

## 2000年：JLCグループ:夏期実習日程

### 6月26日(月)

9:00-9:30 受付(研究本館ロビー、放射線業務従事者のみ)

9:30- 9:40 ガイダンス (研究本館レクチャーホール)

9:40-11:40 放射線安全講習 (研究本館レクチャーホール)

11:40-12:00 放射線安全講習に関する試験

13:00-13:10 ガイダンス (研究本館レクチャーホール)

13:10-13:40 本機構及び総研大紹介 (研究本館レクチャーホール)

13:40-16:30 共通講義

講義1「ニュートリノ振動の話」 中村教授

講義2「放射光共鳴x線散乱による軌道秩序の観測」 村上助教授

16:30-17:30 テーマ別説明会 (各会場) 実習の説明、宮本、藤井

18:00- 懇親会

### 6月27日(火)

9:00- 10:00 レクチャー：JLCでの物理、藤本 (富士実験室、F2)

10:00-11:00 レクチャー：JLCでの測定器、小林 (富士実験室、F2)

11:00-11:30 見学：CCD/VTX、杉本 (富士実験室、B1)

11:30-12:00 見学：CDC、栗原、黒岩、藤井 (CDCコンテナ)

13:00- 実習 (富士実験室、B3) 宮本、藤井

### 6月28日(水)

9:00-11:30 実習 (富士実験室、B3)

12:30-15:25 KEK施設見学

15:30 まとめ (研究本館レクチャーホール)

15:45 解散