

Journées PNHE 2023

mercredi 6 septembre 2023

Particules de haute énergie : phénomènes d'accélération, rayons cosmiques, neutrinos, photons VHE: Session 1 -

Amphithéâtre (16:40 - 18:05)

-Présidents de session: Fabian Schussler

time	[id] title	presenter
16:40	[12] Les sources astrophysiques de Neutrinos: Claire Guépin	GUÉPIN, Claire
17:05	[13] CTA et contreparties multi-messagers: Pierre Cristofari	Dr CRISTOFARI, Pierre
17:20	[14] JEM-EUSO : la voie spatiale pour les UHECRs: Etienne Parizot	PARIZOT, Etienne
17:35	[15] Observational constraints on transient accelerators of ultra-high energy cosmic rays: Antonio Condorelli	CONDORELLI, Antonio
17:50	[16] Etude de la dynamique 3D du rémanent de supernova Tycho en rayon X: Leila Godinaud	GODINAUD, Leïla