

高校生ものづくりコンテスト2022（第18回）岩手県大会実施要項

- 1 目 的 岩手県工業高校生の技術・技能の向上を図るとともに、ものづくりに対する意欲・関心を高め、技能労働者育成と工業教育発展に資する。
- 2 主 催 岩手県高等学校教育研究会工業部会
- 3 後 援 岩手県教育委員会 岩手県産業教育振興会
- 4 競技日程

部 門	開催日	競 技 会 場	各校出場選手数
旋盤作業	11/4(金)～11/5(土)	黒沢尻工業高等学校	2名（黒沢尻工業3名）
電気工事	11/18(金)～11/19(土)	黒沢尻工業高等学校	1名
電子回路組立	11/18(金)～11/19(土)	黒沢尻工業高等学校	2名
化学分析	11/19(土)	盛岡工業高等学校	3名
木材加工	11/2(水)	胆江職業訓練センター	3名
測 量	11/5(土)	黒沢尻工業高等学校	1チーム（3名）
溶接作業(第4回)	1/14(土)	ポリテクセンター岩手	2名

「高校生ものづくりコンテスト東北大会」の予選を兼ねるものとする。

- 5 競技方法 全国工業高等学校長協会（全工協会）の全国大会実施要項による。
- 6 参加資格 全工協会の加盟校長から推薦された2年生以下の生徒とする。
- 7 参加料 参加選手1名（1チーム）につき5,000円とする。
- 8 審 査

- (1) 審査基準（同点時の優先順位）は各部門で事前に策定し、各校に周知する。
- (2) 審査委員長は外部（企業技能者、学識経験者）に委嘱し、審査の公正を保つ。

9 表 彰

- (1) 各部門の上位6名を表彰し、上位3名にはメダルも授与する。（事務局で準備）
- (2) 各部門の優勝者（優勝チーム）には東北大会への出場資格を与える。

10 参加申込

- (1) 別紙様式を校長決裁後、9月15日（木）までに主管校代表者へ直接申し込む。
※溶接作業については、後日、機械専門部から連絡を行う。
- (2) 参加料は主管校代表者が当日会場または口座振込にて徴収する。

11 その他

- (1) 各部門実施要項は各部門で事前に策定し、各校に周知する。
- (2) 開会式、閉会式、表彰式は各部門で実施する。総合開会式は実施しない。
- (3) 選手の傷害保険は独立行政法人日本スポーツ振興センターで対応する。
- (4) 主管校代表者は競技終了後、ただちに結果を事務局へ報告する。
- (5) 問い合わせ先は下記のとおり、各部門の主管校代表者とする。

部 門	主管校	電話番号	代表者	アドレス
旋盤・溶接作業	大船渡東高等学校	0192-26-2380	佐藤 進	ptf26-susumu-satou@iwate-ed.jp
電気工事	黒沢尻工業高等学校	0197-66-4115	八重樫大希	ptf61-t-yaegashi@iwate-ed.jp
電子回路組立	黒沢尻工業高等学校	0197-66-4115	高橋 浩	ptf15-h-takahashi@iwate-ed.jp
化学分析	盛岡工業高等学校	019-638-3141	金 友和	ptf15-tomokazu-kon@iwate-ed.jp
木材加工	水沢工業高等学校	0197-24-5155	新里 善徳	ptf60-niisato-yoshinori@iwate-ed.jp
測 量	盛岡工業高等学校	019-638-3141	菊池 光	ptf9-hikaru-k@iwate-ed.jp
県大会事務局	黒沢尻工業高等学校	0197-66-4115	鈴木 優	ptf15-suzuki-yuu@iwate-ed.jp