



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

### 一种在线实测高压线塔刚性检测装置

文献类型: 专利

作者 王胜刚、龙康

发表日期 2016-10-05

专利国别 中国

专利类型 实用新型

权利人 王胜刚、龙康

中文摘要 一种在线实测高压线塔刚性检测装置

公开日期 2016-10-05

申请日期 2016-05-12

语种 中文

专利申请号 201620434931.7

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78838]

专题 金属研究所\_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 王胜刚、龙康. 一种在线实测高压线塔刚性检测装置. 2016-10-05.

**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
63	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。