



Beitrag ID: 40

Typ: **nicht angegeben**

10-Synchrotron- und Neutronenstrahlungsmethoden zur Untersuchung von Wasserstoffspeichern

Donnerstag, 12. September 2024 14:10 (20 Minuten)

Vortragende(r): Dr. KARIMI, Fahim (Helmholtz-Zentrum hereon GmbH)

Sitzung Einordnung: Nachmittag