

理事会邀请函

《中国表面工程》创刊于 1988 年，是由中国科协主管，中国机械工程学会主办，国内外公开发行的工程类学术期刊，是表面工程分会与再制造工程分会的会刊。其编委会由 97 位国内外知名专家组成，其中两院院士 14 位，外籍院士 2 位，国际编委 15 位。由我国表面工程学科和再制造工程学科的开拓者徐滨士院士担任编委会主任，编委会副主任马世宁教授、主编刘世参教授都是我国表面工程方面的知名专家。从 2004 年至今，期刊的理事会也历经三届，有近五十多家知名企业参与过期刊的理事会建设，为期刊的壮大与发展提供了方向性的指导和经济上的大力支持，很好地促进了表面工程和再制造工程事业的发展。

20 年的发展历程中，《中国表面工程》始终坚持学术性、指导性、实用性相结合的原则，报道了表面工程和再制造工程行业技术的试验研究新成果以及在节能、节材、保护环境方面的研究进展和重大工程案例，为我国表面工程和再制造工程事业的繁荣和发展起到了重要的推动作用，且期刊的影响力也在稳步上升。到目前为止，《中国表面工程》已经是中国期刊方阵“双效”期刊、中文核心期刊、中国科技核心期刊、中国核心学术期刊 (RCCSE)、中国期刊全文数据库收录期刊、中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊；同时被五大国际重要数据库收录，如美国《化学文摘》(CA)、美国《剑桥科学文摘》(CSA(Technology))、美国《剑桥科学文摘》CSA(Natural Science)、俄罗斯《文摘杂志》(AJ)、美国《乌利希期刊指南》(UPD)；且于 2008 年荣获第三届中国科协优秀科技期刊奖。国外用户分布 10 个国家和地区，美国、日本、新加坡等国国会图书馆、法国国防部等都是本刊的高端用户。《中国表面工程》能取得如此丰硕的成绩，与编委会对期刊的学术指导和理事会对期刊市场化发展的促进是分不开的。期刊要做强做大、办出特色、办出水平是离不开理事们的关心和支持。

改革开放后兴起的表面工程已经取得了大量的研究成果和显著的社会效益。在面临资源短缺、能源枯竭的和环境污染的形势下，日益壮大并迅猛发展的再制造产业也得到了政府和企业的广泛关注和大力支持。再制造产业成为了一种战略性新兴产业，成为国家可持续发展、循环经济发展、节能减排的一种战略手段，拥有着巨大的前景和发展潜力。作为表面工程和再制造工程的一大宣传阵地，《中国表面工程》愿意更好地发挥平台作用，担当起学科建设和行业宣传的旗帜，广泛听取社会和业界的意见和建议，同时也为期刊不断地自我完善和建设，决定进一步强化理事会组织，向全国进行第四届期刊理事会的邀请，特别邀请在表面工程和再制造工程领域知名度高和影响力大的企业和科研院所加入期刊的建设，成为推进我国表面工程和再制造工程事业发展的领头军。我们相信在中国机械工程学会的领导下，在国内外诸多专家的指导下，再加上贵单位的大力支持下，表面工程和再制造工程学科将会不断创新与进步，我国表面工程和再制造工程事业的发展将会有长足的发展，贵单位也定会在市场环境中取得丰硕的回报。