



高频信号控制器

文献类型: 专利

;;;

作者 龙飞¹; 邢武¹

发表日期 2000

专利国别 中国

专利号 cn1275869

专利类型 发明

权利人 中国科学院合肥智能机械研究所

是否PCT专利 是

学科主题 模式识别

公开日期 2009-10-15 ; 2009-10-15

申请日期 2000-04-01

专利申请号 cn00112190

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/48]

专题 合肥物质科学研究院_中科院合肥智能机械研究所

推荐引用方式 龙飞,邢武. 高频信号控制器, 高频信号控制器, 高频信号控制器, 高频信号控制器. cn1275869. 2000-01-01.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: 合肥物质科学研究院

浏览	下载	收藏
411	100	0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。