



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

一种基于二进制粒子群算法的风机优化布置方法

专利类别:	发明
专利号:	201210057518X
第一发明人:	张明明
申请日期:	2012-3-6
专利授权日期:	2013.10.09
其他发明人:	乐婉贞、徐建中

