

「非可換代数幾何学の大域的問題とその周辺」高知小研究集会

下記の要領で小研究集会を開催致します。

日時: 2016年12月17日(土)–12月18日(日)

場所: 高知大学理学部数学大セミナー室(理学部2号棟6F)

プログラム

12月17日(土)

- 9:00-10:00 土基 善文 (高知大学理学部)
Topics in non commutative algebraic geometry III.
- 10:10-11:40 土基 善文 (高知大学理学部)
非可換代数幾何学の細かい計算の部分。(自由討論)
- 13:10-14:10 土基 善文 (高知大学理学部)
The Dolbeault complex of non-commutative projective varieties.
- 14:20-15:50 菊地克彦 (京都大学大学院理学研究科)
On relative invariant differential operators for multiplicity-free actions III (無重複作用に関する相対不変微分作用素について III)
- 15:50-16:20 奥山真吾 (香川高等専門学校)
Construction of the space of intervals with partially summable labels
- 16:30-18:00 面田 康裕 (明石工業高等専門学校)
TBA

12月18日(日)

- 9:00-10:00 吉富 賢太郎 (大阪府立大学 第5学系群 数学系)
TBA
- 10:10-11:10 石井 亮 (広島大学大学院理学研究科)
TBA
- 14:20-15:50 自由討論

問い合わせ先: 土基 善文 (e-mail:docky@kochi-u.ac.jp)