



快捷导航

运行与管理

实验室概况

组织机构

学术委员会

科研成果

授权专利

编制国家/行业标准

获奖情况

学术论文及著作

获奖情况

当前位置：[首页](#) > [研究方向与成果](#) > [科研成果](#) > [获奖情况](#)

2018年获奖情况明细表

发布时间：2018-12-18 15:40:00

开放课题

管理规定

资料下载

序号	成果名称	获奖情况	获奖年度
1	大型高速铁路轴箱轴承试验技术及应用	中国机械工业科学技术二等奖	2018
2	高效低风速风电机组关键技术研发和大规模工程应用	国家科技进步二等奖	2018
3	鱼雷涡轮机用高速轴承的研制	河南省国防科学技术进步一等奖	2018
4	某航空发动机主轴轴承的研制	河南省国防科学技术进步一等奖	2018
5	空间站专用异型轴承组件研制	河南省国防科学技术进步二等奖	2018
6	坦克行星变速机构用高性能轴承研制	河南省国防科学技术进步三等奖	2018
7	大功重比涡轮发动机附件系统用轴承研制	河南省国防科学技术进步三等奖	2018

上一篇：2019年获奖情况明细表

下一篇：2017年获奖情况明细表

友情链接：[中华人民共和国科学技术部](#) [河南省科学技术厅](#) [洛阳市科技局](#) [洛轴官网](#)

网站信息

Copyright ©2017 航空精密轴承国家重点实验室 版权所有

技术支持：万谦网络



联系我们

电话：0379-64988122

传真：0379-64988122

邮箱：lycskl_bearing@163.com

地址：洛阳市洛龙区关林路与龙鳞路交叉口

快速进入

[新闻中心](#)

[平台与团队](#)

[开放与交流](#)

[实验室新闻](#)

[运行与管理](#)

[研究方向与成果](#)

[联系我们](#)

[科研动态](#)

