

ユニットテーマの軸「異相連成現象」公聴会

開催日時：2022年1月5日（水）14:15 - 16:22

場所：ユニット構築会議（第30回）オンライン

「異相連成現象」軸のユニットを組織化してゆくことが認められた。下記の議論を反映して、最終案を提出することとなった。

- テーマ名「プラズマ・物質三態システムの理工学」は、シンプルにする方向で再検討する。
- 動的な現象，コアプラズマと周辺プラズマの関係，異相間の接続，統合コード開発の進め方など本日のコメントを反映して，内容をブラッシュアップする。