



人民的科学家  
标新立异 一丝不苟

- 首页
- 所况简介
- 机构设置
- 科研成果
- 人才队伍
- 研究生教育
- 党建与文化
- 交流合作
- 科学传播
- 信息公开

## 科研产出

- 获奖 >
- 论文 >
- 专著 >
- 专利 >**

## 专利

您当前的位置: 首页 > 科研成果 > 科研产出 > 专利

### 一种基于连续时间有源滤波器芯片的抗混叠带通滤波器

专利类别:	实用新型
申请号:	201320756817.2
专利号:	ZL201320756817.2
申请日期:	2013-11-26
第一发明人:	何先忠
专利授权日期:	2014-5-7



官方微信

