



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:	适用于一维缓变信号的随机采样器
专利类别:	发明专利
申请号:	PCT/CN2013/079363
申请日期:	2013-07-15
专利号:	201310295994.X
第一发明人:	李冬梅;罗庆;梁圣法;李小静;张浩;谢常青;刘明
实施情况:	授权
专利证书号:	201310295994.X
其它备注:	微电子重点实验室

