



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

一种潜水式超声探头对位结构

专利类别:	实用新型
申请号:	2017204429528
专利号:	ZL2017204429528
申请日期:	2017年4月25日
第一发明人:	马骥, 宋波, 冷涛, 陈秋颖, 安志武, 韩伟, 胡玲, 张逸君, 闫冉, 毛捷, 廉国选
专利授权日期:	2017年12月19日

