

平成28年6月吉日

各都道府県・市町村教育委員会 様
各国立・公立・私立中学校長 様
各中学校技術・家庭科担当者 様
関係各位

第54回中国・四国地区中学校技術・家庭科研究大会
土佐教育研究会中学校技術・家庭科部会 会長
大会実行委員長 西村 孝彦

第54回中国・四国地区中学校技術・家庭科研究大会 第55回高知県中学校技術・家庭科研究大会 高知大会のご案内(最終案内)

時下、皆様方におかれましては、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

この度、第54回中国・四国地区中学校技術・家庭科研究大会ならびに第55回高知県中学校技術・家庭科研究大会を、高知市を会場に開催いたします。

本研究会では研究主題を「自己と家庭や社会とのつながりを理解し、生活を工夫し創造する能力と実践的な態度の育成 ～学習したことと社会とのつながりを意識させるための指導方法～」として、技術・家庭科教育の充実発展をめざし、実践研究を進めております。

つきましては、この大会に多数の先生方のご参加をいただき、ご指導・ご助言を賜りたくご案内申し上げます。

大会開催要項

- 主催 全日本中学校技術・家庭科研究会
中国・四国地区中学校技術・家庭科研究会
土佐教育研究会中学校技術・家庭科部会
- 後援 中国・四国地区各県教育委員会
高知県教育委員会
高知市教育委員会
高知県市町村教育委員会連合会
四国地区中学校技術・家庭科研究会
高知県中学校技術・家庭科研究会
公益社団法人 全国中学校産業教育教材振興協会
公益財団法人 日本教育公務員弘済会高知支部
- 期日 平成28年11月 9日(水) 理事研修会
10日(木) 全体会・提案分科会
11日(金) 公開授業
- 会場 (1) 理事研修会 サウスブリーズホテル
〒780-0825 高知県高知市農人町5-29 電話:088-885-5050
(2) 全体会・提案分科会 高知市文化プラザかるぼーと・高知市立中央公民館
〒780-0832 高知県高知市九反田2-1 電話:088-883-5011
(3) 公開授業および授業研究分科会 高知市立西部中学校
〒780-8052 高知県高知市鴨部1丁目9-1 電話:088-844-0105



5 研究主題

自己と家庭や社会とのつながりを理解し、生活を工夫し創造する能力と実践的な態度の育成
 ～学習したことと社会とのつながりを意識させるための指導方法～

〈主題設定の理由〉

変化が激しく多様化が一層進む社会を生き抜き、これからの社会の担い手として必要な力を育むことは本県の生徒たちにも必要とされる能力である。そのため本研究では個人や社会の多様性を尊重しつつ、新しい価値を創造したり、他者と協働したり、身につけた能力を他者との関わり合いや実生活の中で応用し、実践できるような主体的・能動的な力の基盤となる力を育成することをめざしている。

本県の生徒の状況について調査し、本県の地域性を生かしながら求められている力を育成するための授業展開をどのようなものとするかを考えた。そこでアンケート調査より地震や津波に対する防災学習に取り組んでいる学校が多いことや、技術・家庭科の授業への興味関心はあるが、学習するための元となる生活体験が少なく、実習や製作にかかる時間が増加している事が分かった。また、授業において「工夫し創造する能力」の育成が重要だと考えている教員は多いが、また、その評価方法の難しさや授業展開が難しいと感じていることが分かった。そこで、本県の強みを生かし、地域の特性を生かした題材や教材を開発し、意図的に相手意識をもたせることで周囲の人とももの関わりに気づき、地域や社会とのつながりを意識しやすくなるのではと考えた。そして、技術・家庭科の学習内容が「将来に役立つ」という思いをより高めることにもつながることをめざして、本主題を設定した。

6 全体講師並びに指導助言者

(全体会) 文部科学省 初等中等教育局 教育課程課 教科調査官
 文部科学省 生涯学習政策局 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 上野 耕史 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 筒井 恭子 様

(分科会) 高知大学教育学部 技術・家庭科教育担当教員
 中国・四国地区各県教育委員会指導主事
 中国・四国地区各県教育機関関係者

7 日 程

11月 9日(水) 中国・四国地区理事研修会 (サウスブリーズホテル)
 受付 ……14:30～15:00
 理事研修会 ……15:00～17:00

11月10日(木) 全体会・提案分科会 (高知市文化プラザかるぼーと・高知市立中央公民館)

	9:00 9:30				12:10	13:30	16:00
受付	全体会				昼食 ・ 移動	提案分科会	
	開会式	全体発表	指導・講評	閉会式		研究発表 研究協議 指導講評	
生徒作品展 ・ 業者展示							

11月11日(金) 公開授業 (高知市立西部中学校)

	9:10	9:30	10:00	10:50	11:00	12:30
受付	オリエン テーション	移動	公開授業	移動	授業研究分科会 研究協議 指導講評	
	各控え室にて生徒作品展示					

※ 西部中学校西側の道路は、7:30～8:30まで南側道路からは進入禁止になりますので、ご来場の際はご注意ください。

8 分科会

提案発表

分科会	内容	高知県提案発表者 (所属校)	他県提案発表
技術A分科会	A 材料と加工に関する技術	岩松 辰彦 (高知市立南海中学校)	徳島県
技術B分科会	B エネルギー変換に関する技術	古谷 猛 (室戸市立室戸中学校)	岡山県
技術C分科会	C 生物育成に関する技術	藤原 大生 (土佐清水市立清水中学校)	山口県
技術D分科会	D 情報に関する技術	田村 将宏 (香南市立香南中学校)	広島県

公開授業

分科会	内容	授業者 (所属校)	授業学年
技術A分科会	A 材料と加工に関する技術	吉名 宏之 (高知市立愛宕中学校)	1年生
	題材名 南海トラフ巨大地震に備えた簡易トイレの製作のまとめを生かし、技術を適切に評価し活用しよう		
技術B分科会	B エネルギー変換に関する技術	森岡 亮 (高知市立西部中学校)	3年生
	題材名 課題解決に向けた電気回路を設計しよう		
技術C分科会	C 生物育成に関する技術	刈谷 親恭 (高知市立介良中学校)	3年生
	題材名 生物育成に関する技術とわたしたち ～林業から高知の今後を考えよう～		
技術D分科会	D 情報に関する技術	青木 和秀 (高知市立青柳中学校)	3年生
	題材名 より良い社会を築くためのプログラムによる計測・制御を適切に評価し活用しよう		

提案発表

分科会	内容	高知県提案発表者 (所属校)	他県提案発表
家庭A分科会	A 家族・家庭と子どもの成長	伊野 貴子 (香南市立野市中学校)	鳥取県
家庭B分科会	B 食生活と自立	橋本 雅代 (四万十市立中村中学校)	島根県
家庭C分科会	C 衣生活・住生活と自立	藤澤 和代 (大豊町立大豊中学校)	愛媛県
家庭D分科会	D 身近な消費生活と環境	近藤 史恵 (土佐町立土佐町中学校) 大田 裕世 (土佐市立土佐南中学校)	香川県

公開授業

分科会	内容	授業者 (所属校)	授業学年
家庭A分科会	A 家族・家庭と子どもの成長	藤本 由扶子 (高知市立城北中学校)	1年生
	題材名 家族関係をよりよくするためには、どうしたらよいかを考えよう		
家庭B分科会	B 食生活と自立	大久保 早紀 (高知市立愛宕中学校)	2年生
	題材名 高知県の食材を使用した『土佐おもてなしレシピ』を考えよう		
家庭C分科会	C 衣生活・住生活と自立	土居 由佳 (高知市立横浜中学校)	1年生
	題材名 災害時の住まいで、みんなが安全・快適に住まうために自分たちにできることを考えよう		
家庭D分科会	D 身近な消費生活と環境	高橋 さつき (高知市立城西中学校)	1年生
	題材名 持続可能な社会を目指して～家エコを発信しよう～		

9 大会参加費等

- (1) 大会参加費 4,000円
- (2) 昼食(弁当)代 1,000円(希望者)

10 大会参加・昼食・宿泊申し込みについて

- (1) 申込期限 平成28年9月23日(金) [各県々切]
- (2) 申込方法 別紙「参加申込書」に必要事項を記入の上、郵送またはFAXにて各県事務局までお申し込みください。(当日不参加で“資料のみ希望”の場合も同様をお願いします。)

※公開授業当日は、高知駅バスターミナルから、はりまや橋観光バスターミナルを経由し、西部中学校までの往復無料送迎バスを準備します。なお、高知駅、はりまや橋および、西部中学校からの出発時間については、別紙「大会参加のご案内」をご参照ください。

- (3) お支払い 東武トップツアーズより予約確認書 [分科会参加証・宿泊確認・弁当券など] 及び請求書が郵送されます。内容をご確認の上、指定口座に諸費用を振り込んでください。

11 大会事務局

〒781-0241 高知市横浜新町1-401 高知市立横浜中学校内 福田 元一

電話：088-841-2215 FAX：088-841-2240

E-mail: yokohama-j@kochinet.ed.jp Web page: <http://ajgika.ne.jp/~kouchi/>

