

Session Program

19-22 Feb 2023

第29回 ICEPP シンポジウム

ニュートリノ

志賀レークホテル

Wednesday 22 February

09:20

ニュートリノ

Session | Location: 志賀レークホテル | Convener: 前田 順平

09:20-09:45

T2K実験新型前置検出器を用いた電子ニュートリノ事象選別のための反応点再構成手法の開発

Speaker

小林 北斗

09:45-10:05

T2K新型前置検出器における電子ニュートリノ事象選択のための粒子識別手法の改善

Speaker

沖永 和平

10:05-10:25

OTR as possible detector for high intensity mode electron beam profile for T2K's MUMON test at ELPH

Speaker

AUERSPERG-CASTELL Oderich

10:25-10:55

High Energy (TeV-scale) Neutrino Cross Section Sensitivity using the IceCube Neutrino Experiment

Speaker

HILL Colton

10:55