

昭和56年度日本数学会中国・四国支部例会プログラム

期 日 昭和57年1月24日(日)

会 場 高知大学一般教育3号館311番教室

10:00 ~ 12:00 講演

- 1 首藤武史 (山口大 工短部)
Hyperalgebra の representability について 10分
- 2 本多政宣 (広島大 理)
Weakly serial subalgebras of Lie algebras 15分
- 3 東郷重明 (広島大 理)
Ascendancy in locally finite groups 10分
- 4 坂本隆則 (広島大 理)
Weakly serial subgroups 15分
- 5 小駒哲司 (高知大 理)
Descent of P-property by proper surjective morphisms 10分
- 6 山口 清 (広島大 学校教育)
Freudenthal-Kantor 3項系と Lie 環について 10分
- 7 三輪拓夫 (島根大 理)
 M_1 空間のレトラクションについて 10分
- 8 田代嘉宏 (広島大 総合科)
金 寅培 (広島大 理)
Product Riemannian manifolds admitting a global conformal diffeomorphisms 10分
- 9 小林貞一 (高知大 理)
ガンマ次元と実射影空間の積について 10分

12:00 ~ 13:00 総会 昼食

13:00 ~ 14:00 講演

10 小林美治 (徳島大 教育)

環の可換性に関する2つの予想について

15分

11 井上昌昭 (広島大 理)

A stochastic method for solving quasilinear parabolic equations and its applications to some ecological models

20分

12 大坪義夫 (高知大 理)

Optimal control in non-Markovian processes with jumps

10分

13 山本裕陸 (高知大 理)

Weak boundary components in R^n

15分

