





## 碳/碳复合材料高温抗氧化涂层研究进展

作者: 简科 胡海峰 陈朝辉 发表时间: 2003-1-1 10:25:23

介绍了碳/碳复合材料抗氧化涂层的基本要求和近年来抗氧化涂层的研究进展, 讨论了目前抗氧化涂层中存在的主要问题. 对于碳/碳抗氧化涂层的研究方向, 也作了简要的阐述.

 [ 加入收藏 ]    [ 打印本页 ]    [ 网上投稿 ]    [ 关闭返回 ]

版权所有: 材料保护杂志社 中国表面工程信息网络中心 鄂ICP备05001264

Tel: 027-83330037 Fax: 027-83638752 E-mail: abc430030@126.com

短信平台: 编辑“材料保护”发送到106650120留言 (0.1元/条, 接收免费)