



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种燃机叶片服役组织损伤评价方法

文献类型: 专利

作者 刘畅、王栋、姜卫国、姜祥伟、李辉、张健、楼琅洪

发表日期 2019-05-07

专利号 201510969206.X

著作权人 刘畅、王栋、姜卫国、姜祥伟、李辉、张健、楼琅洪

国家 中国

文献子类 发明专利

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158357]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

作者单位 中国科学院金属研究所

推荐引用方式 刘畅、王栋、姜卫国、姜祥伟、李辉、张健、楼琅洪. 一种燃机叶片服役组织损伤评价方法. 201510969206.X.
GB/T 7714 2019-05-07.

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

3

下载

0

收藏

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。