

第22回 全国中学生創造ものづくり教育フェア
第17回 岐阜県中学生技術・家庭科創造ものづくり教育フェア

「創造アイデアロボットコンテスト」大会要項

1. 主催 岐阜県教育委員会
岐阜県小中学校教育研究会中学校技術・家庭科研究部会
2. 後援 申請中
3. 期日 令和4年10月29日(土)
4. 場所 国際たくみアカデミー
美濃加茂市蜂屋町上蜂屋 3545-3 TEL:0574-25-2423
5. 目的 (1) 中学校技術・家庭科で学習した知識や技術を生かしてロボットの設計・製作を行い、その成果をコンテストの場で発表することを通して知識や技術の向上を図る。
(2) コンテストをひとつの授業の場としてとらえ、参加者が互いの工夫点や機能性・構造等を学び合う。
(3) ものづくりを基盤とする人づくりを目指し、創造力とチャレンジ精神をもった、たくましい生徒を育て、本県の産業教育の活性化につなげる。
6. 応募締切 令和4年10月上旬 ※詳細は決定次第、「岐阜県中学校技術・家庭科研究部会HP」に掲載します。
 - (1) 部門 ・基礎部門「Ace in the hole 2」
・計測・制御部門「ドキドキ!ロボット収穫祭」
・応用部門「支援物資を運搬せよ!」
 - (2) 資格 全部門とも、各地区での予選を勝ち抜いた生徒で、所定の用紙により申込みをした生徒。(所定の用紙は各地区担当にメールで送ります。)
 - (3) 方法 別紙の応募方法により、各学校から下記応募先へ電子メールで申し込む。
 - (4) 応募先 可児市立中部中学校 技術分野担当(ロボットコンテスト担当)
学校電話番号 : 0574-62-1161
メールアドレス : chubu@school.city.kani.gifu.jp
7. 競技の条件 令和4年度創造アイデアロボットコンテスト全国中学生大会ルールに準ずる。
(全日本中学校技術・家庭科研究部会 <http://www.ajgika.ne.jp/> を参照)
8. 参加費 1チーム800円(当日受付で集めます。)
9. その他 ・県大会は全国大会のルールに合わせて、オンライン対応で競技を実施します。詳細は後日、岐阜県中技家研のホームページ等にて連絡します。