

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