

自然科学研究機構核融合科学研究所運営会議（第91回）議事要旨（案）

- 1 日 時 令和6年3月25日（月）～令和6年3月27日（水）
- 2 開催方法 メール開催
- 3 出席者 別紙のとおり
- 4 配付資料
資 料 1 2024年度共同研究（一般共同研究及び核融合開発共同研究）審査結果
- 5 議 事
（審議事項）
 1. 2024年度共同研究（一般共同研究及び核融合開発共同研究）採択結果について

各委員に対し、メールにより審議を行った結果、以下のとおり承認した。

可 19名

否 0名

以 上

(別紙)

自然科学研究機構核融合科学研究所運営会議（第91回）（メール開催）出欠確認表

職名等	氏 名	出欠	備考
量子科学技術研究開発機構量子エネルギー部門長	石田 真一	出	
大阪大学大学院工学研究科教授	上田 良夫	出	
早稲田大学理工学術院先進理工学部教授	小澤 徹	出	
東北大学大学院工学研究科教授	金子 俊郎	出	
九州大学応用力学研究所教授	藤澤 彰英	出	
名古屋大学大学院工学研究科教授	藤田 隆明	出	
京都大学大学院理学研究科教授	松岡 彩子	欠	
京都大学エネルギー理工学研究所教授	森井 孝	出	
東京大学大学院新領域創成科学研究科教授	山田 弘司	出	副議長
電気通信大学レーザー新世代研究センター教授	米田 仁紀	欠	
名古屋大学大学院理学研究科教授	渡邊 智彦	出	
副所長	藤堂 泰	出	議長
研究部長、プラットフォーム企画室長	坂本 隆一	出	
核融合科学学際連携センター長	村上 泉	出	
安全衛生推進センター長	長壁 正樹	出	
研究教育改善室長	永岡 賢一	出	
プラズマ・複相間輸送ユニット教授	森崎 友宏	出	
可知化センシングユニット教授	安原 亮	出	
超伝導・低温工学ユニット教授	今川 信作	出	
超伝導・低温工学ユニット教授	高畑 一也	出	
構造形成・持続性ユニット教授	市口 勝治	出	
委員数計	21名		
【出席者】 19名			
【欠席者】 2名			
【御意見等】 2名			
<ul style="list-style-type: none"> ・不採択課題については、表中に理由を簡単に（1行程度）記載した方が良い。 ・不採択の申請者に対して、何等かの説明はあるのでしょうか？説明をすべきという意見ではなく、研究所・共同研究委員会の不採択に対する扱いとお考えを伺いたく。 			