

第 59 回（令和元年度） 愛媛県高等学校教育研究大会 部会運営案

部 会 名	理 科 (化 学)	会 場	松山東高等学校
研 究 主 題	未来の造り手を育む理科教育 ～郷土の自然と技術を礎に～		
講 演 題 名 講 師	「地質時代に日本の地名が刻まれるか？ ー千葉時代（チバニアン）国際模式地認定への展望ー」 国立極地研究所 地圏研究グループ 准教授 菅沼 悠介		
運 営 計 画		12月23日（月）	
10:00	開会行事	13:30	部門研究発表・研究協議
10:10	理科部会 全体会 指導助言者 今治南高等学校 校 長 勝田 毅 愛媛県教育委員会 指導主事 八木 康行 愛媛県総合教育センター 指導主事 横田 義広 司会者 松山東高等学校 教 諭 網江 浩 1 各部門報告 2 理科研究委員会報告 3 I C T 研究委員会報告 4 愛媛県総合教育センター指導連絡 5 愛媛県教育委員会指導連絡 6 その他 記 録 松山商業高等学校 教 諭 高橋 寛明 松山工業高等学校 教 諭 長井 寿満	指導助言者 愛媛県総合教育センター 指導主事 越智 亮平 新居浜西高等学校 校 長 玉井 広志 松山中央高等学校 校 長 上田 敏博 松山西中等教育学校 校 長 池田 浩 西条高等学校 校 長 佐伯 幸治 宇和島水産高等学校 校 長 武智 誠治 司会者 松山西中等教育学校 教 諭 岡部 裕之 進行係 北条高等学校 教 諭 大原 聡 記録係 (参加者より選出) 研究発表者 1 「有機化合物の識別・構造決定実験授業の研究」 新居浜西高等学校 教 諭 柏木 康彦 2 「過マンガン酸カリウムを用いた諸反応の研究」 小田高等学校 教 諭 山本 健 3 化学部門研究委員会より 「錯体分野の教材提案 ー覚える分野から活用する分野へー」 今治西高等学校 教 諭 佐々川裕敏 4 S S H の生徒による研究発表	
10:50	休 憩	14:50	休 憩
11:00	講 演 「地質時代に日本の地名が刻まれるか？ ー千葉時代（チバニアン）国際模式地認定への展望ー」 国立極地研究所 地圏研究グループ 准教授 菅沼 悠介 記 録 松山南高等学校 教 諭 曾我部由香 松山北高等学校 教 諭 大川記代子	15:00 研究協議 部門研究協議題 1 各種委員会報告 2 化学指導上の課題について 3 新教育課程について 4 化学部門研究会について 5 その他 16:00 閉会行事	