



ID de Contribution: 34

Type: Non spécifié

## Modern aspects of light quark and charmonium spectroscopy in BES-III

*lundi 17 octobre 2022 10:10 (25 minutes)*

**Auteur principal:** HÜSKEN, Nils (IU Bloomington & JGU Mainz)

**Orateur:** HÜSKEN, Nils (IU Bloomington & JGU Mainz)

**Classification de Session:** Joint Strong-2020 session: "Recent results and perspectives in hadron physics"