

ERL推進室報告

2014年5月16日 河田洋

- 1) 2014年度春の運転開始へ
- 2) EUV光源勉強会
- 3) その他

2014年度春の運転開始へ

- 5月7日の連休明けから超伝導空洞の冷却を開始し、電子銃の高圧印加、超伝導空洞の立ち上げ・エージングを行い、5月22日から運転開始の予定。
- cERLの加速器要素の性能評価を丹念に行うとともに、今年度末までの目標であるLCS光源のテストに向けて、cERLの調整を開始する。

その他

- 本日(5月16日:18時から)小林ホール前のラウンジでcERL建設完成と運転成功を祝して慰労会を行います。
- お時間がある方は参加ください
- 飛び入り大歓迎！
- 会費:1000円