横山須美教授が量子科学技術研究開発機構「優秀賞」を受賞

放射線生物・防護学分野の横山須美教授が2023年6月7日に開催された量子科学技術研究開発機構の令和5年第1回炉工学研究委員会(オンライン)において、令和4年度原型炉研究開発共同研究「核融合中性子源の放射性物質の排出に伴う環境影響の研究」の成果に対して優秀賞を受賞しました。

Professor Sumi Yokoyama was awarded the Fusion Engineering Research Excellence Award for 2022 QST Collaboration Research for Fusion DEMO "Study on Environmental Effects of Radionuclides Released from Advanced Fusion Neutron Sources (A-FNS)" at the 2023 1st Reactor Engineering Research Committee Meeting (online) held on June 7, 2023.



