



首页

机构

成果

学者

# 中国科学院机构知识库网格

Chinese Academy of Sciences Institutional Repositories Grid

登录 注册

CAS IR Grid / 合肥物质科学研究院 / 中国科学院合肥物质科学研究院 / 应用技术研究所

## 一种陶瓷双电容式压力变送器电路

文献类型: 专利

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览

153

下载

36

收藏

0

;;;;;;

作者 [周平](#)

发表日期 2014-12-17

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 中国科学院

公开日期 2014-12-17

申请日期 2009-09-15

专利申请号 CN200910144955.3

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/13142>]

专题 [合肥物质科学研究院\\_应用技术研究所](#)

其他版本

**推荐引用方式** 周平. 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路, 一种陶瓷双电容式压力变送器电路. 2014-12-17.

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。

» [欧盟学术资源开放存取平台](#) |» [CALIS高校机构知识库](#) |» [台湾学术机构典藏](#) |» [香港机构知识库整合系统](#) | [网站地图](#) | [意见反馈](#)

□ 版权所有 ©2023 中国科学院 - 运行维护: 中国科学院兰州文献情报中心/中国科学院西北生态环境资源研究院 - Powered by CSpace



0931-8270076 发送邮件

陇ICP备2021001824号-8

甘公网安备 62010202001088号