

2012年05月10日 星期四

[作者在线注册](#)[作者在线投稿](#)[作者在线查稿](#)[专家在线审稿](#)[读者在线登录](#)[编辑在线办公](#)

## 作者园地

- ▶ [新手上路](#)
- ▶ [投稿帮助](#)
- ▶ [密码找回](#)
- ▶ [问题解答](#)
- ▶ [作者留言](#)
- ▶ [中图分类号简...](#)

## 投稿指南

- ▶ [投稿要求—投稿必读](#)
- ▶ [文后参考文献著录规则](#)
- ▶ [投稿须知—投稿必读](#)
- ▶ [写作模版—投稿必读](#)
- ▶ [保密协议—投稿必读](#)
- ▶ [专家审稿单](#)
- ▶ [中图分类号、文献标识码](#)

## 期刊目录

2012年02期  
2012年01期  
2011年12期  
2011年11期  
2011年10期  
2011年09期  
2011年08期

## 文章检索

检索项：

检索词：

[浏览排行榜](#) [下载排行榜](#)


## 友情链接

- ▶ [中国兵工学会](#)
- ▶ [同数期刊OA系统](#)
- ▶ [中国科技论文在线](#)
- ▶ [重庆与世界杂志](#)
- ▶ [《金属材料》杂志](#)

**稿件标题：**一种考虑预先维修的RCM分析方法**稿件作者：**程中华，康建设，王禄超（09）**录用栏目：**其他研究

**文章摘要：**给出了预先维修的概念和内涵，对预先维修和其他维修工作类型的关系进行了分析，在此基础上，详细讨论了考虑预先维修的RCM分析过程，丰富和完善现有的RCM理论和方法。预先维修策略的引入，使RCM过程更加完善、更具生命力。

**关键词：**预先维修；RCM；分析方法**收录刊物：**2010年06期**稿件基金：**装备预研基金资助项目（9140A27070108JB341）

**引用本文格式：**程中华，康建设，王禄超.一种考虑预先维修的RCM分析方法[J].四川兵工学报，2010,31（6）：109.

**浏览次数：**139**下载次数：**50

Download ↓

《智能材料》杂志

▶ 重庆邮电大学学报

▶ 西南大学学报

▶ 万方数据库

▶ 维普资讯网

▶ 中国知网

▶ 《电子元器件应用》杂志

▶ 《电光与控制》杂志

地址：重庆市九龙坡区重庆理工大学杨家坪校区图书馆大楼16楼期刊社 编码：400050

咨询电话：023-68852703 传真号码：023-68852703 电子邮箱：schgxb@126.com

技术支持：重庆同数科技 前台管理 工作入口

您是第 **385166** 位访问者