

ERL検討会2007年11月8日14:00～

ERL検討会資料

ERL計画推進室長 河田洋

1. 情報発信関係 (河田)
2. レーザー開発体制(118MHz、オシレータ開発)(川崎氏)
3. 冷凍機タスクフォースの進展(古屋氏)

情報発信関係

○Prof. J. Murray Gibson (APSのDirector) のセミナー(10月17日)
“Upgrade Plans for the Advanced Photon Source (APS)”

○AOFSTR, (Asia-Oceania Forum for Synchrotron Radiation Research) (11月1~2日、Taiwan)で”Present Status of Energy Recovery Linac Project in Japan”で招待講演。

○1月12~14日の放射光学会で「コンパクトERLが拓くサイエンス」と言うタイトルで企画講演。

○3月16~17日の5GeV・ERLの実機を念頭に置いた「ERL研究会」をKEKで開催予定(現在プログラム編成中)

○2008年春の物理学会(近畿大学 2008/3/23(土)-26(水))で下記の課題でビーム物理領域と領域1との合同シンポジウムを開催予定。
「未来を切り開く光(仮題)ーハイパワーレーザーと次世代放射光源の現状ー」(ISSP, 阪井情報)