



科研成果

[> 论文](#)[> 专利](#)[> 标准](#)[> 专著](#)[> 获奖成果](#)

科研成果

一种利用类金刚石薄膜提高碳纳米管场发射性能的方法

专利名称	一种利用类金刚石薄膜提高碳纳米管场发射性能的方法
英文名称	一种利用类金刚石薄膜提高碳纳米管场发射性能的方法
专利类别	发明
申请号	201410373870.3
申请日期	2014-7-31
授权日期	2017-1-18
专利号	ZL201410373870.3
第一发明人	李振军
其它发明人	和峰, 白冰, 杨晓霞, 李弛, 裴晓辉, 戴庆
专利授权日期	2017-1-18
关闭窗口 返回首页	

