

日本学術会議 総合工学委員会・機械工学委員会合同
工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会
工学システムに対する安心感等検討小委員会 (第26期・第4回) 議事要旨

日時：令和7年2月28日(金) 15:00～17:00

会場：日本学術会議会議室6-A(1)及びオンライン

出席者：遠藤 薫、大倉 典子、神里 達博、上條 正義、庄司 裕子、辻 佳子、藤井 健吉、
宮崎 久美子、小山 慎一、長沢 伸也、難波 英嗣、柳澤 秀吉、山中 敏正

オブザーバー：岸田 伸幸

記録：難波 英嗣

配付資料：

資料1 工学システムに対する安心感等検討小委員会 (第26期・第3回) 議事要旨

資料2 安全工学シンポジウム2025 オーガナイズドセッション提案

議題：

- (1) 資料1にもとづき、第3回議事要旨を確認し、承認された。
- (2) 遠藤委員から、「先端技術の社会的受容と『安心感』－『カワイイ』感性の役割－」と題した話題提供があり、委員からの質疑と議論があった。
- (3) 資料2にもとづき、安全工学シンポジウムのオーガナイズドセッション「新技術に対する安心感の理解と社会受容」の構成案について承認された。
- (4) 小委員会の今後の進め方について議論があった。

以上