



## 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:	一种产生双频信号的毫米波压控振荡器
专利类别:	发明专利
申请号:	201310616103.6
申请日期:	2013-11-27
专利号:	201310616103.6
第一发明人:	刘昱;李仲茂;樊晓华;李志强;张海英
实施情况:	授权
专利证书号:	201310616103.6
其它备注:	健康电子中心

