

第六届材料微结构大赛评选结果

材料之美不仅体现在宏观，也表现在其微观组织。为了让更多材料人欣赏到美轮美奂的材料组织，培养探索微观世界的兴趣，提高仪器使用水平与艺术鉴赏能力，第六届材料微结构大赛经过多番比拼已于日前圆满落幕。

本次大赛征稿阶段共收到来自104家单位的392份参赛作品，感谢所有参赛者的来稿！评选阶段超过1.5万人次投票，5位专家打分点评。感谢所有专家评委的支持！感谢所有读者的投票！

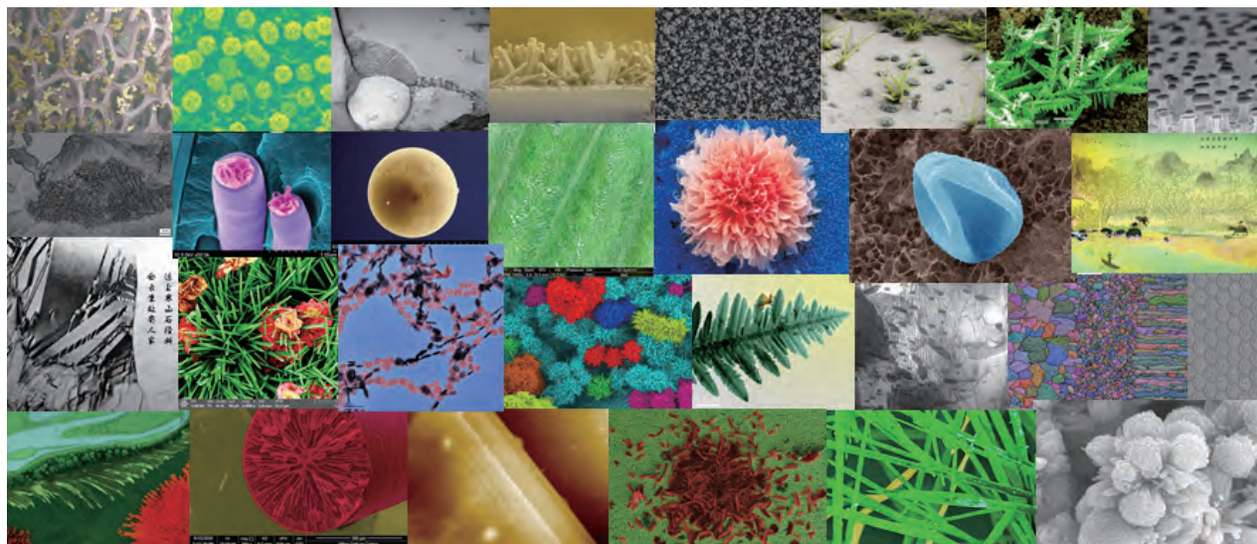
第六届材料微结构大赛共评选优秀作品一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名，优胜奖10名，入围优秀作品14名。30幅优秀作品将会陆续刊登在材料科学与工程微信公众号、材料科学网、《材料工程》、《航空材料学报》、《金属世界》等媒体。参赛作者名单也将进行公示，并按报名表提供的地址、邮箱发放奖品与证书，请注意查收。

主办方：

材料科学与工程微信公众号、材料科学网、《Int J Min Met Mater》、《材料工程》、《航空材料学报》、《金属世界》。

支持单位与媒体：

国家大学生创新创业训练计划、北京新材料技术协会、江西理工大学、中国腐蚀与防护网、材料与测试网、机械工程材料、热处理生态圈、材料基、国际金属在线、孜然学术。



30组美图说明网页链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/Z-CCVuzi-sMcKndMHut-Cg>

欢迎收藏、分享！

2020年12月，第七届材料微结构大赛，我们再见！