

将来HPCIあり方調査研究「アプリ分野」
第5回全体ミーティング

AICS 富田

2013年2月18日

まとめ

- 第1章
 - コミュニティーとの意見盛り込む？
 - 知の探究の重要性のもりこみ。2章だけではないこと
- 第2章
 - 1節の題名は、その課題を一言で表す言葉で。
 - 知の探究(枠おおきすぎ)→基礎物理学？
 - 物性物理と協調してかく。(石川・藤堂)
 - 計算きばん
 - 社会科学と同期
- 以降、それぞれ個別に発注します。

重要日程

- 2月18日: 第5回全体ミーティング@東京
- 2月末には、今年度版原稿を挙げたい。
 - 1、2章は絶対。
- 学会との議論は、来年度にずれ込むが前半にはまとめた
- 3月11日 今後のHPCI計画推進のあり方に関する検討ワーキンググループ(第12回)の開催について(小柳WG)で報告(富田)
- 3月12日 東北大の国際WSで発表(富田)
- 3月15日 FS評価委員会(出席富田)
- 3月18,19日に4FSの合同ワークショップで発表(富田)
 - それぞれの課題から、2, 3枚のPPTを日・英で作ってください。