



科研成果

战略规划 >

获奖 >

科研产出

- 论文
- 专著
- 专利

成果推广 >

专利

您当前位置: 首页 > 科研成果 > 科研产出 > 专利

一种全工况范围内的压气机叶顶间隙与机匣形状主动控制机构

专利类别:	发明
申请号:	CN201610190920.3
专利号:	ZL201610190920.3
第一发明人:	项效镕
申请日期:	2016-3-30

