

■プログラム■ [発表時間 1 件 20 分(質疑応答含む) ○印：発表者]

開会の挨拶 (1:00~1:10)	
研究発表 (前半 1:10~2:30)	
1	焼き物の化学 ○高野裕恵 (追手門学院大手前中学高校) 山本勝博 (大阪府教育センター)
2	高校化学 I A の教育実践 ○平井俊男 (大阪府立今宮高等学校)
3	環境教育としての赤潮細胞破壊物質の発見から赤潮駆除技術開発のプロゼクト X ○中西幹雄 (堺女子高等学校)
4	ポーアモデルの新しい電子配置についての提案 ○高橋直久 (兵庫県立姫路東高等学校)
休憩 (2:30~2:45)	
研究発表 (後半 2:45~4:05)	
5	新構造式で見る有毒な分子の顔 ○佐野寛 (地球エネルギーシステム研究所)
6	教科書で使われている用語、公式について ○田中芳和 (大阪府立高津高等学校)
7	新教育課程について ○小川孝三 (大阪府立貝塚高等学校)
8	大阪医科大学学生の有機化学に対する学習態度 ○伊東重徳 (大阪医科大学・化学教室)
全体質疑応答 (4:05~4:25)	
講評 (4:25~4:35) 日本化学会化学教育協議会近畿支部 議長 隈 弘夫	
懇親会 (4:35~5:30)	