



标新立异 一丝不苟
奋力拼搏 真自动手

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

一种线性调频信号的检测、参数估计方法及系统

专利类别:	发明专利
申请号:	201410823124X
专利号:	201410823124X
申请日期:	2014年12月25日
第一发明人:	陈艳丽; 郭良浩; 宫在晓
专利授权日期:	2018年08月07日

