



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

## 复合电介质材料;制备方法;平板型电容器和印刷电路板

文献类型: 专利

**作者** 于淑会;孙蓉;罗遂斌;张治军

**发表日期** 2011-05-12

**专利国别** 中国

**专利号** 201110122716.5

**专利类型** 发明

**权利人** 中国科学院深圳先进技术研究院

**授权日期** 2014-04-16

**源URL** [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/432>]

**专题** 深圳先进技术研究院\_先进院专利

**推荐引用方式** 于淑会,孙蓉,罗遂斌,等. 复合电介质材料;制备方法;平板型电容器和印刷电路板. 201110122716.5. 2011-05-12.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

浏览	下载	收藏
15	1	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。

