

令和6年度課内研修（原子力関係施設）報告書

1 日時

令和6年12月26日

2 場所

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 大洗原子力工学研究所

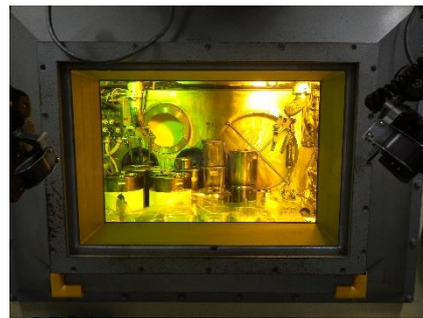
3 実施内容

- (1) 福島第一原子力発電所2号機燃料デブリの分析状況
- (2) 高速実験炉「常陽」及び高温ガス炉（HTTR）の概要

4 研修の風景



FMFで概況説明を受ける様子



コンクリートセルの様子



燃料デブリの原寸大模型の様子



透過型電子顕微鏡（TEM）の様子