



## 科研产出

- 论文 >
- 专利 >
- 专著 >

当前位置 > 首页 > 科研工作 > 科研产出 > 专利

专利名称:	一种压控振荡器及其输出频率控制方法
专利类别:	发明专利
申请号:	201310628829.1
申请日期:	2013-11-28
专利号:	ZL201310628829.1
第一发明人:	龙爽;陈岚;陈巍巍;杨诗洋
实施情况:	授权
专利证书号:	ZL201310628829.1
其它备注:	EDA中心

