

選定した参加チーム校及びサポーター企業、競技課題※2

(高校名五十音順)

①	愛知県立愛西工科高等学校 (所在地：愛西市)
	サポーター企業：株式会社 <small>エヌイーエス</small> N E S (所在地：安城市)
	競技課題：FUJI 部門
②	愛知県立愛知総合工科高等学校 (所在地：名古屋市千種区)
	サポーター企業：株式会社マクスエンジニアリング (所在地：名古屋市中区)
	競技課題：FUJI 部門
③	愛知県立一宮起工科高等学校 (所在地：一宮市)
	サポーター企業：スターテクノ株式会社 (所在地：岩倉市)
	競技課題：三菱電機部門
④	愛知県立春日井工科高等学校 (所在地：春日井市)
	サポーター企業：松 <small>しょうえい</small> 栄テクノサービス株式会社 (所在地：長久手市)
	競技課題：三菱電機部門
⑤	愛知県立刈谷工科高等学校 (所在地：刈谷市)
	サポーター企業：株式会社 <small>こんどうせいさくしょ</small> 近藤製作所 (所在地：蒲郡市)
	競技課題：デンソーウェーブ部門
⑥	愛知県立瀬戸工科高等学校 (所在地：瀬戸市)
	サポーター企業：株式会社 <small>ゆたかでんしこうぎょう</small> 豊電子工業 (所在地：刈谷市)
	競技課題：FUJI 部門
⑦	愛知県立豊川工科高等学校 (所在地：豊川市)
	サポーター企業：株式会社 <small>とがりこうぎょう</small> 戸荻工業 (所在地：豊川市)
	競技課題：デンソーウェーブ部門
⑧	愛知県立半田工科高等学校 (所在地：半田市)
	サポーター企業： <small>アイデック</small> IDECファクトリーソリューションズ株式会社 (所在地：一宮市)
	競技課題：三菱電機部門
⑨	栃木県立足利工業高等学校 (所在地：栃木県足利市)
	サポーター企業：株式会社バイナス (所在地：稲沢市)
	競技課題：デンソーウェーブ部門

※2 競技課題：3種類のロボットごとに規定するモノづくりを自動化する競技の課題