

中国光学工程学会介绍

中国光学工程学会成立于 2014 年，是由金国藩院士、张履谦院士、杜祥琬院士、庄松林院士、姜文汉院士、龚惠兴院士、王家骥院士、许祖彦院士、姜景山院士等 30 位光学界德高望重的院士联名倡议，由国家民政部提出申请，国务院批准成立“中国光学工程学会”。

中国光学工程学会将秉承“创新、协同、求真、务实”的宗旨，团结和带领光学科技工作者搭建一个产学研大平台，推动技术创新、注重成果转化、促进产业发展与工程应用。以学术交流、工业展览、技术评估、项目转化、教育培训、印刷出版、信息网络等多种形式为提高我国光学工程技术的自主创新能力、完成产业化转型、培养光学工程领军人才起到推动和促进作用。

中国光学工程学会会员涉及光学和光学工程领域的科学家、工程技术人员、教授、学者、以及商界精英，委员人数超过三千人，其中国外专家将近 600 人。覆盖 16 个重点技术方向：光电材料与器件，激光器及激光应用技术，高能激光工程技术，光电探测与成像技术，红外与微波应用技术，光学设计与制造技术，光通信工程技术，量子光学技术及工程应用，光纤与光传感技术及应用，光学仪器与测量、检测

应用技术，微纳光学与微纳光电工程技术及应用，生物光学与光子学技术及应用，光显示技术及应用，空间光学与遥感技术及应用，能源与环境光学工程应用，海洋光学工程技术及应用。