



# 弘扬学术 硕果累累

## ——高教社60年学术出版概览

2014年，高等教育出版社迎来第60个生日。作为新中国最早设立的专业教育出版社，60年来，高等教育出版社始终坚持“植根教育、弘扬学术、繁荣文化、服务社会”的办社理念，开拓创新，砥砺前行，伴随着新中国教育事业的不断发展壮大，经过60年的奋斗，高教社已经发展成为以出版高等教育、职业教育、成人及社会教育等教育类、专业类、学术类出版物为主，产品形态囊括图书、音像制品、电子出版物、网络出版物及期刊的综合性大型出版社，为我国教育事业的改革与发展、为出版文化事业的繁荣作出了重要的贡献。

高教社在出版物质量、出版规模、市场占有率、产品数字化、国际化以及综合实力等方面都处于中国出版行业领先地位，在中国单体出版社竞争力排名中位列前茅，并成为唯一入围全球出版50强的中国单体出版机构。高教社年出版各类出版物近万种，图书销售码洋近30亿元，图书销售册数逾1亿册，24个语种版本的多种国际型产品行销世界60个国家和地区，是中国版权输出领先的出版社，也是国内唯一获得“世界知识产权组织创意金奖——单位奖”的出版机构。作为中国教育出版的国家队和主力军，高教社担当重任、不辱使命。

面对激烈的市场竞争，高教社始终坚持企业属性、教育属性、文化属性相统一，坚持社会效益和经济效益并重，将体制改革与业务转型、机制创新、实现科学和可持续发展紧密结合，在做强做大出版主业的同时，积极迎接数字化浪潮，迎难而上，勇立潮头，创新前行。

60年风雨路，拼搏铸辉煌。高教社全体员工将继续坚持改革创新、团结奉献、追求卓越的企业精神，不断打造与时俱进的优秀精品力作，为科教兴国战略的顺利实施、为全面建成小康社会、为实现中华民族伟大复兴的中国梦再建新功。

建社60年来，高等教育出版社始终与中国学术研究同发展、共成长，坚持弘扬学术、守正出新，将社会效益放在学术出版的首位，并积极引导优秀的学术成果推广运用于中国高等教育教学改革与实践。高教社在不同历史时期、不同学科专业都有重要的、具有广泛影响的翻译和原创学术著作出版。特别是近十年，高教社发力学术出版领域，成立了专门的学术出版部门。学术出版物形态涵盖了图书、期刊、电子和网络出版物，在学术精品出版、“走出去”和版权引进等工作中取得了优异成绩。其中，多部著作获得国家级大奖，成为其专业学术领域内的重量级图书，学术品牌效应凸显；从国内到国外，在图书版权输出和英文学术期刊方面，在学术界具有一定的影响力。

### 大师作者



华罗庚

杨振宁

丁肇中

丘成桐



厉以宁

袁行霈

欧阳中石

许崇德

### 含英咀华 集腋成裘

高等教育出版社从1954年建社伊始到1957年，翻译和出版了大量译本苏联高等学校教材。这是一项具有重大历史意义的出版工程，在新中国百废待兴的情况下，初步满足了高等学校的教学需要，对中国教育界、学术界影响深远。

新时期以来，高教社继续发挥优势，出版了众多学界泰斗和中坚的研究著作。如华罗庚编著的《高等数学引论》(1—4卷)、范剑青、林希虹、刘军三位统计学领域最高奖“考普斯总统奖”获得者共同编著的《生物统计学和生物信息学》(英文版)、杨成志著《杨成志民俗学

译述与研究》、尚钺遗著《尚氏中国古代通史》(2册)、朱杰勤著《东南亚华侨史》、叶朗主编的《中国历代美学文库》、教育部考试中心主编的《中国考试制度史》、袁行霈主编的《中国文学史》、彭吉象著《中国艺术学》、田自秉、吴淑生、田青教授编著的《中国纹样史》等，这些高水平的研究著作对相关学科的科研发展起到了有力的推动作用。

在高度重视学术著作出版的同时，高教社也积极创办各学科教育和科学研究的理论阵地和学术平台。1965年，出版《高等学校自然科学学报》，这是新中国第一次公开出版全国性的高等学校自

然科学联合学报，比较全面地反映出当时我国高等学校科学研究的成果，产生了一定影响。1977年以来，陆续出版了一批关于教材建设和学术研究的期刊，这些期刊，对于教材的建设与学术的发展起到了极大的促进作用。比如，在马克思主义理论研究领域，高教社先后出版了《马克思主义教学参考资料》(1987—1989)、《高校理论参考》(1990—1994)、《高校社会科学研究和理论教学》(1995—1998)等内部刊物。1999年初，为配合“98方案”的实施，更好地推动高校“两课”教学和建设，在中宣部、教育部领导的关心和支持下，正式以月刊、公开发

行的形式出版《思想理论教育导刊》杂志。在高教社多年的学术出版活动中，与高教社人并肩奋战的还有不同历史时期各高校和科研机构的专家学者。其中既有华罗庚、丘成桐、杨乐、杨振宁、丁肇中、朱棣文、郝柏林、王绶琯、赵忠贤、何祚庥、夏建白、邓锡铭、汪德昭、应崇福、李启虎等科技界学人，也有吴于廑、许崇德、黄伯荣、厉以宁、张岂之、袁行霈、欧阳中石等人文界大儒，这些活跃在教学与科研领域的领军人物和奋战在教学改革一线的教育界学人，共同见证了高等教育出版社在文化教育、学术出版领域永无止境的梦想和追求。

### 2 砥砺前行 聚沙成塔

#### (一) 学术著作出版

近年来，高等教育出版社在学术著作出版方面秉承“出版学术精品”的理念，通过不懈努力，出版了一系列高水平、有特色的学术产品，为社会发展提供了文化积累和学术支撑，推动了中国学术在世界范围内的有效传播。

##### 1. 自然科学学术著作出版

在自然科学学术出版方面，高教社紧扣当前学科发展和学术研究热点，组织出版了由国内外著名学者编撰的高水平的中文版论著。这些论著中有14个系列130余种图书入选“十一五”、“十二五”国家重点图书出版规划项目，获国家出版基金、国家科学技术学术著作出版基金约30项；荣获省部级以上奖励20余项。其中，《航天纵横》、《荒漠生物土壤结皮生态与水文学研究》分别入选第二届和第四届“三个一百”原创图书出版工程，《稳定同位素生态学》入选北京市“三个一百”原创精品出版工程，《景观生态学》等3种图书获全国优秀科技图书奖，《数学与人文》入围第六届国家图书馆天津奖推荐图书等。

高教社还承担着中国工程院的出版任务，为中国工程科技高端学术活动提供优质的出版服务。自1996年《中国工程院院士》大型系列画册开始，高教社与中国工程院的出版合作至今已18年，双方签署了“关于全面开展工程科技出版合作协议”。目前，高教社承担着《中国工程院院士》画册系列、《中国工程院院士文库》系列、《国际工程科技发展高端论坛》系列、《中国工程科技论坛》系列、《中国工程院年鉴》系列、《中国工程院院士书

画社》系列、《咨询报告》系列、《院士传记》等的出版任务。

高教社在自然科学学术图书出版方面，坚持走国际化的道路。每年出版的图书中有相当一部分品种是英文版，或输出版权或与国外出版社合作出版。近5年，已与世界著名出版社签订图书版权输出协议170余项，获中国文化著作出版翻译工程和中国图书对外推广计划等出版资助50余项。这些“走出去”的图书，或是体现中国特色研究成果或是反映学科国际最新研究成果和发展，其中《中国大地构造》等10种图书入选输出出版优秀图书奖；与剑桥大学出版社合作出版的《高等数学引论》(华罗庚著，王元校订)入选“剑桥中国文库”项目，是目前自然科学方面唯一入选的论著，并在2012年伦敦国际书展上举行了首发式；以华人作者为主的“当代中国科技前沿丛

书”(10种)入选中国文化著作翻译出版工程；《非线性物理科学》系列输出版权18种，其中，《分数维动力学》一书的俄文版还输出到俄罗斯。

此外，根据国家的科技和经济发展战略，高教社精心挑选了一批在国际上享有盛誉并对学科发展有着重要作用与影响的经典著作最新版和填补国内学科空白精品佳作翻译出版，近5年已签约引进版权150余种。尤其是在英文图书引进翻译较多的情况下，高教社本着高度的社会责任感，选译了数十种俄、法、德、日等文种的优秀著作。这些学术名家之作不但创立了系列图书的品牌，而且还取得较好的经济效益。如《诺贝尔物理学奖获得者著作选译》(含典藏级名著系列)《理论物理学教程》(10卷)、《法兰西数学精品选译》(10种)、《材料科学经典著作选译》(12种)等为青年学者的培养与提高提供了优质的学术资源，建立了良好的市场口碑。引进图书还荣获第16届亚太出版商联合会(APPA)图书奖、引进版优秀图书奖等10余项奖项。

##### 2. 人文社科学术著作出版

秉承“出版学术精品，传播优秀文化”

的理念，通过不懈的努力，高教社人文社科学术著作出版已发展成为多学科、多领域的专门学术出版平台，设有人文类著作、社科学类著作两个分社，每年出版哲学、历史、文学、艺术、经济学、法学、教育学等人文社科类学术著作近百种。其中有80%以上的项目获得国家社科基金、国家出版基金、教育部哲学社会科学后期资助项目等立项，将近20%的产品获得省部级及以上奖励。多年来，在国家以及有关部委和大批专家学者的支持和帮助下，出版了《中国特色社会主义史》(上下)、《敦煌石窟美术史》(十六国北朝卷)、《中国大学文化百年丛书》(10卷本)、《中国文化强国战略》、《格罗特瓦格》(8卷本)、《宏观金融工程》和《日知文集》(5卷本)等一批传播优秀民族文化的学术作品，产生了广泛的社会效益。

出版的重要价值不仅体现在发现优秀文化，更在于通过出版行为，引导社会和大众的阅读方向，从而达到提升国民素质的目的。作为有担当的出版人，高教社还将一如既往地坚守学术、厚积薄发，守正创新，出版无愧于历史、无愧于时代、无愧于人民的优秀作品。

### 精品图书



《航天纵横》——入选第二届“三个一百”原创图书出版工程。  
《中国墓室壁画史》——入选第三届“三个一百”原创图书出版工程。  
2013年度“中国最美的书”《荒漠生物土壤结皮生态与水文学研究》——入选第四届“三个一百”原创图书出版工程，并获第三届中国出版政府奖装帧设计奖。



↑“中国大学文化百年研究丛书”——以文化的视角梳理我国高校百余年的发展历史。



↑《中国木本植物分布图集》——获第二届中国出版政府奖(图书奖)。



↑《真核基因表达调控》——获第四届国家图书奖提名奖，1999年全国优秀科技图书奖暨科技进步奖(科技著作)一等奖。



↑《国际工程科技发展战略高端论坛》出版系列紧跟中国工程院重要学术活动，为工程科技信息的积累与传播做好出版服务工作。



《中国纹样史》——获第十四届中国图书奖



↑输出英文版著作——探索学术出版的国际化道路。



↑朗道《理论物理学教程》(10卷)，物理学顶级经典巨著，在全世界享有崇高的声誉，被誉为“理论物理学百科全书”。

#### (二) 学术期刊出版

除了越来越丰富的学术出版物，高教社还以各种学术期刊为阵地，在理论界的影响力日益增强，为高校教师和研究者搭建了一个进行理论研究和探讨的学术平台，有力支撑了广大学者的教学和科研，推动了各理论学科的发展。

自2006年起，高教社以网络版和印刷版的形式出版了面向全球市场的前沿(Frontiers)系列英文学术期刊。经过8年多的努力，该系列期刊已成为我国目前覆盖学科最广泛的英文期刊群，现含期刊26种，其中包括基础科学类3种、工程技术类12种、生命科学类4种和人文社科类7种，初步形成了一个全面代表我国各学科学术水平的国际学术交流平台。

前沿系列期刊的编委会包括1000多位海内外知名学者，其中有两院院士100余位，海外学者200多人，积累了丰富的学术资源。在不断国际化的基础上，系列期刊在国际权威检索系统收录、入选国家项目及文章下载量等方面

取得了显著的进展。目前，系列期刊中已有6种期刊被SCI收录，包括Frontiers of Environmental Science & Engineering(《环境科学与工程专业》)、Frontiers of Mathematics in China(《中国数学前沿》)、Frontiers of Physics(《物理前沿》)、Frontiers of Computer Science(《计算机科学前沿》)、Protein & Cell(《蛋白质与细胞》)和Frontiers of Earth Science(《地学前沿》)。根据2013年美国科学信息研究所(ISI)公布的《期刊引证报告》,Frontiers of Physics(《物理前沿》)和Protein & Cell(《蛋白质与细胞》)在全球各自学科的期刊排名中已进入前1/2,居国内同类期刊前列。其他期刊也已被相应学科的国际权威检索系统收录。

自2010年起,Frontiers of Business Research in China(《中国工商管理研究前沿》)、Frontiers of Economics in China(《中国经济学前沿》)、Frontiers of Education in China(《中国教育学前沿》)、Frontiers of History in China(《中国历史学前沿》)、Frontiers of Law in China(《中国法学前沿》)、Frontiers of

Literary Studies in China(《中国文学研究前沿》)和Frontiers of Philosophy in China(《中国哲学前沿》)7种人文社科类期刊陆续获得了“国家社会科学基金中华学术外译项目”资助。自2011年起,Frontiers of Mathematics in China(《中国数学前沿》)、Frontiers of Environmental Science & Engineering(《环境科学与工程专业》)和Frontiers of Physics(《物理前沿》)3种自然科学类期刊先后获得了“国家自然科学基金重点学术期刊专项基金”资助。

2013年,前沿系列6种期刊首批入选“中国科技期刊国际影响力提升计划”。该计划由中国科协联合财政部、教育部、国家新闻出版广电总局、中国科学院、中国工程院等部门组织实施。其中,物理刊和化工刊入选B类项目,计算机刊、环境刊、医学刊和土木刊入选C类项目。

前沿系列期刊文章海外全文下载篇次增长趋势明显。截至2013年底,海外全文下载总量达到了140余万篇次,已在国际学术界形成了一定的影响。

此外,在生命科学和医学领域,亦有多期刊在力导学术前沿,诸如《转化医学研究》、《高校医学教学研究》、《妇产与遗传》、《伤害医学》和《高校生物学教学研究》等。

高等教育出版社将继续努力提高期刊的学术质量和出版质量,争取早日办出一批国际一流的英文学术期刊,为我国提升国际学术影响力服务。

