


文章内容

标题:	格化拓扑公理系统的简化
作者:	王建功
发表年限:	1995
发表期号:	1
单位:	(陕西广播电视大学, 陕西 西安 710068)
关键词:	格化拓扑; 泛邻元系; 网泛敛关系
摘要:	目的〔HT5K〕■简化格化拓扑中泛邻元系公理系统和网泛敛关系公理系统。〔HT5H〕方法〔HT5K〕■对照一般拓扑学中邻域系公理理论和More smith收敛理论, 构造格化拓扑中泛邻元系和网泛敛关系的最基本的条件。〔HT5H〕结果〔HT5K〕■泛邻元系公理系统原来的7条公理被简化成为5条, 网泛敛关系公理系统原来的8条公理被简化成为5条。〔HT5H〕结论■〔HT5K〕泛邻元系公理系统和网泛敛关系公理系统简化后, 表述更清晰, 应用更方便。  2.pdf

打印

关闭