

神奈川県公立中学校教育研究会 技術・家庭科研究部会

創設 50 周年記念式典・研究交流会

令和5年9月8日(金) 15:00 開式

於 湘南工科大学 8号館8301 カンファレンスホール

【次第】

- | | | | |
|---|---|---------|---------|
| | 司会 | 嘉山 英明 | 事務局長 |
| 1 | 開式のことば | 石井 秀明 | 副部会長 |
| 2 | 部会長挨拶 | 松山 雅彦 | 部会長 |
| 3 | 祝辞 | | |
| | ○ 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 | | |
| | 文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官 情報教育振興室 教科調査官 | | |
| | | 渡邊 茂一 | 様 |
| | ○ 神奈川県立総合教育センター 企画調整部企画広報課 広報情報班 | 主査兼指導主事 | |
| | | 佐藤 竜也 | 様 |
| | ○ 神奈川県公立中学校教育研究会 技術・家庭科研究部会 顧問代表 | | |
| | 平成 19・20 年度部会長 | 松本 荘一 | 様 |
| 4 | 記念事業紹介 | 飯島 敏明 | 副部会長 |
| 5 | 研究交流会 | | |
| | 研究発表 1 「令和の技術・家庭科に求められる教育」 | | |
| | ～令和4年度全県調査の分析・考察から考える各分野・内容の題材と指導展開の工夫～ | | |
| | 神奈川県公立中学校教育研究会 技術・家庭科研究部会事務局 技術部長 佐久川 仁 | | |
| | 家庭部長 中瀬 有喜 | | |
| | 研究発表 2 「誰もが指導できる指導方法の考察」 | | |
| | ～材料加工の分野における設計授業～ | | |
| | (関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究大会群馬大会 第1分科会誌上发表) | | |
| | 藤沢市立村岡中学校 猪熊 俊宏 | 教諭 | |
| | 研究発表 3 「これからの生活を展望して課題を解決する力を養う学習指導」 | | |
| | ～思考力, 判断力, 表現力等を高める～ | | |
| | (関東甲信越地区中学校技術・家庭科研究大会群馬大会 第7分科会誌上发表) | | |
| | 平塚市立旭陵中学校 中野 恵理佳 | 教諭 | |
| | 【指導講評】 | | |
| | ○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 | | |
| | 文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官 情報教育振興室 教科調査官 | | |
| | | 渡邊 茂一 | 様 |
| | ○神奈川県教育局支援部 子ども教育支援課 指導主事 | 水沢 文芳子 | 様 |
| 6 | 創設 50 周年記念誌「フェアの歩み」紹介 | 村井 直子 | 副部会長 |
| 7 | 今後の取組について | 矢坂 健太郎 | フェア事務局長 |
| 8 | 閉式のことば | 柴崎 厚子 | 副部会長 |

【ごあいさつ】

On your marks ～新たなスタートライン～



令和4・5年度部会長 松山 雅彦（横須賀市立北下浦中学校長）

本日は、当研究部会の創設50周年記念式典・研究交流会へご出席をいただき、ありがとうございます。今回の式典・研究交流会にあたり、令和2年度から全国中学生創造ものづくり教育フェア in かながわに連携協力をいただいている湘南工科大学教職センターのご支援をいただき、すばらしい会場での式典・研究交流会を実現できますことはこのうえない喜びです。御礼申し上げます。

また、この会を催すということをお伝えしたところ、ご多用の中、本県ご出身の現調査官である渡邊茂一先生をはじめ、神奈川県内で技術・家庭科のご指導を担当していただいている指導主事の皆様、そして本研究会を支えてきていただいた当研究会のOB・OGの皆様にもご臨席いただきました。書中をもって御礼申し上げます。

この式典を通じて、研究会の創設を祝うと同時に、本県の技術・家庭科に携わる教員が今一度この教科を見つめ直す場ともしていただきたいという願いから、例年は行っていない研究交流会を行うこととしました。

今回の研究交流会では「神奈川県内の技術・家庭科担当教員が共通に意識してほしいこと」をメッセージにしております。お聞きいただく内容は極めて当たり前のことです。あえてこのことをテーマにしたのは、技術・家庭科の役割を全体で共有できる研究会でありたいからです。

私たちの教科は、日々の家庭生活・社会生活を見つめる目を養い、社会を切り拓いてゆくたくましい子どもたちの姿勢・資質・能力を養う役割を担っています。週1回の授業を終えたときに、新たな発見や出会いを通じて、子どもたちの見ている風景が広がっていくようにしなければなりません。積み重ねによってはぐくまれた「見方・考え方」が、将来の日本を変えていくのです。そういう意識を持ちながら日々の授業をコーディネートできるようにするため、研究会は今何をすべきかということと向き合ってきました。

今日のこの会でお伝えする内容をスタート地点として、各市町村の指導者がこの教科に求められている役割を共有し、学びの核となる概念を共有した授業実践が積み重ねられることを願っています。

また、県の研究会は各市町村で日々奮闘努力している先生方へ関ブロや全日中の先進研究を届けるスポークスマンであり続け、困っている教員のサポーターであり続けていきたいと考えています。

結びにあたり、当研究会が今後もリーダーシップを発揮し、県内の技術・家庭科教育を牽引・推進していく存在となることを願って、50周年のご挨拶とさせていただきます。

【本日ご臨席いただいたご来賓の皆様】

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 文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官 情報教育振興室 教科調査官	渡邊 茂一 様
神奈川県教育委員会 教育局 子ども教育支援課 指導主事	水沢 文芳子 様
神奈川県立総合教育センター 企画調整部 広報情報課広報情報班 主査兼指導主事	佐藤 竜也 様
相模原市教育センター 学習情報班 指導主事	須藤 雄紀 様
歴代部会長（県西地区）	山梨 和夫 様
歴代部会長（横浜地区）神田 重光 様 代理	諏訪部 真史 様
歴代部会長（横浜地区）	松本 荘一 様
歴代部会長（湘南地区）	田上 俣正 様
歴代部会長（横浜地区）	高浪 文隆 様
歴代部会長（川崎地区）	和泉田 政徳 様
歴代副部会長（横須賀地区）	関場 孝男 様
歴代副部会長（中地区）	山口 利行 様
歴代副部会長（中地区）	山崎 幸子 様
歴代副部会長（川崎地区）	野田 まなみ 様
元事務局長（川崎地区）	井上 潔 様
元事務局長（相模原地区）	山口 修司 様
元書記（横浜地区）	國井 則俊 様
元フェア事務局長（川崎地区）	中島 智洋 様
前事務局次長（中地区）	松本 徹也 様

研究会創設 50 周年事業

- ① 研究会創設 50 周年記念式典・研究交流会 令和 5 年 9 月 8 日（金） 湘南工科大学
- ② 創設 50 周年記念誌『フェアの歩み』編纂 令和 6 年度総会にて全校へ配付予定
- ③ 県内技術・家庭科研究会員名簿の編纂
- ④ 研究集録（研究委員会）

※テーマを免許外指導者・経験の浅い教職員の参考となる資料収集を行い、令和 6 年度総会にて全校へ配付予定。

- ⑤ 中学校技術・家庭科 第 23 回全国中学生創造ものづくり教育フェア in かながわ
（創設 50 周年記念大会）
令和 5 年 11 月 4 日（土）湘南工科大学 他で開催