

平成28年10月 日

当該学校長 様

関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究会
会 長 野 口 浩
(公印省略)

山梨県中学校技術・家庭科研究会
会 長 加々本 哲也
(公印省略)

第17回全国中学生創造ものづくり教育フェア
関東甲信越地区大会山梨大会の開催について (依頼)

仲秋の候、貴職におかれましては益々ご健勝にてご活躍のこととお喜び申し上げます。日頃より、技術・家庭科教育並びに本研究会にご支援・ご協力を賜り、衷心より感謝申し上げます。

さて、下記要項により、第17回全国中学生創造ものづくり教育フェア関東甲信越地区大会山梨大会を開催します。

つきましては、ご多用のところ誠に恐縮ですが、貴職下_____様の派遣につきまして、格別のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

記

1 趣旨・目的

- (1) ものづくりの発表を通して、知識・技術を習得し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。
- (2) 技術・家庭科で習得した知識・技術を生かし、ロボットの設計、製作を通して、つくる喜びや仲間と共同して競技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・技能の向上を図る。
- (3) 「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」共に、第17回全国中学生創造ものづくり教育フェアの関東甲信越地区代表を選出する大会を兼ねるものとする。

- 2 主催 関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究会
山梨県中学校技術・家庭科研究会
 - 3 後援 山梨県教育委員会・ロボコンやまなし実行委員会
 - 4 日時 平成28年12月4日(日) 午前9時30分～午後3時30分
※受付 午前8時20分～(山梨県役員は午前7時30分～)
 - 5 会場 アイメッセ山梨 展示ホールA
〒400-0055 甲府市大津町2192-8 TEL 055-243-1811
- 交通手段 電車・・・JR中央線 甲府駅より タクシー 25分
JR身延線 国母駅・小井川駅より タクシーで8分
車・・・中央自動車道 甲府南インターより 10分
中部横断道 南アルプスインターより 8分
駐車場・・・無料 大型バス、マイクロバスとも駐車可

※会場までのアクセス、会場駐車場、施設の案内等は、下記URLにてご確認下さい。
公益財団法人やまなし産業支援機構 山梨県立産業展示交流館アイメッセ山梨紹介ページ

<https://www.yiso.or.jp/messe/information.html>

- 6 参加対象 関東甲信越地区各都県代表の中学生、関東甲信越地区技術・家庭科担当教諭、ものづくり教育に関わる関係者 他
- 7 内容 ・豊かな生活を創るアイデアバックコンクール
・創造アイデアロボットコンテスト
(基礎部門、活用部門、応用部門、画像作品部門)
・旅費については、各都県事務局にて負担させていただきます。
・お問い合わせについては、下記までお願いいたします。

山梨県中学校技術・家庭科研究会
事務局長 中澤 康夫
〒409-3821 山梨県中央市下河東180
TEL 055-273-8211 FAX055-273-8214
E-mail y_kuboji@yahoo.co.jp

平成28年10月 日

立 中学校
様

関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究会
会 長 野 口 浩
(公印省略)

山梨県中学校技術・家庭科研究会
会 長 加々本 哲也
(公印省略)

第17回全国中学生創造ものづくり教育フェア
関東甲信越地区大会山梨大会の開催について (依頼)

仲秋の候、貴職におかれましては益々ご健勝にてご活躍のこととお喜び申し上げます。日頃より、技術・家庭科教育並びに本研究会にご支援・ご協力を賜り、衷心より感謝申し上げます。

さて、下記要項により、第17回全国中学生創造ものづくり教育フェア関東甲信越地区大会山梨大会を開催します。

つきましては、ご多用のところ誠に恐縮ですが、出席方よろしくお願いいたします。

記

1 趣旨・目的

- (1) ものづくりの発表を通して、知識・技術を習得し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。
- (2) 技術・家庭科で習得した知識・技術を生かし、ロボットの設計、製作を通して、つくる喜びや仲間と共同して競技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・技能の向上を図る。
- (3) 「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」共に、第17回全国中学生創造ものづくり教育フェアの関東甲信越地区代表を選出する大会を兼ねるものとする。

- 2 主催 関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究会
山梨県中学校技術・家庭科研究会
 - 3 後援 山梨県教育委員会・ロボコンやまなし実行委員会
 - 4 日時 平成28年12月4日(日) 午前9時30分～午後3時30分
※受付 午前8時20分～(山梨県役員は午前7時30分～)
 - 5 会場 アイメッセ山梨 展示ホールA
〒400-0055 甲府市大津町2192-8 TEL 055-243-1811
- 交通手段 電車・・・JR中央線 甲府駅より タクシー 25分
JR身延線 国母駅・小井川駅より タクシーで8分
車・・・中央自動車道 甲府南インターより 10分
中部横断道 南アルプスインターより 8分
駐車場・・・無料 大型バス、マイクロバスとも駐車可

※会場までのアクセス、会場駐車場、施設の案内等は、下記URLにてご確認下さい。
公益財団法人やまなし産業支援機構 山梨県立産業展示交流館アイメッセ山梨紹介ページ
<https://www.yiso.or.jp/messe/information.html>

- 6 参加対象 関東甲信越地区各都県代表の中学生、関東甲信越地区技術・家庭科担当教諭、ものづくり教育に関わる関係者 他
- 7 内容
 - ・豊かな生活を創るアイデアバックコンクール
 - ・創造アイデアロボットコンテスト
(基礎部門、活用部門、応用部門、画像作品部門)
 - ・旅費については、各都県事務局にて負担させていただきます。
 - ・お問い合わせについては、下記までお願いいたします。
 - ・欠席される場合は、下記までご連絡をお願いいたします。

山梨県中学校技術・家庭科研究会
事務局長 中澤 康夫
〒409-3821 山梨県中央市下河東180
TEL 055-273-8211 FAX055-273-8214
E-mail y_kuboji@yahoo.co.jp