

中国振动工程学会文件

2020 年度中国振动工程学会科学技术奖评审结果公示

根据《中国振动工程学会科学技术奖励实施细则(试行)》，2020 年度中国振动工程学会科学技术奖终评会议于 2020 年 11 月 28 日在南京召开。经中国振动工程学会科学技术奖评审委员会评审，中国振动工程学会科学技术奖励委员会审核，评选出一等奖 0 项，二等奖 4 项，现予以公示，评审结果见附件。

任何单位和个人，对公示的评审结果持有异议的，请在公示之日起 7 个工作日内向中国振动工程学会奖励工作办公室提出。提出异议的单位或个人，应以书面形式申诉具体的原由，并附有关证明材料及有效联系方式，否则不予受理。

通信地址：江苏省南京市御道街 29 号

邮编：210016

电话：025-84892135

附件：2020 年度中国振动工程学会科学技术奖评审结果



附件:

2020 年度中国振动工程学会科学技术奖评审结果

项目编号	项目名称	推荐项目类别	获奖等级	主要完成人	主要完成单位	推荐单位或专家
KJ-10	复杂结构动载荷识别方法及应用技术	工程应用	二等	1. 姜金辉 2. 张方 3. 王轲 4. 何欢	1. 南京航空航天大学	中国振动工程学会模态分析与试验专业委员会
KJ-17	机械装备故障稀疏诊断和预测理论与方法	基础研究	二等	1. 崔玲丽 2. 王华庆 3. 宋浏阳	1. 北京工业大学 2. 北京化工大学	中国振动工程学会动态信号分析专委会
KJ-01	桥梁模态参数识别与健康诊断理论与方法	基础研究	二等	1. 贺文字 2. 任伟新 3. 朱松晔	1. 合肥工业大学 2. 香港理工大学	安徽省振动工程学会
KJ-16	多场耦合作用的重型燃气轮机发电机组进气系统结构振动与噪声控制技术及应用	技术发明	二等	1. 朱瑞 2. 任建兴 3. 唐云 4. 吴峰崎 5. 韩清鹏 6. 王道累	1. 上海电力大学 2. 上海电力建设修造有限公司 3. 上海市特种设备监督检验技术研究院	中国振动工程学会转子动力学专业委员会