

第19回 千葉県中学校創造ものづくり教育フェア実施要項

1 趣旨・目的

- ・創造アイデアロボットコンテスト、「木工チャレンジ」コンクール、「あなたのためのおべんとう」コンクール、「豊かな生活を創るアイデアバッグ」コンクールの4競技を開催し、これらの競技を通して、知識や技能を習得・活用することにより、ものをつくることの喜びを味わう機会とする。
- ・技術・家庭科で習得した知識や技能を生かし、作る喜びや仲間と協同して競技をする喜びを味わう機会とする。また、発表の場を通して、他校生徒との交流を図り、合わせて知識や技能の向上を図る。
- ・創造アイデアロボットコンテスト、「豊かな生活を創るアイデアバッグ」コンクールは、関東甲信越地区大会の県代表を選出する大会を兼ねるものとする。「木工チャレンジ」コンクール、「あなたのためのおべんとう」コンクールは、全国大会の県代表を選出するものとする。

2 主催 関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究会

千葉県教育研究会

千葉県教育研究会技術・家庭科教育部会

3 共催

千葉県教育委員会(予定)	千葉市教育委員会(予定)
千葉県木材振興協会(予定)	千葉県技術・家庭教育振興会(予定)

4 後援

千葉県(予定)	千葉県中学校長会(予定)
双葉電子記念財団(予定)	公益財団法人千葉県学校給食会(予定)

5 協賛

開隆堂出版株式会社(予定)	東京書籍株式会社(予定)
山崎教育システム株式会社(予定)	キッコーマン株式会社(予定)

6 開催日 令和5年11月11日(土) 受付8:30～ 競技、審査開始9:30～

7 会場 千葉県総合教育センター ホール並びに科学技術棟 〒261-0014 千葉市美浜区若葉2-1-3 TEL 043-276-1166 FAX 043-272-5128

8 審査員

- ・ロボコン大会……大学関係教官、県内公立工業高校教諭、指導主事
- ・ものづくり競技会……大学関係教官、千葉県農林水産部職員、千葉県木材振興協会職員、千教研技術・家庭科教育部会役員、県内公立工業高校教諭、県内公立高校家庭科教諭、その他

9 日程について

8:00～ 8:20 役員集合(打合せ)

8 : 3 0 ~ 9 : 0 0	生徒受付 (メディア教育棟 1 階)
9 : 2 0 ~ 9 : 4 5	開会式
1 0 : 0 0 ~ 1 2 : 0 0	午前の部競技
1 2 : 0 0 ~ 1 2 : 4 0	昼食・休憩
1 2 : 4 5 ~ 1 4 : 2 0	午後の部競技
1 4 : 4 5 ~ 1 5 : 3 0	閉会式 (表彰)
1 5 : 3 0 ~ 1 6 : 0 0	片づけ

1 0 競技内容

- (1) 「木工チャレンジ」コンクール (詳細は『gikachiba』を参照)
- (2) 創造アイデアロボットコンテスト
(詳細は、『創造アイデアロボットコンテスト全国中学生大会』を参照)
- (3) 「豊かな生活を創るアイデアバッグ」コンクール (詳細は『gikachiba』を参照)
- (4) 「あなたのためのおべんとう」コンクール (詳細は『gikachiba』を参照)

1 1 申込みについて

- (1) 各学校から →→ **【全部門】 8 月 3 1 日 (木) までに、下記のアドレスに申し込む**
gikachiba@gmail.com
 - ・ **大会参加申込書**を、E-mail にて
[中学校部] 平 大樹へ (流山市立西初石中学校 電話 : 04-7154-3091)
※確認が取れた場合、メール返信あり

- (2) 応諾書について →→ 1 0 月 2 日 (月) 第 3 回役員会 (千葉市立末広中学校) で提出

(3) 参加料について

・ 創造アイデアロボットコンテスト	<u>1 チーム 1,000 円</u>
・ 「木工チャレンジ」コンクール	無 料
・ 「豊かな生活を創るアイデアバッグ」コンクール	無 料
・ 「あなたのためのおべんとう」コンクール	無 料

(4) 支部理事から県技家部会中学校部へ

支部理事は、各校から「応諾書」「ロボコン参加料」を受け取り、第 3 回役員会 (1 0 月 2 日) の際に、中学校部へ提出する。

1 2 その他

- ・ 「申込書」、「応諾書」は、『gikachiba』からダウンロードする。
- ・ 創造アイデアロボットコンテストに関する問合せは、白子中学校後藤恒治まで、他の競技については、要項に記載されている責任者へ連絡する。
- ・ 参加生徒及び引率職員の派遣等に係る費用は、本会からは負担しませんので、ご了承ください。