋田県立 大曲工業高等学校    | Majestic RK-   | 40          | 40  | 80   | 3    |       |
| 埼玉県立 熊谷工業高等学校    | しろくま           | 19 - 5 = 14 |     |      |      | 1     |
| 富山県立 桜井高等学校      | OKOMOKO        | 39          |     |      | 7    |       |
| 栃木県立 宇都宮工業高等学校   | UK             | 34          |     |      | 10   |       |
| 関市立 関商工高等学校      | 清流 号           | 31          |     |      |      |       |
| 岐阜県立 岐南工業高等学校    | 泥団号            | 5           |     |      |      | 4     |
|                  | 土木馬            | 5           |     |      |      | 4     |
| 祐誠高等学校 (福岡県)     | Honey号         | 35          | 50  | 85   | 2    |       |
|                  | Harry号         | 36          | 30  | 66   | 4    |       |
| 東京都立 田無工業高等学校    | GIANT SQUID    | 16          |     |      |      |       |
| 山形県立 山形工業高等学校    | シャークベイト        | 14 - 5 = 9  |     |      |      | 1     |
|                  | MB 013         | 5           |     |      |      | 4     |
| 埼玉県立 いずみ高等学校     | ブラッドディストピア号    | 13          |     |      |      |       |
|                  | マブダチ号          | 12          |     |      |      |       |
| 新潟県立 新発田南高等学校    | ヴィクトリーリモヒデ号    | 22          |     |      |      |       |
| 宮城県立 石巻工業高等学校    | Ishikou 8号     | 38 - 5 = 33 | 20  | 53   | 5    | 2     |
|                  | Ishikou 9号     | 38 - 5 = 33 | 60  | 93   | 1    | 2     |
| 富山県立 高岡工芸高等学校    | 尚美             | 28 - 5 = 23 |     |      |      | 3     |
| 千葉県立 京葉工業高等学校    | いわし号           | 30          |     |      |      |       |
| 秋田県立 能代工業高等学校    | 般若2013         | 10          |     |      |      |       |
| 栃木県立 真岡工業高等学校    | MOKO CIDER     | 11          |     |      |      |       |
| 栃木県立 那須清峰高等学校    | しおかぜ           | 19          |     |      |      |       |
|                  | しまかぜ           | 20 - 5 = 15 |     |      |      | 1     |
| 東京都立 総合工科高等学校    | ドナルディー         | 17          |     |      |      |       |
|                  | 霧島             | 21 - 5 = 16 |     |      |      | 1     |
| 新潟県立 上越総合技術高等学校  | ぱっくれカヌー        | 5 - 5 = 0   |     |      |      | 1 4   |
| 千葉県立 安房拓心高等学校    | Takushin2号     | 24          |     |      |      |       |
| 栃木県立 今市工業高等学校    | キミ ヒーロー        | 24          |     |      |      |       |
| 群馬工業高等専門学校 (3年生) | 朝潮             | 15          |     |      |      |       |

[減点の理由]

- 審査資料作成要領(1)に抵触…………… 審査資料が、ページ数超過。
- 製作規定(5)- 補強材に抵触…………… シート状の補強材は、使用不可。(寒冷紗を主部材に埋め込んだことが該当)
- 製作規定(5)に抵触…………… 船底にキールやフィン状の直進性を向上させる部材は設置可能であるが、使用材料は船体と同様とする。(船体とは異なる木製キールを設置したことが該当)
- 審査資料作成要領(1)に抵触…………… 審査資料が、締切日未着。
- 審査資料が未提出