

平成26年度 千葉県中学校技術・家庭科作品展実施要項

1. 趣 旨

- (1) 県内各地区の中学校技術・家庭科の授業において製作された優秀な生徒作品を集め、広く参加者に紹介することにより、技術・家庭科教育の一層の充実と発展を図る。
- (2) 優秀作品に特別賞を与え、賞賛する場とする。

2. 主 催 千葉県教育研究会技術・家庭科教育部会

3. 後 援 千葉県教育委員会

4. 会 場 君津市民文化ホール 〒 299-1172 君津市三直 622 TEL 0439-55-3300 FAX 0439-55-3301

5. 実施日 平成26年6月20日(金) 12時から

6. 出品規定

- (1) 出品作品
技術・家庭科授業作品で、昨年度の生徒作品の中で、支部の選考を経た優秀作品とする。
※大きさは、縦+横+高さが160cmを越えないものとする。
- (2) 出品点数 各支部15点程度とする。
- (3) 出品作品一覧表 指定用紙を用いて作成し、当日作品受付に提出する。
- (4) 出品票 出品作品には、指定の出品票を貼付する。
※移動時に剥がれないよう注意する。
- (5) 展示方法 指定された支部展示場所に各支部担当者が展示する。

7. 搬入・搬出

- (1) 搬入
受付開始後すぐに作品展受付に出品作品一覧表を提出し、支部ごとに指定された場所に作品を展示する。
- (2) 搬出
総会終了後、受賞状況を確認し、各支部の責任で作品と賞状を搬出する。
関東甲信越作品展出品作品6点と、全国創造ものづくり教育フェア出品作品6点についても一旦返却し、出品する作品展に向けて準備を行う。その後、9月の理事会の際に該当支部の理事が持参し、事務局でそれぞれの作品展終了後まで預かる。
※作品展終了後、各学校に宅配便にて送付する。

8. 審 査

- (1) 研究部を中心に、役員により審査する。
- (2) 審査基準
審査基準は、学習指導要領に準じ、以下の点について審査する。
 - ・ 作品を構成する部品の精度、加工方法について
 - ・ 接合部の仕上げ精度、接合部の工夫、構造の工夫について
 - ・ 使用目的との適合性、使用している材料の工夫について
 - ・ 表面加工等、仕上がりの程度と工夫について
 - ・ その他

9. 表 彰

- (1) 全作品に優秀賞(千葉県教育研究会技術・家庭科部会長賞)を与える。
- (2) 特に優秀な作品については、特別賞として別に次の賞を与える。
 - ・ 千葉県教育委員会教育長賞 技術、家庭科それぞれ1点(計2点)
 - ・ 千葉県教育研究会技術・家庭科振興会長賞 技術、家庭科それぞれ5点(計10点)
- (3) 特別賞を受賞した作品から、関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究大会作品展(関プロ)と、全国中学生創造ものづくり教育フェア作品展に出品する。
ただし、**関プロ以上の作品展は、作品展開催時点で中学生でなければならないので、本年度中学生でない生徒の作品が特別賞に入賞した場合は、同数の作品を出品用として別に選出する。**

10. その他 展示に必要なハンガー、ピン等は各支部で準備する。