



航天海洋测温NTC热敏电阻器的研制及应用团队

文献类型：成果

作者 常爱民¹; 张惠敏¹; 姚金城¹; 赵青; 高博; 汤新强; 陈朝阳¹; 黄霞; 范艳伟; 王军华

获奖日期 2015

文献子类 中科院科技促进发展奖

奖励等级 二等奖

学科主题 电子元件与器件技术

源URL [<http://ir.xjipc.cas.cn/handle/365002/4846>]

专题 新疆理化技术研究所_材料物理与化学研究室

推荐引用方式 常爱民,张惠敏,姚金城,等. 航天海洋测温NTC热敏电阻器的研制及应用团队. . 2015.

GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[新疆理化技术研究所](#)

浏览	下载	收藏
108	0	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。

