



成果与产业化

[概况介绍](#)

[获奖](#)

[论文](#)

[专著](#)

[专利](#)

[可转化成果](#)

[成果运用](#)

您现在的位置: 首页 > 科研成果 > 专利

专利

一种钝化稻田重金属并增加氮固持量的方法

申请号:	CN202010839495.2
申请日期:	2020
授权日期:	2020/08/20
第一发明人:	刘俊琢
其它发明人:	刘俊琢; 吴永红; 卢少勇
专利授权日期:	2020/08/20

[关闭窗口](#) [返回首页](#)

