

令和5年5月吉日

各教育委員会教育長様
各国・公・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75回北海道地区技術・家庭科教育研究大会
大会長 小川 厚志
大会運営委員長 間瀬 龍生

第75回 北海道地区中学校技術・家庭科教育研究大会 道南大会のご案内（案）

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。

さて、この度、第75回北海道地区中学校技術・家庭科教育研究大会を、函館白百合学園中学高等学校および函館市立本通中学校において開催いたします。つきましては、ご多用のこととは存じますが、本大会に多数の皆様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
北海道技術・家庭科教育研究会
道南地区技術・家庭科教育研究会
- 後援** 北海道教育委員会 函館市教育委員会
北海道中学校長会 函館市中学校長会 渡島小中学校長会
函館市中学校教頭会 渡島公立学校教頭会 函館市小学校家庭科教育研究会
公益社団法人全国中学校産業教育教材振興協会
- 期日** 令和5年10月13日（金）8：50～16：30
〔理事会・研修会10月12日（木）16：00～〕
- 会場** 理事会・研修会
函館白百合学園中学高等学校
〒041-8560 北海道函館市山の手2丁目6番3号 TEL：0138-55-6682
授業公開・分科会
技術：函館市立本通中学校
〒041-0851 北海道函館市本通2丁目56番7号 TEL：0138-55-3141
家庭：函館白百合学園中学高等学校
開閉会式、全体会、内容別分科会
函館白百合学園中学高等学校
- 研究主題** よりよい生活・社会を描く技術・家庭科教育
～よりよい生活・社会の実現に向けて最適解を導き出す生徒の育成～

主題設定の理由

AI や IoT などの急速な技術の進展による「予測困難な時代」と言われる社会に対して、生徒が当事者意識や社会参画意識等をもちながら、主体的に関わり、眼前の課題を解決するために、これまでの学びを「いかし」、協働的に最適解を導き出そうとすることで、「よりよい生活や社会と幸福な人生の創り手となる力を身に付けていってほしい」という教師の願いが込められている。

6 指導助言者

(1) 全体指導・助言

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

(2) 授業別分科会・内容別分科会

北海道地区関係教育機関指導主事

7 日程 (予定)

	8:30	8:50	10:00	11:00	12:45	14:00	15:15	15:25	16:20	16:30	
技術	受	本通中学校体育館			移動・ 昼食	白百合高校 ホール	休	白百合高校ホール		休	白百合 高校 ホール
		授業公開	休憩	分科会				内容別分科会	休憩		
家庭	付	白百合中学校ホール			開会式 全体提言	休	白百合中学校ホール		休	閉会式	
		授業公開	休憩	分科会			内容別分科会	休憩			指導講評

8 授業公開・分科会

	内容	授業者	会場
技術分野	D 情報の技術	高館 凌平 教諭	函館市立本通中学校
家庭分野	C 消費生活・環境	福田 桃子 教諭	函館白百合学園中学高等学校

9 内容別分科会

分科会	内容	提言者	所属校
第1分科会 (技術分野)	D 情報の技術	勝瀬 駿太 教諭	帯広市立南町中学校
	実践交流	運営担当：北海道技術・家庭科教育研究会事務局	
第2分科会 (家庭分野)	B 衣食住の生活	早瀬 香織 主幹教諭	別海町立上西春別中学校
	C 消費生活・環境	花城 汐里 教諭	中札内村立中札内中学校

10 大会参加費

大会参加費 4,000 円 (資料代込み) ※資料のみの参加は 2000 円
※下記ホームページより申し込みを行ってください。

11 大会参加申し込み

大会 URL : <https://sites.google.com/view/doungikaken>
※申込期間 令和5年6月1日(木)～9月8日(金)



12 大会事務局 (お問い合わせ先)

道南地区技術・家庭科教育研究会 事務局長 籠嶋勉 (函館市立五稜郭中学校)
TEL : (0138) 41-1332 FAX : (0138) 41-1316 E-mail : kagosima@hakodate-hkd.ed.jp