

期 日 昭和56年1月25日(日)

会 場 岡山大学 理学部(3番教室)

9:00 ~ 12:10 講 演

- 1 松山ともこ (岡山大理)
Note on separable rings 10分
- 2 小松弘明 (岡山大理)
On inner (σ, τ) -derivations of simple rings 10分
- 3 古川 徹 (岡山大理)
On isomorphism invariants of a modular group algebra 10分
- 4 最上 勲 (津山高専)
環の可換性について 10分
- 5 本元基司 (津山高専) 平野康之 (広島大理)
富永久雄 (岡山大理)
Some commutativity theorems for semi-prime rings 10分
- 6 平野康之 (広島大理)
(Zelmanowitzの意味での)正則加群について 10分
- 7 森本昭二 (萩光塩学院)
weakly divisible, divisible modules のある特徴づけについて 10分
- 8 岩上辰男 (広島大 総合科学部)
ある Gorenstein local ring の Poincaré series について 10分
- 9 東郷重明 (広島大理)
Weakly ascendant subalgebras of Lie algebras 15分
- 10 東郷重明 (広島大理)
Subnormality and ascendancy in groups 15分

- 1 1 東 郷 重 明 (広 島 大 理)
Minimal conditions for weak subideals of
Lie algebras 1 0 分
- 1 2 東 郷 重 明 (広 島 大 理) 本 多 政 宣 (広 島 大 理)
坂 本 隆 則 (広 島 大 理)
Ideally finite Lie algebras 1 5 分
- 1 3 柏 木 芳 美 (広 島 大 理)
Lie algebras which have an ascending series
with simple factors 1 5 分
- 1 4 久 保 富 士 男 (広 島 大 理)
Generally induced modules in Lie algebras 1 5 分
- 1 2 : 1 0 ~ 1 3 : 1 0 総 会 昼 食
- 1 3 : 1 0 ~ 1 6 : 0 0 講 演
- 1 5 庄 司 邦 孝 (島 根 大 理)
Right injective generalized inverse semigroups
について 1 0 分
- 1 6 岡 田 順 直 (香 川 大 教 育)
S-closed space について 1 0 分
- 1 7 引 田 萬 里 (岡 山 理 大 理)
階位空間における縮小写像についての二、三の注意 1 0 分
- 1 8 河 野 進 (岡 山 大 学 理) 玉 村 章 枝 (岡 山 理 大 理)
 $\tilde{J}(S^{\wedge}(\mathbb{R}P(t)/\mathbb{R}P(n)))$ について 1 0 分
- 1 9 宮 本 良 雄 (鳥 取 大 教 養)
Wilcoxon 統計量の漸近分布について 1 0 分
- 2 0 早 原 四 郎 (岡 山 理 大 理)
差分方程式の演算子による解法 (定数係数の場合) 1 0 分

- 2 1 早 原 四 郎 (岡山理大 理) 1 0 分
 差分方程式の演算子による解法(変数係数の場合)
- 2 2 山 本 範 夫 (徳島大 工) 1 5 分
 未知パラメータを含む微分方程式の周期解の近似と誤差評価
- 2 3 弥 永 学 (山口大 工) 1 5 分
 ゲージ場を構成する1方法
- 2 4 Brian Fisher (Leicester University) 1 5 分
 板 野 暢 之 (広島大 総合科学部)
 Non-commutative distribution products
- 2 5 江 口 正 晃 (広島大 総合科学部) 1 0 分
 熊 原 啓 作 (鳥取大 教養)
 Riemann 対称空間におけるHausdorff-Youngの定理
 (階数が1の場合)
- 2 6 奥 山 廣 (徳島大 教育) 1 0 分
 semigraded local ringにおける Golod homomorphism
 について
- 2 7 吉 岡 巖 (岡山大 理) 1 0 分
 積空間の函数空間のmaximal ideals
- 2 8 稲 垣 武 (岡山理大 理) 1 0 分
 計量化の問題に関するアレキサンドロフ=ウリゾーンの
 条件について

◎ 昼食の用意について

当日の昼食用弁当の手配を致します。申込は（代金と共に）会場受付で午前9時25分までにして下さい（時間厳守）。なお都合のつかない方は、前もつて連絡下されば手配致します。この場合は代金を当日11時までに受付にお渡し下さるようお願い致します。（弁当は700円位のものです）

（会場は2階3番教室）

理学部配置図

