

第10回大型計算成果発表会

電子計算機センター 第10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	平成2年9月11日（火） 9:30～12:35
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	<u>浅田 寿生</u> 、 <u>星野 敏春</u> （静大 工業短大） 表面および不純物系の電子状態
10:05	<u>津田 穰</u> 、 <u>苅川 節子</u> （千葉大） 光化学反応機構に関する量子化学的研究
10:35	<u>志田 忠正</u> 、 <u>加藤 立久</u> 、 <u>百瀬 孝昌</u> 、 <u>山口 真</u> 、 <u>松下 道雄</u> 、 <u>高橋 順子</u> 、 <u>河島 整</u> 、 <u>村木 直樹</u> （京大 理） 有機化合物のラジカルイオンの電子状態に関する研究
11:05	<u>笛野 高之</u> 、 <u>山口 兆</u> 、 <u>横田 静夫</u> 、 <u>中野 雅由</u> 、 <u>横山 啓一</u> 、 <u>高根 慎也</u> 、 <u>奥村 光隆</u> 、 <u>北川 淳一</u> 、 <u>三宅 克二</u> （阪大 基礎工） 素反応過程の経路と動力学機構の研究
11:35	<u>榑 茂好</u> 、 <u>水谷 裕喜</u> （熊本大 工） 非ウェルナー型遷移金属錯体の構造、電子状態、触媒活性に関するab initio MO研究
12:05	<u>菅田 宏</u> （阪大 蛋白質研究所） 分子振動の旋光強度の理論計算

