



科学出版社五十五年 1954-2009

The 55th Anniversary of the Establishing of Science Press

# 科学出版之光



科学出版社  
Science Press



1954-2009



**科学出版社五十五年**

**The 55th Anniversary of the Establishing of Science Press**



科学出版社领导班子合影





# 社领导致辞

MESSAGES FROM TOP MANAGEMENT



◆江继祥 研究员，第十届全国政协委员，中国出版工作者协会副主席，中国科学出版集团有限责任公司党组书记、董事长，科学出版社有限责任公司党委书记、董事长

光阴似箭催人老，日月如梭趱少年。在这个丹桂飘香的8月，我们迎来了科学出版社55岁华诞。

五十五年筚路蓝缕，五十五年风雨兼程，成就了科学出版社今天的辉煌。55年来，科学出版社与祖国同呼吸、共命运，是社会主义现代化建设事业的参与者、见证者、受益者。55年来，科学出版社始终坚持正确出版导向，紧紧围绕党和国家的工作大局，致力于推动中国科学技术的进步和出版事业的发展，取得了令人

瞩目的成就，在科技出版界和广大读者中赢得了良好声誉。

建社以来，科学出版社始终坚持“三高”、“三严”的优良传统和作风，忠实记录中国科技进步的足迹，整理和出版了大批代表中国科技发展水平的精品力作，团结和凝聚了几代以名家巨擘为代表的作译者队伍，培养和造就了大批业务精湛的编辑人才，为推动我国科技事业的发展发挥了不可替代的作用。改革开放以来，特别是近十几年来，科学出版社大胆改革，勇于创新，发生了翻天覆地的变化，创造了骄人的业绩，各项主要经营指标连续多年保持两位数以上的增长速度，书写了出版社55年来发展最快、变化最大、活力最强的一段辉煌历史。作为全国最大的综合性科技出版机构，科学出版社是首批“全国优秀出版社”，综合竞争实力连续多年位列全国科技社之首，在首届中国出版政府奖评选中被评为“全国优秀出版单位”。历史将铭记科学出版社发展进程中每一个坚实的足迹。

科学出版社的今天，是几代科学人团结奋斗、努力拼搏的结果。正是他们以自己的艰辛和智慧，共同开创了辉煌的出





## 董事长致辞

MESSAGE FROM BOARD CHAIRMAN

版事业，锻造了优秀的出版品牌，积累了丰富的实践经验，培育了独特的企业文化。科学人的这些优良传统，都是出版社今后持续发展的宝贵资源。在社庆55周年之际，回望那些奋马扬鞭的峥嵘岁月，梳理那些坎坷曲折的心路历程，总结发展历程中的成绩和经验，有利于全社上下进一步树立发展的决心和信心，再接再厉，再创佳绩。

成绩属于过去，未来在于开拓。55年的光辉一页已成为历史，新一轮的发展任务又摆在我们面前。党的十七大发出了“推动社会主义文化大发展大繁荣”的号召，全国范围内的文化体制改革正在全面推向深入，这必将为出版业的加快发展注入强大动力。同时，随着民营资本、各类文化工作室的进入，出版市场的竞争必将日趋激烈。可以说，我们的发展机遇前所未有，我们面临的挑战无处不在。在深入分析科技出版发展趋势和科学出版社发展潜力的基础上，我们确立了发展的战略目标和路径选择，按照专业化强社的发展路径，通过“一个平台，两个中心”的建设，努力把科学出版社建设成为以科学、技术、医学、教育为主要领域的高水平、综合性、国际化的传媒集团，争取成为中

国科技出版的旗舰。

雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。科学出版社将以55周年社庆为契机，深入贯彻落实科学发展观，进一步解放思想、创新观念、振奋精神、抢抓机遇，把已有的发展成果转化为加快发展的动力，增强全社员工爱社建社的责任感和使命感，进一步激发广大干部职工高昂的热情和干劲，争取早日实现出版社的战略目标，为推动我国科技进步，实现出版事业的大发展大繁荣，做出新的贡献！

值此55周年之际，向为科学出版社的发展作出卓越贡献的几代科学人致以崇高的敬意！向多年来给予科学出版社的发展以亲切指导和大力支持的中央宣传部、中国科学院、新闻出版总署的领导表示衷心的感谢！向广大作译者、读者，科技、教育、新闻、出版界的朋友们，印制、销售等业务伙伴致以诚挚的谢意！愿我们携手戮力，共同开创更加美好的明天！

何继萍



◆林鹏 科学出版社有限责任公司总经理

**春**去秋来，寒易暑往，科学出版社走过了55年不平凡的历程。

55年来，科学出版社始终与中国科技的发展同呼吸、共命运，风雨兼程，筚路蓝缕，与广大科研工作者一起成就了科技出版的光荣与梦想。

这里，镌刻着中国科技发展清晰而深厚的脚印。《十年来的中国科学丛书》、《纯粹数学和应用数学专著丛书》、《现代物理学丛书》、《中国植物志》、《中国自然地理丛书》、《中国科学技术史》、《二十世纪中国

知名科学家学术成就概览》、《中国可持续发展总纲》等一部部大型出版工程，见证了中国科技的发展与成就；《中算史论丛》、《堆垒素数论》、《土壤分析法》、《原子能的原理和应用》、《物候学》、《地质力学概论》、《工程控制论》、《数学机械化》、《稀土的溶剂萃取》等一部部经典著作，记载着中国科技坚实而有力的脚步。

这里，回荡着中国科技震撼世界的最强音符。《大偶数表为一个素数及一个不超过二个素数的乘积之和》、《结晶胰岛素的全合成》、《水稻的雄性不孕性》、《几何学机械化方法及其应用 I. 欧氏与非欧几何中的距离、面积与体积》、《中国近五千年来气候变迁的初步研究》、《中国黄土的地质环境》、《西藏高原对于东亚大气环流及中国天气的影响》、《小麦与偃麦草远缘杂交的研究》、《孤粒子——孤粒子散射与三维散射问题的半经典近似》、《同系线性规律的量子化学基础》、《分子轨道图形理论及其应用》等一篇篇论文，绚烂出中国科技的华美篇章。

这里，云集巨匠，荟萃名家。郭沫若、华罗庚、陈景润、苏步青、吴文俊、袁隆平、黄昆、刘东生、叶笃正、李振声、吴





## 总经理致辞

MESSAGE FROM MANAGING DIRECTOR

征镒、钱学森、竺可桢、李四光、周光召、徐光宪、卢佩章、卢嘉锡、路甬祥、童第周、邹承鲁、严东生、唐敖庆、涂光炽、赵忠贤、徐至展、白春礼、宋健……大家成就科学，科学成就大家，这里是科学家的出版社，这里是院士的摇篮！

这里，诞生了一大批科技出版的名编名家。周太玄、赵仲池、严幼芝、林自新、武汝扬、叶再生、余志华、张立政、苏世生、谈德颜、侯建勤、汪继祥、黄继武、郭佩珊、黄宗甄、罗传志、姚岁寒、丁乃刚、钱介福、吴伯泽、王鸣阳、鲍建成、吴凤鸣、于拔、曾建飞、刘嘉善、张鸿林、吴三保、吕红、姜淑华、杨淑兰……几代科学人以其执着与智慧，锻造出科学出版的优秀品牌，铸就了中国科技出版的丰碑。

站在历史的肩头，科学出版社正面临着巨大的挑战与千载难逢的机遇，我们将沿着前人的足迹奋力前行。转制为企业的科学出版社正迸发出巨大的热情与能量，积极推进集团文化体制改革，实施专业化战略，通过升级产业，调整结构、创新内容、科学管理等途径，努力完成中国科学出版集团“一个平台、两个中心”的

建设，即建立集团科技内容资源平台，以适应数字化出版和内容产业发展的需要，同时将集团建设成为中国优秀科技成果的发布中心和国外优秀科技成果的引进中心，成为以科学（S）、技术（T）、医学（M）、教育（E）为主要出版领域的高水平、综合性、国际化的科技出版集团，成为中国科技出版走向国际的“旗舰”。

传播科学，创造未来。有社会主义文化大发展大繁荣时代潮流的推动，有出版社55年来积累的宝贵经验，有海内外广大科技工作者的大力支持，有中国出版发行界同仁的一道合作，有全体科学人的奋发图强、艰苦奋斗，我相信——

我们的未来会更加美好！





# 领导关怀

CARE FROM LEADERS



◆1964年8月，中国科学院第一任院长、著名科学家郭沫若为科学出版社成立10周年题词





◆ 1990年科学出版社36周年社庆，全国人大常委会副委员长卢嘉锡（右二）视察我社出版成果展览





期刊 期刊 期刊



◆ 1994年科学出版社40年社庆，中国科学院院长周光召视察我社出版成果展览





◆ 1994年12月26日中国科学院院长路甬祥视察我社





◆ 1999年8月中宣部、新闻出版总署、中国科学院领导莅临我社45周年纪念活动





◆2004年8月新闻出版总署副署长（现署长）柳斌杰（前排左四）、中国科学院副院长施尔畏（前排左五）等领导视察我社，以推进我社文化体制改革试点工作





◆2004年9月，中国科学院领导在我社庆50周年庆典会场外与我社领导亲切交谈





◆2006年4月，新闻出版总署、中国科学院领导视察我社