



平成15年度日本歯科理工学会 九州支部夏期セミナーのプログラムと記録

日 時:平成15年8月21日(木), 22日(金)
場 所:安心院亀の井ホテル



〒872-0521大分県宇佐郡安心院町大字下毛1046-1
電話:0978-44-1850(代表) ファックス:0978-44-1852

参加費:11,000円

プログラム

8月21日(木)14:00~17:10
一般講演

1. 矯正用形状記憶Ni-Ti ワイヤーの温度およびたわみ特性
○矢鳴耕太郎, 山口和憲, 永松有紀*, 田島清司*, 柿川 宏*,
小園凱夫* (九歯大・矯正, *九歯大・理工)
2. コラーゲンの架橋度とコラーゲン - 接着剤成分相互作用
○守川朋宏, 根津尚史, 程 亜麗, 福田匡輔, 永留初實, 寺田善博
(九大院・歯・咀嚼機能制御学)
3. Influence of Surface Modification on Bioactivity of Titanium and
Titanium Alloys for Dental Implant
○Zhang Lei, M. Nakagawa, K. Udoh, S. Matsuya, K. Ishikawa
(九大院・歯・生体材料工学)
4. 歯科矯正治療に用いるフッ素徐放性エラストマーについて
○ワン シンヤン, 川口 稔, 岡本佳三, 福島忠男, 宮崎光治, 本川 涉*
(福歯大・歯医療工, *福歯大・成長発達歯)
5. 試作フッ素徐放性光重合型コンポジットレジン
のフッ素徐放性について
○林 秀, 川口 稔*, 久保山博子, 宮崎光治*, 本川 涉
(福歯大・成長発達歯, *福歯大・歯医療工)
6. 築造支台歯に対する接着用表面処理の臨床
梶原浩忠
(鹿大院・医歯・咬合補綴)
7. 試作Ti-Zr-Sn合金の鑄造性
緒方敏明
(長崎大院・医歯薬・生体材料)

8. ワンピースキャストブリッジの適合性

末永和弘

(長崎大院・医歯薬・生体材料)

懇親会 19:30~21:30

8月22日(金) 9:30~11:20

特別講演

1. 歯磨剤等に関する基礎及び実用化研究

矢作和行

(花王(株)研究開発部門)

2. 新しいオールセラミッククラウンシステム“Cercon Systemの紹介”

○木村忠史, 小林 隆

(デンツプライ三金(株))











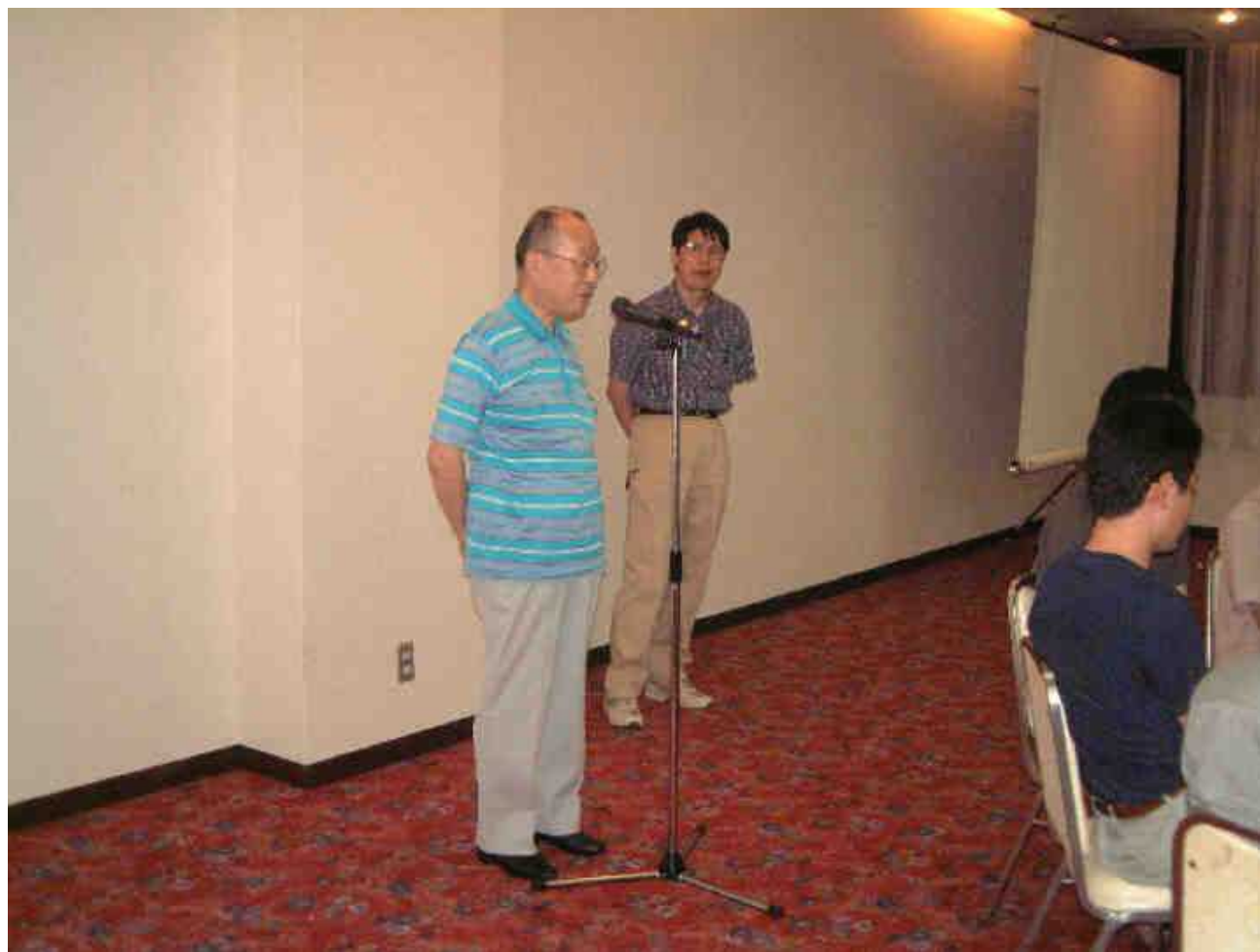


































〒852-8588 長崎市坂本1-7-1
長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科
発生分化機能再建学講座 生体材料工学分野 久恒邦博
Tel: 095-849-7656 Fax: 095-849-7658

(写真:田中)