

JTY-GD/771地址编码光电感烟探测器设计

@汪凯军\$中国原子能科学研究院电子仪器厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 简要叙述了光电感烟探测器的工作原理及 J T Y - G D / 7 7 1 地址编码光电感烟探测器的设计思路、技术参数和发展前景。

关键词 [火灾探测器](#) [光电二极管](#) [灵敏度](#)

分类号

THE RESEARCH ON THE EQUIPMENTS AND METHOD FOR MEASURING SHELTER PROPERTY OF MATERIAL FOR PROTECTING NEUTRON AND GAMMA RADIATION

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(217KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中包含“火灾探测器”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)