

IN2P3-KEK collaboration on Belle II and BEAST meeting

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: **0**

Type: **Non spécifié**

Welcome

lundi 19 janvier 2015 09:15 (30 minutes)

Orateur: RIPP-BAUDOT, Isabelle (IPHC Strasbourg)

Classification de Session: Morning session 1

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Status of the Belle II experiment

Orateur: USHIRODA, Yutaka (KEK)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

The SuperKEKB collider and the injection noise

Orateur: FUNAKOSHI, Yoshihiro (KEK)

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

The Zero Degree Luminosity Monitor

Orateur: UEHARA, Sadaharu (KEK)

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Background induced by SuperKEKB

lundi 19 janvier 2015 11:00 (30 minutes)

Orateur: NAKAYAMA, Hiroyuki (KEK)

Classification de Session: Morning session 2

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

2015 FJPPL project on PLUME contribution to BEAST (B_04)

mardi 20 janvier 2015 14:20 (15 minutes)

Orateur: RIPP-BAUDOT, Isabelle (IPHC Strasbourg)

Classification de Session: Afternoon session 7

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Common application to the ANR grant call in 2015

mardi 20 janvier 2015 14:50 (1 heure)

Classification de Session: Afternoon session 7

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

BEAST phase 2

Orateur: TANAKA, Shuji (KEK)

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

Background simulation for BEAST

Orateur: JAEGLE, Igal (University of Hawai'i)

ID de Contribution: **9**

Type: **Non spécifié**

VXD measurements during BEAST phase 2

Orateur: MARINAS, Carlos (University of Bonn)

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Integration of PLUME in BEAST phase 2

mardi 20 janvier 2015 12:00 (30 minutes)

Orateur: SZELEZNIAK, Michal (IPHC Strasbourg)

Classification de Session: Morning session 6

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

Working principle of PLUME

mardi 20 janvier 2015 11:00 (30 minutes)

Orateur: BAUDOT, Jerome (IPHC Strasbourg)

Classification de Session: Morning session 6

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

What can be measured with PLUME?

mardi 20 janvier 2015 11:30 (30 minutes)

Orateur: RIPP-BAUDOT, Isabelle (IPHC Strasbourg)

Classification de Session: Morning session 6

ID de Contribution: **13**

Type: **Non spécifié**

Goals of BEAST phase 2

Orateur: TANAKA, Shuji (KEK)

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

Simulation of the background in BEAST

Orateur: JAEGLE, Igal (University of Hawai'i at Manoa)

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

Background induced by SuperKEKB

Orateur: NAKAYAMA, Hiroyuki (KEK)

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

The Zero Degree Luminosity Monitor

Orateur: UEHARA, Sadaharu (KEK)

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

VXD measurements during BEAST phase 2

lundi 19 janvier 2015 12:00 (30 minutes)

Orateur: MARINAS, Carlos (University of Bonn)

Classification de Session: Morning session 2

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

Status & Goals of BEAST II

mardi 20 janvier 2015 09:00 (30 minutes)

Orateur: VAHSEN, Sven (University of Hawai'i at Manoa)

Classification de Session: Morning session 5

ID de Contribution: **19**

Type: **Non spécifié**

Simulation of the background in BEAST

mardi 20 janvier 2015 09:30 (30 minutes)

Orateur: JAEGLE, Igal (University of Hawai'i at Manoa)

Classification de Session: Morning session 5

ID de Contribution: **20**

Type: **Non spécifié**

VXD simulation studies for BEAST phase 2

mardi 20 janvier 2015 10:00 (30 minutes)

Orateur: INGUGLIA, Gianluca (DESY)

Classification de Session: Morning session 5

ID de Contribution: 21

Type: **Non spécifié**

The SuperKEKB collider and the injection noise

lundi 19 janvier 2015 09:45 (45 minutes)

Orateur: FUNAKOSHI, Yoshihiro (KEK)

Classification de Session: Morning session 1

ID de Contribution: **22**

Type: **Non spécifié**

Goals of BEAST phase 2

lundi 19 janvier 2015 11:30 (30 minutes)

Orateur: TANAKA, Shuji (KEK)

Classification de Session: Morning session 2

ID de Contribution: **23**

Type: **Non spécifié**

The Zero Degree Luminosity Monitor

lundi 19 janvier 2015 14:30 (30 minutes)

Orateur: UEHARA, Sadaharu (KEK)

Classification de Session: Afternoon session 3

ID de Contribution: 24

Type: **Non spécifié**

Fast Luminosity Monitoring Using Diamond Sensors For The Super Luminous Flavor Factory SuperKEKB

lundi 19 janvier 2015 15:00 (30 minutes)

Orateur: EL KHECHEN, Dima (LAL Orsay)

Classification de Session: Afternoon session 3

ID de Contribution: **25**

Type: **Non spécifié**

TBD

Orateur: N., N. (LAL Orsay)

ID de Contribution: **26**

Type: **Non spécifié**

Fast Luminosity Monitoring - DAQ Presentation & Status

Orateur: JEHANNO, Didier (LAL Orsay)

ID de Contribution: 27

Type: **Non spécifié**

SuperKEKB/Belle-2 plans at LAL

lundi 19 janvier 2015 16:30 (20 minutes)

Orateur: BAMBADE, Philip (LAL Orsay)

Classification de Session: Afternoon session 4

ID de Contribution: **28**

Type: **Non spécifié**

2015 FJPPL project on fast luminosity monitoring (A_RD_8)

mardi 20 janvier 2015 14:35 (15 minutes)

Orateur: BAMBADE, Philip (LAL Orsay)

Classification de Session: Afternoon session 7

ID de Contribution: **29**

Type: **Non spécifié**

Status of the Belle II experiment

lundi 19 janvier 2015 14:00 (30 minutes)

Orateur: USHIRODA, Yutaka (KEK)

Classification de Session: Afternoon session 3

ID de Contribution: **30**

Type: **Non spécifié**

Fast Luminosity Monitoring - DAQ Presentation & Status

lundi 19 janvier 2015 16:00 (30 minutes)

Orateur: JEHANNO, Didier (LAL Orsay)

Classification de Session: Afternoon session 4

ID de Contribution: 31

Type: **Non spécifié**

The France-Japan International Associated Laboratory on particle physics

mardi 20 janvier 2015 14:00 (20 minutes)

Orateur: BAMBADE, Philip (LAL Orsay)

Classification de Session: Afternoon session 7