

2011年度KEK 技術交流会

～震災からの復旧と若い力～

2012年2月22日(水) 13:00～17:00

4号館1階セミナーホール

13:10～

《2010年度着任》

- ・自己紹介とリニアックの復旧
- ・現在行っている業務内容について(LArグループ)
- ・自己紹介と業務内容

宮尾智章
牧 宗慶
岡田尚起

《2011年度着任》

- ・J-PARCにおける世界最高強度ミュオンBLの運転と
超低速ミュオン顕微鏡計画への参画
- ・hello, world
- ・自己紹介と業務内容
- ・計算科学センターの新人
- ・着任10日目から見た大震災

中村惇平
佐藤健一
岩崎るり
高瀬 亘
岡田竜太郎

15:10～

《震災関係》

- ・震災におけるPFの被害と復旧状況、防災・防火の取り組み
- ・電子陽電子入射器の被害と復旧
- ・J-PARCハドロン実験施設及びニュートリノ実験施設の電磁石の復旧

小山 篤
柿原和久

- ・東京電力福島第一原発事故直後からのKEK内での放射線計測
- ・震災により計算科学センターが受けた被害と復旧について

広瀬恵理奈
中村 一
中村貞次

※ 背景の地震波は2011年3月11日につくば市で観測した波形
(防災科学技術研究所 (<http://www.k-net.bosai.go.jp/k-net/>)のデータを引用・加工)

KEK技術交流会実行委員会