アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2018 北海道地区大会実施結果

開場 午前11時56分 日 時 10月28日(日) 開演 午後1時 終演 午後4時19分 会 場 旭川工業高等専門学校第一体育館 (所在地)〒071-8142 旭川市春光台2条2丁目1番6号 全国高等専門学校連合会, NHK, NHKエンタープライズ 主 催 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、 後 北海道, 北海道教育委員会, 旭川市, 旭川市教育委員会, 旭川工業高等専門学校産業技術振興会 本田技研工業株式会社 特別協賛 協 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 協 ロンシール工業株式会社 力 運 営 旭川工業高等専門学校 運営協力 NHKプラネット北海道 参加者数 546人

放送予定 平成30年11月23日(金・祝) NHK総合テレビ 午前 10 時 5 分~10 時 59 分 (全道放送)

	大会結果	
賞	学校名(チーム名)	ロボット名(よみがな)
優勝	函館高専B	Café Rivage(カフェ リハーシュ)
準 優 勝	函館高専A	Pet's 函館(ペッツハコダテ)
アイデア賞	苫小牧高専A	あじさい つむりん(アジサイッムリン)
技 術 賞	苫小牧高専B	なげ一る君 A・M(ナケールクンエイ・ エム)
デザイン賞	旭川高専B	メイド in 旭川(メイドインアサヒカワ)
特別賞 (本田技研工業株式会社)	苫小牧高専A	あじさい つむりん(アジサイッムリン)
特別賞 (マブチモーター株式会社)	旭川高専B	メイド in 旭川(メイドインアサヒカワ)
特別賞(株式会社安川電機)	旭川高専A	オッくん、とび江(オックン、トヒ゛ェ)
特別賞 (東京エレクトロン株式会社)	釧路高専B	FOX(フォックス)
特別賞 (田中貴金属グループ)	釧路高専A	マリ☆カノン/やち☆カノン(マリカ /ン/ヤチカノン)
特別賞 (ローム株式会社)	苫小牧高専B	なげ一る君 A・M(ナケールクンエイ・ エム)

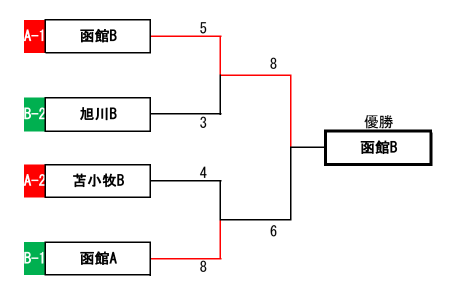
全国大会出場校										
出場校	学校名(チーム名)	ロボット名(よみがな)								
優勝チーム	函館高専B	Café Rivage(カフェ リハーシュ)								
推薦チーム	旭川高専B	メイド in 旭川(メイドインアサヒカワ)								

アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2018 北海道地区大会 リーグ表

A	Ī	函館	В	拦	小牧	ξB	釧路A			旭川A			勝利数	得点	順位	判定
函館B				14	0	4				5	0	2	2	19	1	
苫小牧B	4	×	14				3	0	1				1	7	2	
釧路A				1	×	3				0	×	2	0	1	4	
旭川A	2	×	5				2	0	0				1	4	3	

В	Ī	函館	A	釧路B			苫小牧A			7	旭川	3	勝利数	得点	順位	判定
函館A				6	0	0				9	0	3	2	15	1	
釧路B	0	×	6				0	×	1				0	0	4	
苫小牧A				1	0	0				2	X	5	1	3	3	
旭川B	3	×	9				5	0	2				1	8	2	

アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2018 北海道地区大会 トーナメント表



表彰チーム

優勝 函館B 準優勝 函館A 苫小牧A アイデア賞 技術賞 苫小牧B デザイン賞 旭川B

全国大会出場チーム

優勝チーム 函館B 推薦チーム 旭川B

特別賞(本田技研工業株式会社)

特別賞(マブチモーター株式会社)

特別賞(株式会社安川電機)

特別賞(東京エレクトロン株式会社)特別賞(田中貴金属グループ)

特別賞(ローム株式会社)

苫小牧A 旭川B 旭川A 釧路B 釧路A 苫小牧B