



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:	高效率射频电源的相位同步电路
专利类别:	发明专利
申请号:	201110326229.0
申请日期:	2011-10-24
专利号:	201110326229.0
第一发明人:	赵章琰;李勇滔;秦威;李英杰;夏洋
实施情况:	授权
专利证书号:	201110326229.0
其它备注:	八室一组

