

平成2年度 日本数学会中国・四国支部例会プログラム

日時 平成3年1月20日(日) 午前9時30分

場所 鳥取市末広温泉町 白兔会館(TEL(0857)23-1021)

一般講演(9:30~)

- 1 古川 徹(山陽学園短大)
有限 p -群の整数環のunitsについて
群
20分
- 2 加藤明史(鳥取大 教育)
交代式に関する一定理
10分
- 3 西中恒和(岡山大 理)・小松弘明(岡山大 理)
富永久雄(岡山大 理)
A commutative theorem for rings
ity
10分
- 4 下村克己(鳥取大 教育)
戸田・スミスの $V(4)$ 空間の存在に関する2番目の障害について
10分
- * 5 徳永秀也(岡山大 理)・鹿野 健(岡山大 理)
後藤和雄(作陽短大)
いたるところ微分不可能な関数について
20分
- 6 栗林幸男(鳥取大 教育)
超実数の性質
10分

7 若山正人(鳥取大 教養)
定数係数の微分作用素の q -analogue について 15分

* 8 丸田辰哉(岡山大 自然科学研究科)
Semi-cyclic codes 10分

* 印はOHP使用

特別講演(11:20~)

三村昌泰(広島大 理)

非線形現象と解析学の接点について 60分

総会・昼食 12:30~