

平成 18 年 11 月 20 日 小瀧

物理学会 ビーム物理領域およびビーム物理研究会
インフォーマルミーティング（2006 年 11 月 17 日） 議事録

（敬称略）

議題

1. 前回議事録の確認
2. 2007 年春の物理学会でのシンポジウムについて
3. 領域代表の継続確認と世話人の選出
4. 若手奨励賞 他
5. 担当について
6. 次回のビーム物理研究会
7. ビーム物理研究会の世話人と物理学会の世話人とのリンク
8. ビーム物理の宣伝について
9. ビーム物理研究会 開催の宣伝について

1. 前回議事録の確認

確認を行いながら、再度、必要事項の確認・検討を行なっていった。
内容に関しては、別の議題中に記載

2. 2007年春の物理学会でのシンポジウムについて

「物理教育におけるビーム物理」という主題で首都大学東京にて行なう。

3. 代表・副代表および世話人

期間	代表	副代表
2006年10月～2008年9月	田島 俊樹	鎌田 進

- ・ 副代表が次の代表を行なう。

世話人

期間	世話人
2006年11月～2007年10月	柏木 茂
2007年5月～2008年4月	阪井 寛志
2007年11月～2008年10月	神門 正城

4. 若手奨励賞

今年度および来年度以降のスケジュール

	2006年	2007年
募集開始	2006年11月7日	2007年7月上旬
募集〆切	2006年12月22日	2007年8月末
本人通知	2007年3月上旬	2007年11月1日
物理学会での講演	2007年秋（9月）	2008年春（3月）

5. 担当について

- ・ 企画：研究会の開催場所の人
- ・ 執行部：会長、副会長、世話人、企画担当

6. 次回のビーム物理研究会

- ・ 2007年度は、物理学会の年会在2007年秋（北海道）・2008年春（近畿大学）とあるので、2007年秋にビーム物理研究会は行なわない。
- ・ 2007年春は分科会のため、春に行なうかどうかは要検討。

7. ビーム物理研究会の世話人と物理学会の世話人とのリンク

- ・ 2つの世話人をリンクさせる。

8. ビーム物理の宣伝について

- ・ 文科省への働きかけ（田島）。
- ・ 高校や中学へのアピール。
- ・ 施設公開などでの「ビーム物理」という名前の宣伝。
- ・ 科研費において「ビーム物理」が変なところに入っている。

9. ビーム物理研究会 開催の宣伝について

- ・ 各種メーリングリストにて行なう。
- ・ 学会誌の行事予定に載せる。

取りまとめ担当：柏木

応用物理学会：小瀧（例：別添2 通しページ：7～8）

加速器学会

放射光学会

レーザー学会：北川

原子力学会：上坂

日経サイエンス

等

以上。