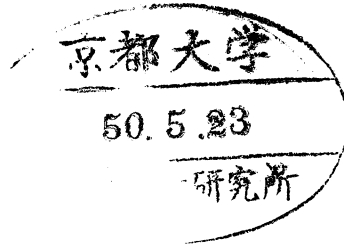


K-510

支払済

数理解析研究所講究録 232

Function algebra とその応用



京都大学数理解析研究所

1975年4月

Function algebra とその応用

1974年12月9日～12月11日

目 次

1.	Weak-* Dirichlet algebras の maximality について	1
	北大 応電研 中路 貴彦	
2.	可換バナッハ環の陰関数定理	15
	茨城大 理 林 奥樹広	
3.	Function space における Local maximum modulus principle .	26
	九大 理 平下 幸雄	
	早大 教育 和田 淳蔵	
4.	measure algebra における Taylor の問題について	31
	東教大 理 泉池 敬司	
5.	調和空間上の Royden algebra	44
	広島大 理 前田 文之	
6.	有界調和関数族上の和関数の退化について	55
	広島大 理 酒井 良	
7.	$H^\infty(D)$ の二,三の話題	65
	和歌山大 教育 貴志 一男	
8.	A - measure について	80
	阪大 教養 阪井 章	

9. Function algebra と flow 90

早大 教育 和田 淳藏

10. Nonarchimedean function algebra の話題について 97

東京電機大 鶴見 和三

静岡大 教育 金井 省二