



标新立异 一丝不苟
奋力拼搏 亲自动手

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

一种基于Pattern时延编码水下声定位的时延估计方法

专利类别:	发明
申请号:	201310086162.7
专利号:	ZL201310086162.7
申请日期:	2013-3-18
第一发明人:	吴永清 许枫
专利授权日期:	2014-10-8

