

アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2023
北海道地区大会実施結果

日 時	10月 1日(日) 開場：正午 開演：午後1時 終演：午後4時37分
会 場	苫小牧工業高等専門学校第一体育館 (所在地) 〒059-1275 苫小牧市字錦岡443
主 催 後 援	全国高等専門学校連合会、NHK、NHKエンタープライズ 内閣府、文部科学省、日本機械学会、日本ロボット学会、電気学会、 北海道、北海道教育委員会、苫小牧市、苫小牧市教育委員会、苫小牧商工会議所、 苫小牧工業高等専門学校協力会
特別協賛 協 賛	本田技研工業株式会社 マブチモーター株式会社、株式会社安川電機、東京エレクトロン株式会社、 田中貴金属グループ、ローム株式会社、セメダイン株式会社、株式会社デンソー
特別協力 協 力	株式会社リンクス、パナソニック エナジー株式会社、SMC 株式会社
運 営	ロンシール工業株式会社 苫小牧工業高等専門学校
参加者数	643名
放送予定	2023年11月23日(木・祝) NHK総合テレビ 午後1時5分～午後1時59分(北海道ブロック)

大会結果		
賞	学校名・チーム名	プロジェクト名
優 勝	苫小牧工業高等専門学校B	キャサリン
準 優 勝	旭川工業高等専門学校A	アントレース untrace
アイデア賞	旭川工業高等専門学校B	クグラン
技 術 賞	函館工業高等専門学校B	ミルフィーユカツ millefeuille win
デザイン賞	苫小牧工業高等専門学校A	ロジカリーバナナ Logically Banana
特別賞(本田技研工業株式会社)	釧路工業高等専門学校B	モモトリ 百穫り
特別賞(マブチモーター株式会社)	苫小牧工業高等専門学校A	ロジカリーバナナ Logically Banana
特別賞(株式会社安川電機)	函館工業高等専門学校A	オールデンカ オール電科
特別賞(東京エレクトロン株式会社)	釧路工業高等専門学校A	トライ TRY
特別賞(田中貴金属グループ)	旭川工業高等専門学校B	クグラン
特別賞(ローム株式会社)	函館工業高等専門学校B	ミルフィーユカツ millefeuille win
特別賞(セメダイン株式会社)	苫小牧工業高等専門学校B	キャサリン
特別賞(株式会社デンソー)	旭川工業高等専門学校A	アントレース untrace

全国大会出場校		
出場校	学校名・チーム名	プロジェクト名
優勝チーム	苫小牧工業高等専門学校B	キャサリン
推薦チーム	旭川工業高等専門学校B	クグラン

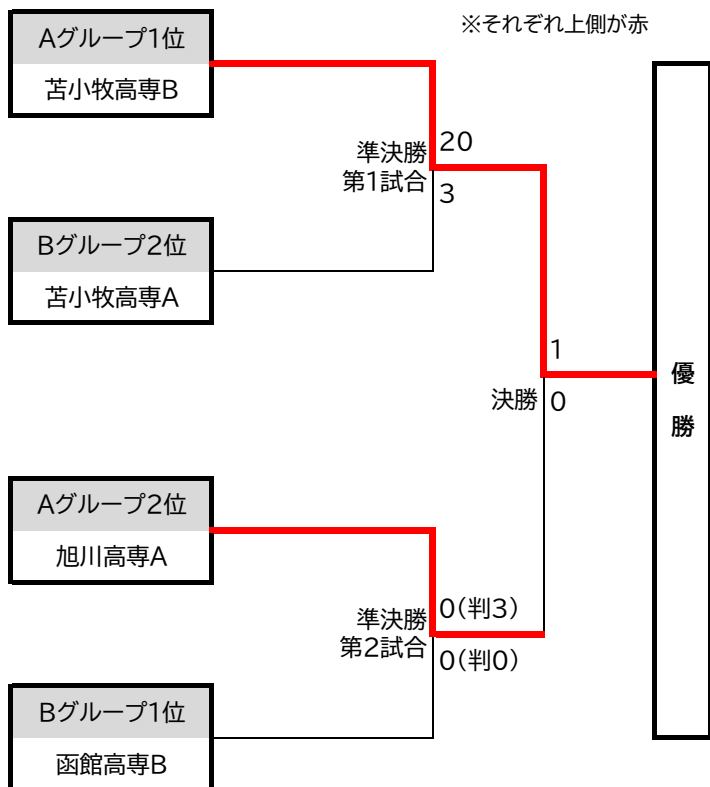
予選ラウンド

Aグループ					Bグループ							
	第1試合①	第2試合③	第3試合⑤	第4試合⑦	合計		第1試合②	第2試合④	第3試合⑥	第4試合⑧	合計	
1	函館高専A	0(判0)	X	0(判3)	X	0	1	釧路高専A	0	X	0	X
2	旭川高専A	0(判3)	X	X	0	0	2	旭川高専B	1	X	X	1
3	苫小牧高専B	X	11	X	40	51	3	函館高専B	X	0(判3)	X	2
4	釧路高専B	X	0	0(判0)	X		4	苫小牧高専A	X	0(判0)	2	X

- すべてのチームが最低2試合を行います。
- ①～⑧までの丸数字は、予選ラウンドの試合順です。
- 第3試合は、第1・2試合で負けたチーム同士、第4試合は、第1・2試合で勝ったチーム同士が対戦します。
- それぞれ、上側に書かれたチームが赤ゾーンとなります。

- 各グループの上位2チームが予選通過となります。
- ①勝利数 ②2試合の合計得点 ③1試合の最多得点 ④審査員判定の順で決勝トーナメントの予選順位が決定されます。

決勝トーナメント



表彰一覧

優勝	苫小牧工業高等専門学校B
準優勝	旭川工業高等専門学校A
アイデア賞	旭川工業高等専門学校B
技術賞	函館工業高等専門学校B
デザイン賞	苫小牧工業高等専門学校A
特別賞	
本田技研工業	釧路工業高等専門学校B
マブチモーター	苫小牧工業高等専門学校A
安川電機	函館工業高等専門学校A
東京エレクトロン	釧路工業高等専門学校A
田中貴金属グループ	旭川工業高等専門学校B
ローム	函館工業高等専門学校B
セメダイン	苫小牧工業高等専門学校B
デンソー	旭川工業高等専門学校A

全国大会出場

優勝	苫小牧工業高等専門学校B
推薦	旭川工業高等専門学校B