



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](#)

一种基于下变频波束形成中的多普勒频移校正方法

专利类别:	发明
申请号:	2014103478212
专利号:	ZL2014103478212
申请日期:	2014年7月21日
第一发明人:	刘治宇; 董飞; 刘小刚; 刘晓东
专利授权日期:	2017年12月12日

