

E70 meeting 20220413

参加者

永江、後神、七村、原田、江端

報告・議論

- ASDカード
 - 発注した
 - 「納期→6月末」を確認して返事待ち
- 3mmファイバー（サンゴバン）
 - 年度明けすぐ連絡をしたが返事がない
 - この後改めて問い合わせる予定
- NMR、TOFパーツが入った箱をJ-PARCに送った
 - 届いた
- 物理学実験（二回生）の予定が決まった
 - 後神さんの出張予定が決まったので入力する
 - 放射線、熱電対
- チェンバーフレーム
 - シーアイ工業に残りのプレート2枚を発注した
 - 納期は未定、4月中に納品できるようにお願いしている
 - ミスミフレーム
 - 剛性の高いフレーム（GNFS）だと納品に25日かかる→クレーン作業に間に合わない
 - 普通のフレーム（GFS）だと1日納品が可能→発注する
 - 一応高剛性、GNFSと材質が違うが強度は同じ
 - 値段は1割増
 - 磁性は？→問題ない
- S-2S
 - 水配管にもれあり→修理必要
 - 通電講習が金曜日にスライド
 - NMRは週末に間に合えばOk
 - ホールプローブを使ってS-2S周りの主要な場所のもれ磁場をオーダー程度でいいので測定をすべし
 - TOF PMTあたり（鉛直方向）
 - WC PMT（4~5ガウスくらいの計算）
- AC
 - 閉じ作業中
- J-PARC放射線更新
 - 一応2週間前と言っている（新規はこのくらいかも）が、3営業日前までに申請しておけば実は問題ない
- K18geant4 gitにE70ランチができた
 - 後神ソースをpushする（江端）
- 江端出張
 - 14日に移動
 - 北白川学舎に宿泊予定
 - 支払いを基研にする必要があり、16時に事務が閉まるのでそれまでに着くように移動すること

- NHのM1ゼミ
 - 5/11 13:30～：S-2Sの紹介
- HYP2022
 - レベル3以下の地域にしか海外渡航できない
 - チェコはレベル2
 - オーラルなら海外渡航可能？
 - 海外渡航に必要な書類を作成しておく
- 学振報告書
 - 4/20締め切り
 - 永江さんにも書いていただく

予定

- 4/20（水）18:00～ E70 mtg