

JLCグループ:夏期実習日程

5月18日(火)

- 12:30-13:00 受付(研究本館ロビー)
- 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 総研大紹介 (研究本館レクチャーホール)
- 14:00-14:45 レクチャー：JLCでの物理、神前 (富士実験室、F2)
- 14:45-15:30 レクチャー：JLCでの測定器、大森 (富士実験室、F2)
- 15:30-16:00 見学：CCD、杉本 (富士実験室、B1)
- 16:00-16:30 見学：CDC、保科、藤井 (富士実験室、B4)
- 16:30-17:30 実習の説明、宮本、藤井恵介 (富士実験室、B3)
- 18:00- 懇親会 (研究本館レクチャーホール)

5月19日(水)

- 9:00-(18:00) 実習 (富士実験室、B3)

5月20日(木)

- 9:00- 9:45 『素粒子物理の進展』、小林誠
- 9:45-10:30 『ビーム物理の楽しみ』、平田光司
- 10:30-11:15 『放射光とその利用』、松下正
- 11:15-12:00 『パルス中性子散乱とは何?』、新井 正敏

- 13:00-15:25 見学 (放射光実験ホール、冷中性子実験室、KEKB、ATF)
- 15:30 まとめ
- 15:45 解散