

千葉県教育研究会 技術・家庭科教育部会だより

技術・家庭科教育部会 情報広報部

第63回関東甲信越地区 中学校

技術・家庭科研究大会 千葉大会 開催

今年度の関東甲信越地区（関ブロ）研究大会は千葉県開催となり、全体会を千葉市（ホテルポートプラザちば）よりオンラインで、分科会を県下9会場において参集形式で開催されました。2日間でのべ千名以上の出席者を数え、皆様のご協力の下研究大会を盛大に執り行うことができました。

【理事研修会・全体会】10月24日（木）オンライン開催

千葉県研究主題： 生活や技術を工夫し創造する実践的な態度の育成
～主体的・対話的で深い学びを通して～

研究発表者：市原市立石塚小学校 渡邊宏幸、千葉市立打瀬中学校 藤本朱子

指導講評：文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官

国立教育政策研究所 教育課程研究センター 研究開発部 教育課程調査官 渡邊 茂一 様

文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官

国立教育政策研究所 教育課程研究センター 研究開発部 教育課程調査官 熊谷有紀子 様



全体会会場の様子



千葉県提案発表



渡邊調査官、熊谷調査官の指導講評



【分科会】10月25日（金）県下9会場で参集形式による開催

<p>第1分科会 A材料と加工の技術 会場校：佐倉市立佐倉中学校 授業者：藤田 展彰 研究発表：白井市立大山口中学校 山本 泰司</p>	<p>第2分科会 B生物育成の技術 会場校：千葉市立花見川中学校 授業者：平野 泰博 研究発表：千葉市立蘇我中学校 菅 整</p>
<p>第3分科会 Cエネルギー変換の技術 会場校：南房総市立富浦中学校 授業者：山田 裕也 研究発表：館山市立館山中学校 白井 隆太</p>	<p>第4分科会 D情報の技術 会場校：我孫子市立我孫子中学校 授業者：浅妻 永一朗（我孫子市立布佐中学校） 研究発表：柏市立光ヶ丘中学校 松本 亮 柏市立柏第五中学校 桑原 直弘</p>
<p>第5分科会 A家族・家庭生活 会場校：野田市立川間中学校 授業者：佐藤 優香 研究発表：鎌ヶ谷市立第四中学校 椎名 美緒</p>	<p>第6分科会 B衣食住の生活（食生活） 会場校：千葉市立朝日ヶ丘中学校 授業者：榎本 優希 研究発表：千葉市立加曽利中学校 矢内 美佳 千葉市立幕張中学校 中村 聡未</p>
<p>第7分科会 B衣食住の生活（衣生活） 会場校：市川市立東国分中学校 授業者：高瀬 有規 研究発表：市川市立第五中学校 竹内 優希 市川市立南行徳中学校 入江奈菜美</p>	<p>第8分科会 C消費生活・環境 会場校：横芝光町立横芝中学校 授業者：秋葉 弘江 研究発表：横芝光町立光中学校 浅野 恭子</p>
<p>第9分科会 教育課程（技術分野） 会場校：船橋市立法田中学校 授業者：藤沼 直大 研究発表：船橋市立小室中学校 七戸 亮太</p>	

——令和6年度研究大会印旛大会並びに定期総会・作品展——

今年度の県研究大会・並びに定期総会・作品展は、6月21日（金）に印旛支部、八街市立八街中央中学校にて開催されました。研究大会では、関ブロ千葉大会に向けての研究協議会が行われました。

同時に開催された作品展の千葉県教育長賞を受賞した作品を紹介します。



榎原会長の挨拶

<p>教育長賞（技術分野）A 材料と加工の技術 「スライド本棚」 八千代市立萱田中学校 富田 晃士朗さん 全国、関東作品展出品</p>	<p>教育長賞（家庭分野）B 衣食住の生活 「便利でおしゃれな介護服」 千葉市立稲毛中学校 平居 佑二郎さん 全国、関東作品展出品</p>

——第20回千葉県中学生創造ものづくり教育フェア——

11月9日（土）に千葉県総合教育センターにて開催されました。各部門の1位作品を紹介します。

◎木工チャレンジコンテスト

第1位（県知事賞）	全国大会出場	鴨川市立鴨川中学校	畠山 大地さん
-----------	--------	-----------	---------

◎「あなたのためのおべんとう」コンクール

第1位（県知事賞）	全国大会出場	芝山町立芝山中学校	石田 莉央さん
-----------	--------	-----------	---------

◎「豊かな生活を創るアイデアバッグ」コンクール

第1位（県知事賞）	関東大会出品	松戸市立第一中学校	山口 結加さん
-----------	--------	-----------	---------

◎創造アイデアロボットコンテスト

「基礎部門」第1位	関東大会出場	佐倉市立上志津中学校	『(有)日本プールスティック工業』
「制御部門」第1位	関東大会出場	松戸市立小金中学校	『しょう油ラーメン』
「応用部門」第1位	関東大会出場	船橋市立坪井中学校	『木林』 ロボコン大賞受賞

木工チャレンジ1位	おべんとう1位	アイデアバッグ1位	ロボコン大賞

——お知らせ——

技術・家庭科教育部会では、今年度より情報部と広報部を統合し「情報広報部」が発足しました。部会だよりとともに、GIKA☆CHIBAホームページで研究大会や作品展の様子を発信します。情報広報部の担当は以下の通りとなります。会員の皆様のご協力よろしくお願いします。

情報広報部長	宮原 尚	市原市立ちはら台南中学校
情報広報部副部長	清水 俊也	千葉市立都賀の台小学校
情報広報部員	藤田 伸平	東庄町立東庄中学校
	大野 忠	千葉市立稲毛中学校
	阪田 真也	木更津市立木更津第二中学校