《表面技术》2019年优秀评审专家

2019年,《表面技术》砥砺推进期刊质量建设,各数据库评价指标持续提升。 为了感谢对期刊质量提高作出了重要贡献的专家,编辑部特评选出 15 名优秀评 审专家,并予以奖励。

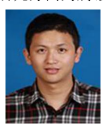
获奖名单如下(以姓氏字母排序):



陈逢军副教授 湖南大学 主要研究方向为精密/超精密加工、功能表面



陈明辉教授 东北大学 主要研究方向为腐蚀防护



陈汪林副教授 广东工业大学 主要研究方向为金属材料表面改性及微结构分析



董天顺副教授 河北工业大学 主要研究方向为摩擦学材料及表面工程:新型铸铁耐磨材料



杜安副教授 河北工业大学 主要研究方向为金属表面防护及介电陶瓷改性



杜三明教授 河南科技大学 主要研究方向为材料摩擦学、表面工程



高原教授 烟台大学 主要研究方向为表面改性、复合材料



郝秀清副教授 南京航空航天大学 主要研究方向为微纳米制造技术,超疏水表面设计制备,表面摩擦学



吕冰海教授 浙江工业大学 主要研究方向为超精密加工技术



乔红超研究员 中国科学院沈阳自动化研究所 主要研究方向为激光表面处理



石文天副教授 北京工商大学 主要研究方向为先进制造技术、微细切削技术、切削摩擦磨损、表面完整性



宋影伟研究员 中国科学院金属研究所 主要研究方向为金属材料腐蚀机制及表面防护



唐鋆磊教授 西南石油大学 主要研究方向为电化学、腐蚀与防护、表面工程



张广安研究员 中国科学院兰州化学物理研究所 主要研究方向为摩擦学、表面工程、腐蚀防护



周小平教授 湖北工业大学 主要研究方向为表面改性、复合材料

2020年,《表面技术》将继续推进热点专题及优秀稿件组织、学术服务、品牌会议等质量建设工作,希望更多的专家积极参与到以上工作中,和编辑部一起为"培育世界一流科技期刊"而努力!

2020年1月3日 《表面技术》编辑部