

部会名	理 科 (生 物)	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)	
0:00	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	13:30	指導助言者 愛媛県総合教育センター 指導主事 真鍋 昌嗣 宇和高等学校 校長 中井 一浩 宇和島東高等学校 校長 野村 和弘 司会者 西条高等学校 教諭 田村 謙悟 進行係 新居浜東高等学校 教諭 合田 雅博 松山東高等学校 教諭 小野 榮子 記録係 野村高等学校 教諭 大本 将人 研究発表者 1 「対外的な活動を通じた生物部員の成長」 ～生物部指導の裏ワザと荒ワザ～ 今治西高等学校 教諭 中川 和倫 2 「松山南高校のSSH事業の現状」 ～全校体制下での課題研究「スーパーサイエンス」と「サイエンスリサーチ」～ 松山南高等学校 教諭 佐々木謙一 3 「大学や地域の研究機関と連携した理科教育への取り組みについて」 ～宇和島東高等学校におけるSSH事業を踏まえて～ 宇和島東高等学校 教諭 林 広樹 4 SSHの生徒による研究発表 5 ポスター発表 各出展教員
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 学力向上のための各校での取組について 2 日本生物教育会全国大会山口大会報告 3 部門研究会報告 4 その他
		16:00	閉 会 行 事

