

発表者	題 目	学 会 名	発表年月日
<b>生物</b>			
梶野勉 山田幸生 高橋治雄 他	A Protein Disulfide Isomerase Gene Fusion Expression System That Suppresses the Aggregation of Heterologous Proteins	18th Int. Congr. of Biochem. and Mol. Biol., Birmingham, UK Abstr. Book, p.203	2000.7.16 ~ 20
中根英雄 浅見修 山田幸生 他	Salivary Chromogranin A as an Index of Psychosomatic Stress Response	3rd Int. Conf. on Psychophysiol. in Ergon., San Diego, CA Abstr., 2p.	2000.7.30
<b>環境</b>			
伊藤宏 佐藤重幸 田嶋一郎 貝谷和美 浜田智恵 他	集合住宅の建築過程における揮発性炭化水素の測定	日本分析化学会第61回分析化学討論会 上記講演要旨集, p.14	2000.5.17 ~ 18
竹川秀人 唐澤正宜 山崎哲	炭化水素の加湿空気系における二次有機エアロゾル生成	第6回大気化学討論会 上記講演要旨集, p.22	2000.5.31 ~ 6.2
福本和広 毛利登美子 小野田誠次 他	高性能脱臭シートファブリックの開発	第13回におい環境学会(旧臭気学会)(臭気対策研究協会主催) 上記講演要旨集, pp.108 ~ 109	2000.6.1 ~ 2
佐藤重幸 伊藤宏 他	集合住宅における揮発性有機化合物の放散挙動	平成12年度日本建築学会近畿支部研究発表会 上記研究報告集, pp.261 ~ 264	2000.6.16 ~ 17
鈴木賢一郎 佐々木慈 林宏明 佐藤紀夫	Photocatalytic Degradation of Endocrine Disrupting Chemicals in Air	5th Int. Conf. TiO <sub>2</sub> Photocatal. Purif. and Treat. of Water and Air, Ontario, Canada Abstr. of Conf., p.147	2000.6.26 ~ 30
佐藤紀夫 福森健三 松下光正 岡本浩孝	合成ゴム高度再資源化技術開発	地球環境保全関係産業技術開発促進事業平成11年度研究成果報告会 上記要旨集, 6p.	2000.7.17

<b>表 彰</b>
------------

受賞者	賞 名	受賞内容	受賞日
団野敦	日本塑性加工学会 会田技術賞	自動車部品等の精密転造・鍛造技術に関する 研究開発	2000.5.27
福本和広 毛利登美子	東海化学工業会賞	高性能脱臭シートファブリックの開発	2000.6.6
森広行	平成11年度日本溶射協会奨励賞	高 Si Al合金溶射皮膜の組織と摩擦摩耗特性	2000.6.26
竹川秀人 唐澤正宜 井上雅枝 小川忠男 江崎泰雄	日本エアロゾル学会論文賞	$\alpha$ ピネンの光化学反応により生成したエア ロゾルの成分分析	2000.8.3