



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

## 一种原位透射电镜仿真环境样品杆系统

文献类型: 专利

**作者** 姜辛、邵凯平、刘鲁生、赵洋、靳群、乔吉祥

**发表日期** 2016-10-12

**专利国别** 中国

**专利类型** 实用新型

**权利人** 姜辛、邵凯平、刘鲁生、赵洋、靳群、乔吉祥

**中文摘要** 一种原位透射电镜仿真环境样品杆系统

**公开日期** 2016-10-12

**申请日期** 2016-05-30

**语种** 中文

**专利申请号** 201620505473.1

**源URL** [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78846>]

**专题** 金属研究所\_中国科学院金属研究所

**推荐引用方式** 姜辛、邵凯平、刘鲁生、赵洋、靳群、乔吉祥. 一种原位透射电镜仿真环境样品杆系统. 2016-10-12.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
188	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。