

## 第10回公開講演会

### プログラム

日時	平成3年3月5日(火)～6日(水)
----	-------------------

#### 3月5日(火) 午後

☆ はじめに	分子研センター	諸熊 奎治
☆ 大型機とワークステーションを結ぶネットワークについて	慶応大	南部 伸孝
☆ GAUSSIANとpower station, S820	分子研	古賀 伸明
☆ ワークステーションと大規模計算	京都大	小杉 信博
☆ SUNワークステーションによる分子計算	大阪市大	松下 叔夫
☆ グラフィックワークステーションTITANによる分子シミュレーション	京都大	高橋 勝利
☆ 計算機シミュレーションにおけるワークステーションの利用	京都大	田中 秀樹
☆ スーパーコンピュータS-820/80の動画システムの紹介	ファコム・ハイタック	後藤 稔

#### 3月6日(水) 午前

☆ 高エネ研データ処理センターにおけるネットワークの現状	高エネ研	八代 茂夫
☆ 三菱化成(株)総合研究所におけるコンピュータシステム構築の戦略	三菱化成	佐藤 信行
☆ 国立天文台天文学データ解析センターのFACOM M780/10SとSUN WS群を中心としたLANの現状	国立天文台	畑中 至純
☆ 分子研電算機センターのネットワーク環境	分子研	長島 雲平

#### 3月6日(水) 午後

☆ IFCにおけるコンピューティング環境と実例	基礎化研	長岡 正隆
☆ 住友化学におけるクレイスーパーコンピュータの利用環境	住友化学	雪浦 和雄
☆ 終わりに		