

部会名	理 科 (物 理)	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 講師名	「最新科学技術の利益相反—エネルギー問題から再生医療・免疫治療まで—」 慶応義塾大学 医学部 教授 井上 浩義		
運 営 計 画		(12月21日)	
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 宇和島東高等学校 校長 野村 和弘 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 室長 佐藤 栄治 司会者 松山東高等学校 教諭 豊田 益実 1 各部門報告 2 理科研究委員会報告 3 ICT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 松山中央高等学校 教諭 参河 美紀 松山西中等教育学校 教諭 山口 賢仁	指導助言者 愛媛県総合教育センター 指導主事 横田 義広 東予高等学校 校長 森岡 淳二 三間高等学校 校長 菊地 英明 司会者 今治西高等学校 教諭 井門 盛由 進行係 今治西高等学校 教諭 渡邊 一郎 記録係 (参加者より選出) 研究発表者 1 「消波ブロックの形状と消波効果の考察」 八幡浜高等学校 教諭 村佐 聡 2 「課題研究の進め方について —グラスハーブの探究活動を通して—」 宇和島東高等学校 教諭 中村 俊貴 3 SSHの生徒による研究発表	
10:50	休 憩	14:50	休 憩
11:00	講 演 「最新科学技術の利益相反 —エネルギー問題から再生医療・免疫治療まで—」 慶応義塾大学 医学部 教授 井上 浩義 記録 松山商業高等学校 教諭 富永 陽子 松山工業高等学校 教諭 和田 敬行	15:00	研究協議 1 各種委員会報告 2 全国理科教育大会参加報告 3 物理指導上の課題について 4 平成30年度部門研究会報告 及び平成31年度部門研究会計画について 5 その他
		16:00	閉 会 行 事