2025/01/26 12:37 1/1 第09回

第09回

• 講演者:門田直之氏(大阪電気通信大学)

○ 題目: \(4\)次元トポロジーと Lefschetz fibration の地誌学

○ 日時: 平成27年12月18日(金) 16:30 - 17:30

トポロジーにおいて、 /(4 /) 次元は他の次元に見られない特別な現象が現れること から、中心的な研究対象の1つである. 本講演では、トポロジーの基礎的な話 からはじめ、 /(4 /) 次元多様体に起こる特有の現象を紹介したい. また、 /(4 /) 次元多様 体を調べる上で重要 な、Lefschetz fibration構造とその"地誌学"について紹介し、講演者の結果を紹介したい.

From:

https://wiki.ma.noda.tus.ac.jp/ - (旧)理工学部 数学科

Permanent link:

https://wiki.ma.noda.tus.ac.jp/seminar/2015/009

Last update: 2017/11/16 18:27

