



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](#)

基于集中式拓扑结构的水下通信网的同步方法

专利类别:	发明
申请号:	2013103408713
专利号:	ZL2013103408713
申请日期:	2013/8/7
第一发明人:	刘磊 李宇 张扬帆 张春华 黄海宁
专利授权日期:	2017-8-25

