



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

一种风力机叶片动态频率分析与设计方法

专利类别:	发明
专利号:	201010564466.6
第一发明人:	石可重
申请日期:	2010.11.24
专利授权日期:	2013.07.17
其他发明人:	徐建中, 赵晓路

