



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](#)

一种在长延迟多径条件下的水下通信方法

专利类别:	发明专利
申请号:	2018110193920
专利号:	2018110193920
申请日期:	2018年09月03日
第一发明人:	贾宁; 黄建纯; 李燕; 肖东
专利授权日期:	2020年03月03日

