

専門クラスター活動報告

プラズマ物理クラスターの活動状況

2008年3月10日～11日

4サブクラスター合同会合

- ・モデリング・シミュレーションサブクラスター
- ・閉じ込め・輸送サブクラスター
- ・MHDサブクラスター
- ・定常運転・制御サブクラスター

※掲載資料の利用をご希望の方は事務局または会合幹事までお問い合わせください。

- [会合案内](#)
- 会合報告書
- 資料01：ITPA 閉じ込めデータベースとモデリング トピカルグループ報告
- 資料02：ITPA 輸送物理トピカルグループ報告
- 資料03：ITPA MHD トピカルグループ報告
- 資料04：ITPA 定常運転・制御トピカルグループ報告
- 資料05：STAC 2からの重要指摘事項
- 資料06：国内における取り組みの議論
- 資料07：国内における取り組みの議論
- 資料08：IFERC CSC 現状報告と今後の予定
- 資料09：BA DEMO 設計・R&Dにおける計算機シミュレーション
- 資料10：プラズマ対向壁の損耗・再堆積のシミュレーション
- 資料11：分子動力学シミュレーションによるプラズマ壁相互作用解析
- 資料12：材料照射損傷モデリング
- 資料13：核融合炉ニュートロニクス解析
- 資料14：実験からモデリングへの要望
- 資料15：材料シミュレーションにおける課題と取り組み
- 資料16：CSCに向けたロードマップ
- 資料17：自由討論とまとめ

※会合報告書・資料のダウンロードは、核融合エネルギーフォーラム会員限定とさせて頂いております。

資料をダウンロードするには下記より会員ログインが必要です。

会員の方はこちら

下記の専用フォームからログインしてください。

[会員ログイン](#)

未入会の方はこちら

下記の専用フォームから無料でご登録いただけます。

[会員登録](#)