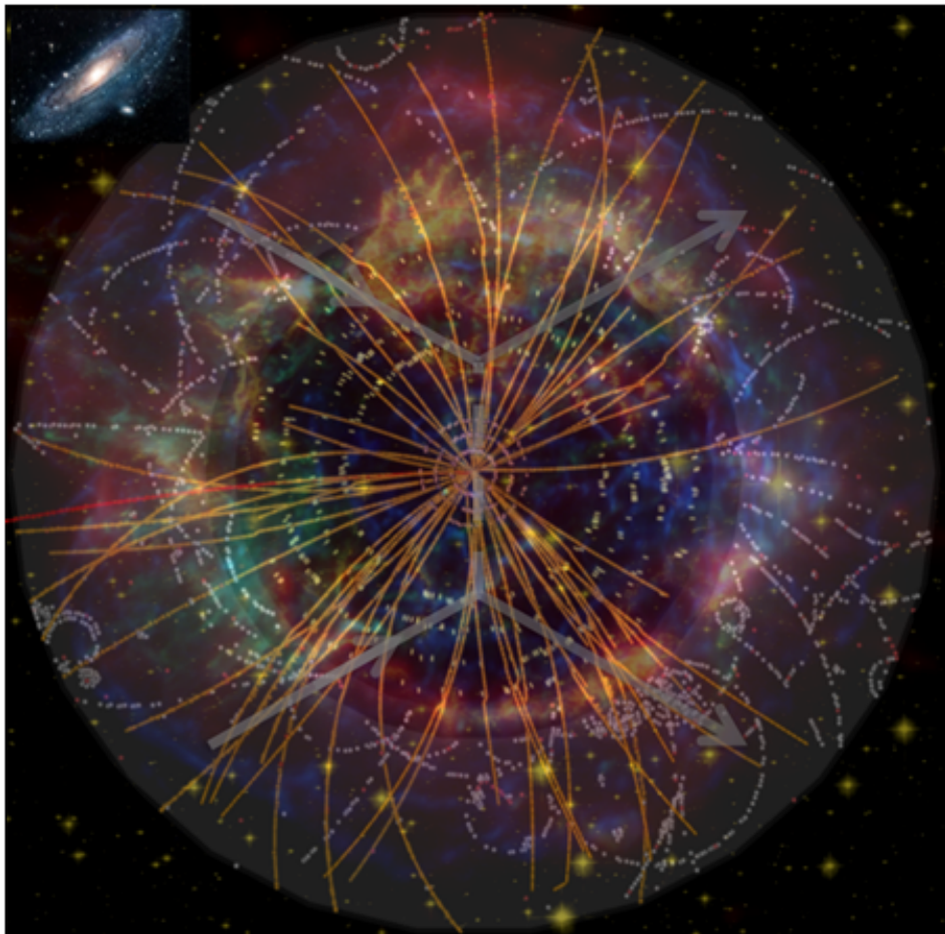


Journée de Physique de la SFP. Quelle stratégie pour demain ??



Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Quelques mots d'introduction

jeudi 22 novembre 2018 10:00 (10 minutes)

Orateur: KARYOTAKIS, Yannis (LAPP CNRS-IN2P3)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

La physique des neutrinos

jeudi 22 novembre 2018 10:10 (30 minutes)

Orateur: GIGANTI, Claudio (LPNHE Paris)

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

La physique de demain, programme du LHC en cours

Classification de Session: Recherche de nouvelle physique et mesures de precision

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Physique avec les nouvelles machines

Classification de Session: Recherche de nouvelle physique et mesures de precision

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Recherche de nouvelle physique et mesures de precision

jeudi 22 novembre 2018 10:40 (1h 30m)

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

La physique des saveurs

jeudi 22 novembre 2018 12:10 (30 minutes)

Orateur: AKAR, Simon (Laboratoire de physique nucléaire et des hautes energies)

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Accelérateurs du futur

jeudi 22 novembre 2018 14:00 (30 minutes)

Orateur: Dr DALENA, Barbara (CEA/IRFU/DACM)

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

La physique des ions lourds

jeudi 22 novembre 2018 13:30 (30 minutes)

Orateur: PORTEBOEUF-HOUSSAIS, Sarah (LPC)

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Les detecteurs du futur

jeudi 22 novembre 2018 14:30 (30 minutes)

Orateurs: OCHANDO, Christophe (LLR); POSCHL, avec la contribution de Roman (LAL)

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Recherche de matiere noire

jeudi 22 novembre 2018 15:00 (40 minutes)

Orateur: Dr DEKOWSKI, Partick (NIKHEF)

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

Table Ronde

jeudi 22 novembre 2018 16:00 (1 heure)