## 2025年CSNS反角白光中子实验装置(第九届)用户研讨会

## Friday, 25 July 2025

## 卫星会报告 (09:00 - 10:50)

time [id] ti	tle	presenter
09:00 [79] 中三	子技术在文物考古研究中的应用	唐,靖宇
09:30 [80] 中三	子共振成像的前期进展:基于CMOS和B-MCP	李,强
09:45 [81] 基=	于B-MCP的中子共振成像技术	易,晗
10:00 [82] 基-	于NRTA技术的核素成分分析技术	陈,永浩
10:15 [83] 时间	间分辨瞬发伽马中子活化分析的研究进展	蒋,伟
10:30 [84] 基-	于NRCA技术的核素成分分析技术	安,振东