

## 文章 内 容

标 题:	一类奇次周期Riccati型方程的周期解
作 者:	窦霁虹
发表年限:	2002
发表期号:	2
单 位:	(西北大学数学系, 陕西西安 710069)
关键词:	周期Riccati型方程; 实分支曲线; 周期解; 存在性; 稳定性
摘 要:	根据 $m$ ( $m$ 为大于1的奇数)次代数方程的性质, 得到了一类奇次周期Riccati型方程3个周期解的存在性和稳定性判别准则, 推广了周尚仁等关于阿贝尔方程周期解的一些结果, 且给出了定理实现的例子。  <a href="#">类奇次周期Riccati型方程的周期解.pdf</a>

打 印

关 闭