

ERL推進室報告

2013年2月21日

河田 洋

- 来年度予算
- PF-SAC
- XFEL0研究会 (POSTECH)
- 物構研サイエンスフェスタへのポスター発表のお願い

来年度予算

- 来年度予算はまだ確定していないが、文科省からの内示を受けて現在機構内で調整中。
- 引き続き、厳しい予算状況の報告があり、年度当初に暫定的な配分となる可能性あり。
- 決定次第に、予算会議を開催する。

PF-SACでのコメント

2月7-8日に開催

ERL関係のアドバイスは以下の通り(現在最終文を調整中)。

- PF-SACは3GeV-ERLへの準備とcERLの建設の進展に感銘した。3GeV-ERLを実現できる世界でも唯一の研究施設であり、かつ3GeV-ERLの第2ステージであるXFEL-Oは非常に魅惑あるものである」と言う2012年7月に開催されたERL IACの結論を強く支持する。
- 2012年度末に電子ビーム運転を開始すべく、ERL建設チームに特筆すべき努力が認められる。
- PF-SACはcERLを用いたサイエンス(レーザー逆コンプトンX線技術)の実現を奨励する。cERLのポテンシャルユーザ開拓と新しいアイデアの形成を要望する。
- 全体の成功を実現するに当たり、フィールドエミッションの解決が重要であり、それに予算を投入する事が重要である。

PF-SACにおけるcERLの見学



貴重な立ち上げ実験の中を見学対応頂き関係の皆様へ感謝します。



XFELの研究会 (POSTECHで開催)に参加



<http://cju2.postech.ac.kr/xfelo2013/>

物構研サイエンスフェスタへのポスター発表のお願い

3月14日、15日に物構研サイエンスフェスタが開催

既に締切は過ぎていますが、本日の17時まで受け付ける

<http://imss-festa.kek.jp/2012/poster.html>

ポスター発表テンプレートを用いて予稿の提出をお願いします。