

1: 出席者

加藤^a・大西^b・片山・能登・平林・岡部・升井・大塚^c・吉田^c・セルゲイ^c・須田^c・鈴木^{c,d}

(^a:委員長, ^b:議長, ^c:オブザーバー, ^d:書記)

2: 報告

- VBL 招聘制度により Giraud 氏が来札中である。(7/15-8/15) (加藤)
- 総長経費は不採択であった。(加藤)
- SPES 統合システムで、実験データの 3 次元プロットが可能となった。(須田)
- 核データ研究会で統合システムについてのポスター発表を行なう予定である。(須田)
- 2005 年度の助言委員の名簿を作成中である。(吉田)
- NRDC2004 meeting の資料の Annex 3 でとりあげられた PR/C に関する採録状況について (吉田)
 - JCPRG に関連するのは 13 編。1 編は、他のセンターが採録済 (JCPRG で了解済み)。残りの 12 編のうち半分は送信済み。残りの 4 つはレフェリー中、2 編はレフェリー待ち。
- 辞書ワーキンググループ報告 (第 10-14 回、詳細については資料参照) (大塚)

3: 議論

- 夏休み期間の採録計画について、以下のように送信できるようにレフェリー作業を進める。(承認)
 - D1876-D1900、8 月 13 日までに送信予定。
 - D1901-D1920、9 月 16 日までに送信予定。
 - D1921-D1933、10 月までに送信予定。
- 新規コードについて (以下の 2 コードを承認)
 - CSI (V 型 Class 5): 展開形は CsI crystal
 - DELTA-DEFM-PARA (H 型): 展開形は Error in Deformation parameter
- 修正コード
 - V 型 Class 11 (光学ポテンシャル) のコード (すべて) を H 型へ移す。
 - ◇ コードの重複を確認して、重複がなければ承認する。
 - EXC-ENGY-EMT (H 型 Class 10) の展開形 "Excitation energy of outgoing particle" の 'outgoing' を 'emitted' へ変更する。[Ref: EXC-ENGY-EMT (F 型)] (承認)
 - DELTA-TOT-WDTH, DELTA-TOT-KIN-ENGY, DELTA-EXC-ENGY (H 型) の Unit を MEV から EV へ修正する。(承認)

4: 次回

2005 年 9 月 12 日 18:30~