

## \* 理研での作業期間

- \* 3/11(Sun) - 3/20(Tue) : 準備 + commissioning run

## \* 3/11(Sun)

- \* 大学から部品をとってくる
- \* 夕方千葉さんの還暦記念会 @吉祥寺

## \* 3/12(Mon)

- \* FDC2 gas : MFC He(181) C2H6(500)
- \* ケーブル (最終)
  - \* 上流 : 16x3
    - \* 1-16(16) : 生信号
    - \* 17-24(8) : control
    - \* 33-42(10) : FDC1
    - \* 43-48(6) : BDC 台へ
  - \* 下流 :
    - \* 1-16(16) : FDC2
    - \* 17-24(8) : HOD2
    - \* 33-48(16) : HOD1 (HODF)
- \* 磁場 3T での HODF 信号確認
  - \* 60Co 信号が大きく変化しているようには見えない

## \* 3/13(Tue)

- \* FDC2 cosmic
  - \* Trigger= HODFxHODP
  - \*  $\epsilon$  ~13-20%に見える
- \* 10:00~ meeting 最終予定について
  - \* 3/15(Thurs)-3/16(Fri) 9:00 : BigRips tuning
  - \* 3/16 9:00-13:00 : 施設検査
  - \* 3/16(Fri)-3/23(Fri) : samurai commissioning

## \* 3/14(Wed)

- \* HODF を中心から  $\pm 45$  cm 程度動かせるようにする
- \* 100x100x10t のチャンネルをガイドに使用

以下 commissioning に続く。

BPC, SBT1,2, ICB, BDC1,BDC2, FDC1, FDC2, HODF, HODP, ICF が、commissioning に間に合って本当に良かった。