

日本数学会中国・四国支部例会プログラム

日時 昭和49年1月27日(日) 午前10時

場所 島根大学文理学部

講演 10:00

1. 永原 賢 (岡山大・理)
F. DeMeyer の一定理について 10分
2. 最上 勲 (岡山大・理) 富永久雄 (岡山大・理)
On coprimary decomposition theory for modules 10分
3. 千葉 克夫 (岡山大・理)
強正則環についての一注意、 10分
4. 中本 太一 (岡山理大・理)
H-separable extensions and their coordinates 10分
5. 倉田 吉喜 (山口大・文理) 片山 寿男 (山口大・教養)
On a generalization of QF-3' ring 10分
6. 大城 紀代市 (山口大・文理)
On supplementary results on torsion free modules
over regular rings 10分
7. 坂口 通則 (広島大・理)
graded Gorenstein modules について 15分
8. 河本 直紀 (広島大・理)
Lie algebra の prime ideal について 10分
9. 宮本 陽生 (広島大・理)
Coalgebra の coreflexivity について 10分

総会・昼食 12:00

講演 13:00

10. 三輪拓夫 (島根大・文理)

On the quotient topological ordered spaces 10分

11. 外間研二 (岡山大・理)

Orbit space $S^{2n+1} \times S^{2m+1} / T^2$ の cohomology ring

について 10分

12. 小林貞一 (広島大・理)

K理論における作用素についての注意 10分

13. 勝部 豊 (広島大・理).

Principal oriented bordism algebra $\Omega_*(\mathbb{Z}_2^k)$ 10分

14. 栗林幸男 (鳥取大・教育)

On the Quotient of the Dirac Delta-distribution
by the Function x 10分

15. 吉田 範夫 (広島大・理)

楕円型偏微分方程式の解の振動について 15分

16. 加藤 幹夫 (広島大・理)

(p, q) -強総和作用素 と (p, q) -核型作用素について..... 10分

17. 城市 篤夫 (島根大・文理)

位相線形空間における完全完備性について 10分

18. 吉川 通彦 (島根大・文理)

Multiplications on symmetric spaces 10分

19. 錦織 昇 (広島大・教育)

特殊 loop の性質について 10分