



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种大口径管道顶管施工的管道外壁腐蚀控制方法(金属所、上海青草沙投资建设发展有限公司)

文献类型: 专利

作者 张立新,胡宏良,李京,汪洪涛,陆卫中,魏英华,卫珍,陈林

发表日期 2011-09-21

专利国别 中国

权利人 中国科学院金属研究所

公开日期 2013-06-19

语种 中文

专利申请号 200910188079.4

源URL [http://210.72.142.130/handle/321006/68293]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 张立新,胡宏良,李京,汪洪涛,陆卫中,魏英华,卫珍,陈林. 一种大口径管道顶管施工的管道外壁腐蚀控制方法(金属所、上海青草沙投资建设发展有限公司). 2011-09-21.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
229	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。