

## 昭和50年度融合炉核データW.G.会合議事録

日時： 昭和50年8月21日(木) 13:30~17:30

場所： 原研本部第1会議室

出席者： 神田(九大工), 村田(NAIG), 伊藤(日立), 伊尾木(三菱),  
更田, 西村, 関, 田中(以上原研)

### 議題

#### 1) Screening作業結果の検討

Screening作業結果をグループ員各々から各自の分担分について報告し合った。

伊藤： userの観点から， $^{27}\text{Al}$ の弾性散乱，非弾性散乱の測定精度に対するコメントがあった。

関： Moの断面積の精度に対するuserとしてコメントがあった。

北沢： Mo(n,2n)データに対するsurvey結果などが代読された。

村田： Screening作業結果の資料が配布され説明がなされた。

神田： Nbに対するScreening作業結果が報告され，STATUSに対する一般的な意見が述べられた。

西村：  $^6\text{Li}$ ,  $^7\text{Li}$ および $^{19}\text{F}$ に対する作業結果の資料が配布され，コメントがなされた。

更田： Pbのnonelastic gammaに対するPRIORITYに関するコメントなどがなされた。

田中： 中重核データに対するサーベイ結果が簡単に報告された。

以上の結果は原研所属のメンバーがWRENDAに送付できるよう整理して送ることとした。またテーブルを印刷物とすることにした。

#### 2) 融合炉核データの評価委託について(更田)

表記の件が説明され，当グループの作業内容との関連において，委託にする核種が当グループの当面の作業の対象と成るべく重複しないよう考慮することにした。

次回予定 50年11月，原子力学会後

以上