

総合工学委員会 エネルギーと科学技術に関する分科会  
ハイパワーレーザー技術と高エネルギー密度科学小委員会  
(第25期・第5回)

議事要旨

日時：2022年2月4日（月）10:00 - 12:00

会場：オンライン遠隔会議（主会場：大阪大学レーザー科学研究所）

出席者：疇地 宏、犬竹 正明、植田 憲一、兒玉 了祐、近藤 駿介、齋藤 公児、笹尾 真実子、三間 囃興、観山 正見、吉田 善章、和田 元、岩田 夏弥、大森 達夫、加藤 義章、河内 哲哉、阪部 周二、野崎 光昭、宮寺 晴夫、米田 仁紀

議題1：前回議事要旨確認

第4回小委員会議事要旨（資料1）の確認がなされた。

議題2：公開シンポジウムのまとめと記録公開について

2月3日に開催した公開シンポジウム「将来のエネルギー科学技術に向けたパワーレーザーと高エネルギー密度科学の役割と展望」について、三間委員より全体の概要報告（資料2）があった。続いてシンポジウムの総合討論についてコーディネーターを務めた笹尾委員とパネリストを務めた岩田委員より報告があり、ネットワーク形成と人材育成、技術開発、人口減少問題など議論されたキーワードを確認した。講演と総合討論の内容をまとめて記録として公開することが決まった。公開の方法は引き続き検討することとなった。

議題3：報告書（見解）について

本小委員会の中間報告書について、兒玉委員より今後のスケジュールの説明がなされた。「見解」としての意見の表出を検討し手順を確認するとともに、学会等で広く意見を伺う場を設けることについても検討していくこととなった。報告書の内容は、前回小委員会で議論した草案（参考資料2）をもとに議題2で扱ったシンポジウムの内容も取り入れまとめていく方針で一致した。

議題4：その他

次回の第6回小委員会は4月中旬から後半に開催し、議題3の報告書について引き続き議論を進めることとなった。

配布資料

資料1： 前回議事要旨

資料2： 公開シンポジウム報告

参考資料1： 前回議事メモ

参考資料 2 : 報告書草案 (前回小委員会の資料 3)