

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6回)

議事要旨

日時：2022年4月25日 14:00 - 16:00

会場：日本学術会議6階会議室6-A(1) 及びオンライン（ハイブリッド開催）

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 囿興、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、小林 洋平、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5回小委員会議事要旨（資料1）の確認がなされた。

議題2：公開シンポジウム記録公開について

本年2月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」の記録公開について三間委員より説明があった。

日本学術会議 web ページにシンポジウムの報告を掲載するための素案（資料2-1）が示され承認された。1ヶ月を目処にシンポジウム講演者等に文章の確認を依頼することとなった。またシンポジウムを受けて本分野の最新動向を『学術の動向』大特集に掲載するための企画案（資料2-2）が示され、特集のタイトルや内容について議論した。企画提案を進めることが承認された。

議題3：報告書原案について

学術会議の「見解」として表出することを検討している報告書について兒玉委員より説明があった。未来の学術振興構想（追加資料参照）が検討・議論されている背景も踏まえながら、当小委員会にて作成している報告書原案（資料3）の内容を話し合った。引き続き委員の皆様へ原案をレビューいただくとともに、本日の議論を受けて原案の改訂を進め、次回小委員会で再検討することとなった。

議題4：意志表出の手順について

議題3の報告書を分科会からの意志表出として発出する場合の手順（資料4-1、参考資料1、参考資料2）について岩田委員より説明があった。続いて「見解」としての意志表出に必要な申出書の案（資料4-2）が示された。資料4-2に対するご意見を小委員会委員からお寄せいただき、修正した申出書案を次回小委員会で再検討することとなった。

議題5：その他

次回の第7回小委員会は6月前半に開催予定となった。

配布資料

資料1： 前回議事要旨

資料2-1： 公開シンポジウム報告案

資料2-2： 学術の動向大特集提案

資料3： 報告書原案（案）

資料4-1： 意志表出の手順

資料4-2： 申出書（案）

参考資料1： 第三部査読等の手順

参考資料2： 提言等の提出チェックシート

追加資料： 討論参考資料