



Beitrag ID: 24

Typ: **nicht angegeben**

## **Neutrino flavor Transformations in dense Astrophysical Environments**

*Freitag, 12. Dezember 2025 14:40 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** XIONG, Zewei (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))