

■ 第18回 高校生技術・アイデアコンテスト全国大会 結果 ■

※ 優秀賞・理事長特別賞・佳作 順不同

賞	学校名	作品名	氏名またはグループ名
最優秀賞	神戸市立科学技術高等学校	球体ロボット	木下大翔,石上隼,福谷智也,森川諒大,鈴木涼太
優秀賞	福岡県立福岡工業高等学校	駅のホームで危険域を知らせる装置	電気工学科電気通信利用技術研究グループ
理事長特別賞	青森県立八戸工業高等学校	完全レアメタルフリーサーミスタ温度素子の製作と評価	チームマテリアル
	山形県立村山産業高等学校	「自動車廃品を利用した階段掃除ロボットの製作」	村山産業高等学校 工業部・機械班
佳作	北海道釧路工業高等学校	通電火災・熱中症から命を守る「家庭用災害防止装置」	通電火災・熱中症から命を守る「家庭用災害防止装置」
	福岡県立福岡工業高等学校	はっきりと聞き取れる二連同調検波ゲルマラジオ	小賦英隆,江崎天,草場剛斗,深町慶汰
	福岡県立福岡工業高等学校	水道水発電を利用する紫外線LED消毒装置	久原直人,佐藤卓,伊東慶介
	福島県立喜多方桐桜高等学校	深呼吸	牧石翔,芳賀海斗
	不二越工業高等学校	『プレス君』技能士と技能向上を目指す生徒たちに貢献する～プレス君プロジェクト～	齊藤蓮,大島匠真,梶原大希,大田尚輝,日面海杜
	福岡県立八女工業高等学校	半自動ツールクリーナー(自動工具消毒装置)	中村奎紀,山下瑛斗,山口克彌,中嶋千空,小長凌大
	鹿児島県立鹿児島工業高等学校	自転車ライト点検装置	大谷翔太,中村巧真
	鹿児島県立鹿児島工業高等学校	バンク発見装置	大谷翔太,中村巧真
	岡山県立岡山工業高等学校	腸腰筋トレーニングマシン	遠藤直樹,岸田貴裕,高井銀河
	東京工業大学附属科学技術高等学校	立てフライス盤装着型溝削り機構	井上達斗,黒坂綺愛羅,近藤駿,矢口大樹
	神奈川県立磯子工業高等学校	有線・無線変更可能水中ドローン ～水中をお掃除～	萩原大輝,佐藤玲於,鷲見大和,堤聖一,渡邊明楽
	不二越工業高等学校	段差対応型ロボット掃除機「越えルンダ！」(こえるんだ！)	島崎夏海,中田瑠衣,飛弾野孔貴,吉野綾汰,中島吏乃
	神戸市立科学技術高等学校	クワガタロボット	ハドソン大加,齋藤慧,真田蒼平,藤戸幹,株本達平
	不二越工業高等学校	階段用ロボット掃除機「登ルンダ！」(のぼるんだ！)	土肥楓,田中里美
	千葉県立千葉工業高等学校	銅板桁橋の箱桁を応用した、新しい避難施設の提案	岩井凜,大竹正真
	東京工業大学附属科学技術高等学校	不等速回転機構を用いたソレノイドパルブモーター	関駿斗
	大阪府立淀川工科高等学校	数式をかたちに！ ～鉄道模型とフェイルセーフロケット～	数式をかたちに！
	福岡県立香椎工業高等学校	脳トレ積木	市場知己