



ID de Contribution: 111

Type: Non spécifié

## Progress of TPC R&D for future circular e<sup>+</sup>e<sup>-</sup> collider

*mercredi 10 avril 2024 09:00 (20 minutes)*

**Auteur principal:** QI, Huirong (Institute of High Energy Physics, CAS)

**Orateur:** QI, Huirong (Institute of High Energy Physics, CAS)

**Classification de Session:** Parallel B