

第1回マイクロ化学研究会

平成23年12月12日(月)

八重洲倶楽部 第5会議室

プログラム

- 16:00-16:20 関学単一量子ドット研究センターの活動
玉井 尚登 関西学院大学 教授
- 16:20-16:40 プラズモン化学の研究動向
三澤 弘明 北海道大学電子科学研究所 所長
- 16:40-17:00 マイクロ分析化学の研究動向
喜多村 昇 北海道大学大学院総合化学院 院長
- 17:00-17:20 マイクロ・ナノオプティクスの研究動向
笹木 敬司 北海道大学電子科学研究所 教授
- 17:20-17:40 マイクロナノ薄膜材料と加工技術の開発動向
関口 敦 キヤノンアネルバ株式会社開発管理センター
- 17:40-18:00 台湾のマイクロナノ化学の研究状況
増原 宏 台湾国立交通大学 講座教授

出席者

伊東 孝之	D I C株式会社ポリマ第一技術本部
臼井 勲	(独)科学技術振興機構 研究支援統括者
喜多村 昇	北海道大学大学院総合化学院 院長
笹木 敬司	北海道大学電子科学研究所 教授
杉村 博之	京都大学大学院工学研究科 教授
関口 敦	キャノンアネルバ株式会社開発管理センター
玉井 尚登	関西学院大学 教授
中桐 伸行	(独)科学技術振興機構 さきがけ「光の利用」領域 技術参事
増原 宏	台湾国立交通大学 講座教授
三澤 弘明	北海道大学電子科学研究所 所長