



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](#)

一种合成孔径声纳数据中直航段数据的自动提取方法

专利类别:	发明
申请号:	2013106815213
专利号:	ZL2013106815213
申请日期:	2013年12月12日
第一发明人:	江泽林 张鹏飞 刘维 刘纪元 张春华
专利授权日期:	2017年7月28日

