

第5回大型計算成果発表会

電子計算機センター 第5回大型計算成果発表会 「使用プログラムの特徴と研究成果の報告」

日時	昭和60年9月12日(木) 9:30~12:30
場所	分子研 研究棟 101号室

プログラム

9:30	挨拶 センター長
9:35	岩田 未廣、長村 吉洋、佐藤 信行、井上 敏宏、鎌田 慎一(慶大理工) 分子の励起状態に関する理論的研究
10:05	安藤 勲、山延 健、安藤 慎治、黒子 弘道(東工大工) 高分子鎖の電子構造とNMR化学シフト
10:35	相田 美砂子、齊藤 肇、五百城 義和、中山 勉(国立がんセンター研究所 生物物理部) 生体機能に関する分子軌道法的研究
11:05	山辺 信一、古川 真一(奈教大 教育) 親電子的付加の径路の研究
11:35	前田 松夫、日比 貞雄、藤田 健一、鳥居 隆司、牧原 正幸、齊藤 幹康、鈴木 浩司、隅田 克彦(名工大工) 高分子固体の巨視的変形に原因する分子運動の工学的ならびに力学的解析
12:05	小林 宏、石田 雅也、木村 仁史、藤城 義和、久保田 尚樹(東工大 理) DV-X α 法による遷移金属錯体の電子状態