2025/01/26 19:46 1/6 2011年度に行われた談話会

# 2011年度に行われた談話会

### 第20回 田丸 博士



氏 (広島大学)

ル代数への対称空間論の応用とtwo-point homogeneity

年3月14日 (水) 16:30〜17:30

### 第19回 Lukasz Pankowski



#### ankowski 氏(Poznan)

ne values of L-functions from the Selberg class

年3月14日 (水) 15:15〜16:15

#### 第18回 田中隆一

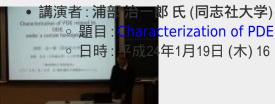


氏 (東京理科大学)

[のBorsuk-Ulam 型定理 〜あさきゆめみし

年2月17日 (金) 16:00〜17:00

# 第17回 浦部 治一郎



···。題目: Characterization of PDE related to ODE under a certain homogeneity

○ 日時: 47成24年1月19日(木)16:30〜17:30

#### Last update: 2017/11/28 11:52

#### 第16回 大西 勇



|(広島大学大学院理学研究科)

ssipative cavity soliton の分岐解析について

日時: 平成23年12月22日(木)16:40~17:40

### 第15回本田淳史

• 講演者: 本田 淳史 氏 (東京工業大学)

題目: 双曲平面の双曲空間への等長はめ込みと向き付けられた測地線の空間の幾何構造

時: 平<del>成23</del>年12月16日 (金) 16:40〜17:40

### 第14回 逆井 卓也



氏 (東京工業大学)

i合代数のシンプレクティック微分のなすリー代数のアーベル化とその応用

年12月9日 (金) 17:00〜18:00

### 第13回 Wolfram Bauer



|Bauer 氏 (ゲッチンゲン大学)

spectral analysis of hypoelliptic operators in subriemannian geometry

年12月9日 (金) 16:00〜16:50

2025/01/26 19:46 3/6 2011年度に行われた談話会

#### 第12回 木村 巌



題目:2次体のイデアル類群とtame kernelの4-rankについて

日時: 平成23年11月25日(金)16:30~17:30

#### 第11回 一瀬 孝



題目: Three Magnetic Relativistic Schr\"odinger Operators and Imaginary-time Path tegrals (3つのシュレーディンガー作用素と虚数時間経路積分)

: 平成23年11月4日 (金) 16:30~17:30

## 第10回 利根川 吉廣

講演者: 利根川吉廣氏 (北海道大学大学院理学研究院数学部門)

率流の弱解とその正則性理論

年11月1日(火)16:30〜17:30

### 第09回大下承民



氏 (岡山大学大学院自然科学研究科) 相分離における粗大化 安定化 中心移動

年10月21日 (金) 16:30〜17:30

#### Last update: 2017/11/28 11:52

### 第08回 山名 俊介



山名俊介氏(大阪市立大学)

体上の歪エルミート形式のジーゲル公式

年10月14日 (金) 16:30〜17:30

### 第07回 小林 昭七



小林昭七氏(カリフォルニア大学パークレー校)

■●何からカルタン幾何へ (From classical geometry to Cartan geometry)

成23年9月26日(月)16:30~17:30

### 第06回 山本 修司



| 本で表される多重ゼータ値の和

3年7月22日 (金) 16:30〜17:30

### 第05回河村尚明



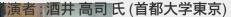
可村 尚明 氏 (北海道大学)

保型形式のp進解析族の構成とその応用

年6月24日 (金) 16:30~17:30

2025/01/26 19:465/62011年度に行われた談話会

### 第04回酒井高司



◇ 題目 : 球面の余接束内の余等質性1の特殊Lagrange部分多様体

時: 平成23年6月20日(月)16:30~17:30

Hy. 1732

### 第03回新田泰文

氏 (立命館大学)

様体の相対安定性について

四年6月10日(金)16:30~17:30

## 第02回西山尚志



様体上のシュレディンガー方程式について

23年5月23日 (月) 14:00~15:30

### 第01回藤井俊



藤井俊氏(慶應義塾大学理工学部)

asawa invariants of \(\mathbb{Z}\_p\)-extensions of an imaginary

Teld

年5月13日(金)16:30〜17:30

Last update: 2017/11/28 11:52

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/2011/start

Last update: 2017/11/28 11:52

