

Journal of

Physics

And

Relationship

Contest

3rd day 8/2

全ての試験が終わった！



いそいで片付けて
昼ご飯へ

みんな今までで一番
晴れやかな顔をしています



いざJ-PARCへ



バスの中で、はいっチーズ！

ワクワクしながら
入っていきます



永宮センター長の講義



研究センター
の被災の状況
についても
お話がありました↓



物質・生命科学実験施設(MLF)

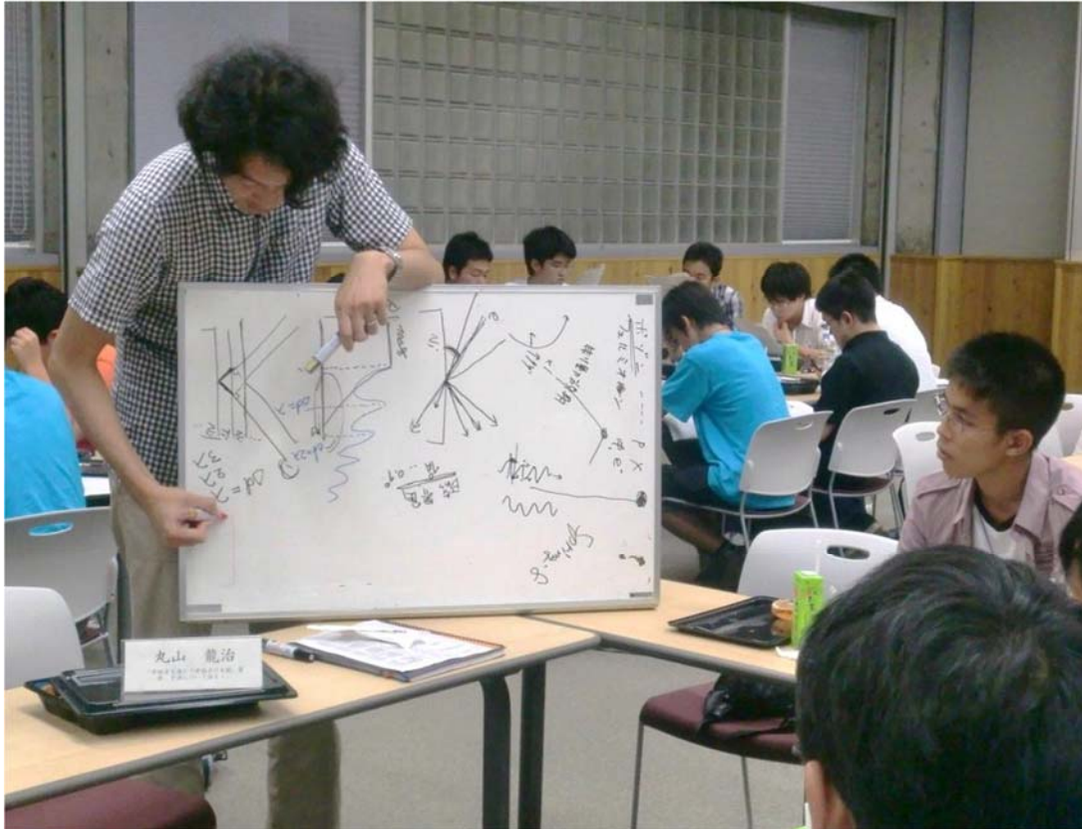
放射線管理区域に入りました。
みんな緊張した…？



様々な特徴を持つビーム
ラインを作り、幅広い需
要に応じています



J-PARC研究員の方々と夕食会

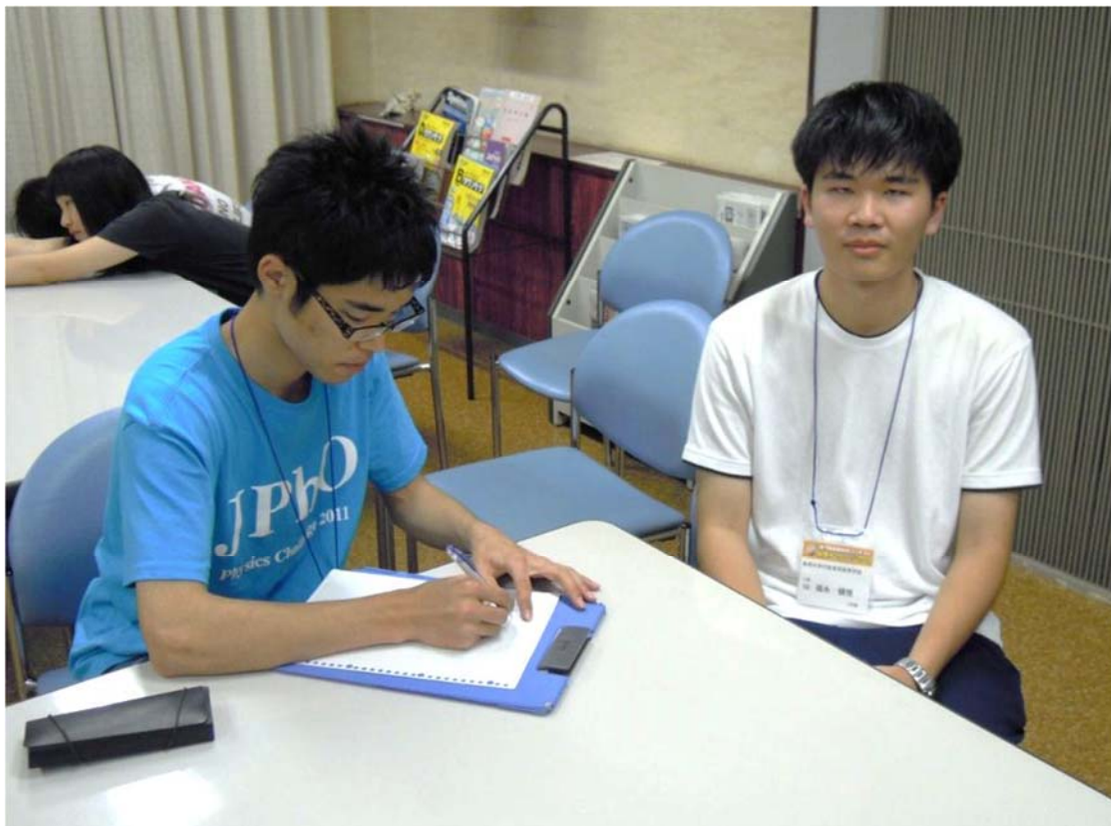


ホワイトボードを使って
熱心に説明してくださる
方もいらっしゃいました

研究者の生の声を聞くこ
とができ、とても有意義
な時間でした



参加者インタビュー①



東邦大学付属東邦高校3年の福永健悟君にインタビューしました！

福永くんは、ニュースレター系の安藤が去年の物チャレで班長をしたときの班のメンバーでした。

Q.試験を終えて一言

A.一見難しそうでも、興味深い問題が多かった。

Q.理論試験はどうでしたか？

A.3番（電磁場中の荷電粒子の運動）の問題の最後が、初めて聞く話題で一番面白かった。

(続き)

Q.実験試験はどうでしたか？

A. (実験で使った) 基盤が欲しいです (笑) どこで売っているかだけでも教えてください。

Q.交流・見学の印象

A.J-PARCのMLFの見学が一番面白かったです。

Q.物理チャレンジの応募の動機はなんですか？

A.物理チャレンジは2年目です。去年は学校の先輩が参加していたのでその話をきいて参加しました。今年は去年が楽しかったので参加しました。

Q.将来は何になりたいですか？

A.まだ決まってはいいませんが、理科系の研究センターか企業で働きたいです。

Q.来年のチャレンジャーに一言

A.試験と交流を楽しんでください！

参加者インタビュー②



続いてL班(女子班)のみなさんにインタビューしました！(右から川村遊さん、宮浦浩美、川井彩那さん、笹森瞳さん、(OGの)真野)

4人ともとても仲が良く、インタビューでも楽しませていただきました。

Q.物理チャレンジに応募したきっかけを教えてください

A.(委員の)先生に誘われて、国際大会に出場した先輩にあこがれて、チャレンジに出場した知り合いの話を聞いてetc

(続き)

Q.理論試験の感想を教えてください

A.高校物理を一通り見てないと厳しい。ずっと集中してたけど解けなかった。でもわからなかったなりに楽しめた。第2問の範囲を前日にチェックしていたのにできなかったのが心残り。

Q.実験試験はどうでしたか？

A.回路を組むのが大変(みんな)。煙が出て回路がショートしていたことに気づいて驚いた(複数)。

Q.将来はどんな道に進みたいですか？

A.熱帯雨林でフィールドワークするようなお仕事。福祉。
研究職。普通の女の子。

Q.3日間を終えてみてどう思いますか？

A.あっという間だった。試験以外にもいろいろなイベントができたのが楽しかった。

KEKで大はしゃぎ



ラウンジに集まって
朝までわいわい

♪ プサイにファイっ～

これが噂の
シュレディン
ガー音頭！！



編集後記

ただいま2:35am。思ったより早くできました。
みんな表彰式も起きててね。
家に帰るまでが物理チャレンジです。

青木和哉

3日目の夜はチャレンジャーのみんなと過ごしたかったです。
KEKにはちょっとだけ遊びに行きました。おしゃべりすごく楽しかったです。あと写真がいかに眠そうで残念です。

安藤孝志

今年もシュレディンガー音頭を踊ってしまいました。毎年踊る人がいて、物理チャレンジの伝統になっているみたいです。来年も踊る人が現れるのでしょうか・・・。

東川 翔

ニュースレター編集係



見ていただいてありがとうございました！！
続きはwebで！！！！