

昭和61年度日本数学会中国・四国支部例会プログラム

期日：昭和61年12月23日（火）

会場：広島大学理学部Ⅱ号館 646号室（6階）

講演（10:00-12:00）

1. 松本 堯生（広島大・理）
Log(x) と x の多項式の(0,1)区間における正値性判定について 15分
2. 宇佐美 広介（広島大・理）
方程式 $\Delta u = \phi(x)e^u$ の全域解について 15分
3. 山田 裕史（広島大・理）
非線型可積分微分方程式系の超対称化への試み 15分
4. 神谷 徳昭（島根大・理）
A construction of anti-Lie triple systems from a class of triple systems 10分
5. 斉藤 厚夫（山口大・理）
加群の chinese remainder theorem について 15分
6. 丸尾 修（広島大・教育）
S. E. Stonehewer（ウォーリック大）
On weakly subnormal subgroups which are not subnormal 10分
7. 古田 秀和（広島大・理）
坂本 隆則（広島経済大）
Lie algebras in which every 1-dimensional subideal is an ideal 15分
8. 吉村 浩（山口大・理）
Krull 次元をもつ fully bounded ring について 15分

総会・昼食 (12:10-13:10)

講演 (13:20-15:20)

9. 菊政 勲 (岡山大・理)
歪多項式環の自己同型について 10分
10. 秋田 実 (岡山大・理)
On the size of a unimodular polynomial 15分
11. Andrzej Nowicki (コペルニクス大 (ポーランド))
Some remarks on Jacobian Conjecture 15分
12. 岡本 浩明 (岡山大・理)
On H-separable extensions 10分
13. 内藤 浩忠 (香川大・教育)
代数体の類数の可除性と不分枝拡大 15分
14. 森本 昭二 (萩光塩学院)
トーション理論に関する一,二の結果について 10分
15. 玉村 章枝 (岡山理大・理)
河野 進 (大阪大・理)
On the KO -cohomologies of the stunted lens spaces 10分
16. 大春 慎之助 (広島大・理)
Locally Lipschitz perturbations of analytic semigroups 15分
17. 中村 宗敬 (広島大・理)
1次元 ergodic flow の orbit equivalence に関する同値条件 10分