

第70回 徳島県小学校理科教育研究大会  
第35回 四国理科教育研究大会 徳島大会

- 1 主催 徳島県小学校教育研究会理科部会 四国理科教育研究会
- 共催 徳島県教育委員会 徳島県市町村教育委員会連合会  
徳島県小学校長会 公益社団法人徳島県教育会  
一般財団法人徳島県教職員互助組合  
公益財団法人日本教育公務員弘済会徳島支部  
小松島市教育委員会
- 後援 愛媛県教育委員会 香川県教育委員会 高知県教育委員会

2 期 日 令和5年11月17日(金)

3 会 場 徳島県小松島市北小松島小学校

4 研究主題 問題を科学的に解決するために必要な資質・能力が育つ理科教育  
ー理科の見方・考え方を働かせ、主体的な問題解決を行う理科学習ー

5 日 程

8:30	9:00	9:20	9:30	10:15	10:30	11:30	12:20	13:30	13:45	14:00	16:00
受付	基調提案	移動	公開授業	休憩	分科会 I	昼食・休憩	分科会 II	移動	全体会		
									開会行事	講演	閉会行事

6 基調提案 北小松島小学校研修主任 阿部 さおり 教諭

7 公開授業

学年	単元名	授業者	授業記録者		および所属	
3年	ものとしかさ	多田 由樹	井上 弘和	南小松島小学校	野崎 久美子	千代小学校
4年	ものの温度と体積	川又 佳也	祖出 文義	児安小学校	中田 春菜	立江小学校
5年	ふりこのきまり	西崎 仁美	坂口 仁規	南小松島小学校	豊川 知	坂野小学校
6年	水よう液の性質	古川 昇	前田 拓志	小松島小学校	宮本 美由紀	新開小学校

8 分科会 I (授業研究会)

学年	単元名	授業者	指導助言者		および所属	
3年	ものとしかさ	多田 由樹	福田 幸司	徳島県立総合教育センター	多田 勝彦	鳴門教育大学附属小学校
4年	ものの温度と体積	川又 佳也	真鍋 憲人	東みよし町立加茂小学校	先田 美子	石井町石井小学校
5年	ふりこのきまり	西崎 仁美	紅露 瑞代	徳島県教育委員会	長野 仁志	鳴門教育大学附属小学校
6年	水よう液の性質	古川 昇	錦織 武雄	上板町立東光小学校	岸本 利喜	小松島市櫛淵小学校

9 分科会Ⅱ(四国各県からの実践報告)

学年	提案者 および 所属	指導助言者 および 所属
3年	生田 克実 阿南市立見能林小学校	福田 幸司 徳島県立総合教育センター
	溝内 正剛 海部郡海部小学校	
4年	柴田 真実 高知市高須小学校	高橋 友理子 高知県教育委員会
	冨田 真吾 美馬市立脇町小学校	真鍋 憲人 東みよし町立加茂小学校
5年	東山 将大 松山市立石井東小学校	川西 潤 久万高原町立父二峰小学校
	中内 悠久哉 徳島市昭和小学校	紅露 瑞代 徳島県教育委員会
6年	高木 太郎 善通寺市立竜川小学校	森 真佐純 観音寺市立大野原小学校
	井上 璃咲 鳴門市第一小学校	錦織 武雄 上板町立東光小学校

10 徳島県教育委員会挨拶

徳島県教育委員会学校教育課 指導主事 紅露 瑞代 先生

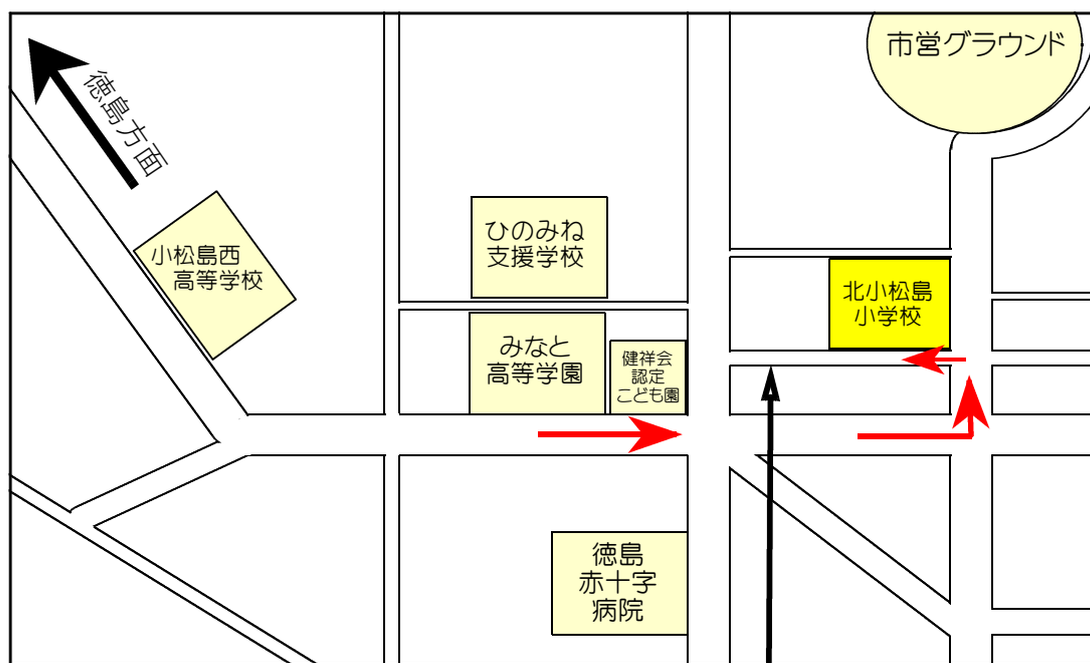
11 講演

演題 「自立した学習者を育成する授業変革」

講師 山中 謙司 先生

北海道教育大学旭川校 学校臨床准教授 教育学部准教授

12 会場案内



学校南側の道路は、7:30~8:30の間、スクールゾーンとなっています。

13 備考

(1) 警報発令時の対応について

① 午前6時に、暴風警報、津波警報、特別警報のいずれかが県内のどこかの地域に発表されていた場合は、大会を中止する。

② 午前7時に、大雨警報、洪水警報が小松島市に発表されている場合は公開授業は中止する。午後から分科会Ⅱより実施。またはオンラインにて実施。

(2) 駐車場について

参加者には事前に駐車券を送付いたします。来賓(職員駐車場)、一般会員(運動場)、県外(公民館)となっています。

(3) 上履き、お弁当について

上履きをご持参ください。また、お弁当の申込はありませんので、各自でご用意ください。