



CAS IR Grid / 深圳先进技术研究院 / 中国科学院深圳先进技术研究院 / 先进院专利

对硅通孔进行动态规划布线的方法

文献类型：专利

作者 李慧云; 徐国卿; 彭磊

发表日期 2013-09-04

专利国别 中国

专利号 201310398732.6

专利类型 发明

权利人 深圳先进技术研究院

授权日期 2016-09-07

源URL [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/9380>]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

作者单位 2013-09-04

推荐引用方式 李慧云,徐国卿,彭磊. 对硅通孔进行动态规划布线的方法. 201310398732.6. 2013-09-04.

GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[深圳先进技术研究院](#)

浏览

16

下载

1

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。