

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

序号	书名	作者	单位名称	出版社
1	拓扑动力系统--从拓扑方法到遍历理论方法	周作领	中山大学岭南学院	科学出版社有限责任公司
2	Littlewood--Paley 理论及其在流体动力学方程中的应用	苗长兴等	北京应用物理与计算数学研究所	科学出版社有限责任公司
3	Computational Fluid Dynamics based on the Unified Coordinates	许为厚等	香港科技大学数学系	科学出版社有限责任公司
4	同步辐射光源及其应用	麦振洪等	中国科学院物理研究所	科学出版社有限责任公司
5	现代飞机的空气动力设计	朱自强等	北京航空航天大学	国防工业出版社
6	深空探测器轨道力学	刘林等	南京大学天文系	电子工业出版社
7	电弹性理论	匡震邦	上海交通大学海洋船舶与建筑工程学院	上海交通大学出版社
8	聚合物太阳能电池光伏材料和器件	李永舫等	中国科学院化学研究所	化学工业出版社
9	界面组装化学	刘鸣华等	中国科学院化学研究所	化学工业出版社
10	二萜化学	孙汉董等	中国科学院昆明植物研究所	化学工业出版社
11	电催化	孙世刚等	厦门大学化学系	化学工业出版社
12	Environment-friendly akylphosphonate herbicides	贺红武	华中师范大学化学学院	化学工业出版社
13	Atlas of Aquatic Viruses and Viral Diseases	张奇亚等	中国科学院水生生物研究所	科学出版社有限责任公司
14	治疗性疫苗	闻玉梅等	复旦大学上海医学院	科学出版社有限责任公司
15	信息技术在农业节水中的应用	赵春江等	国家农业信息化工程技术研究中心	科学出版社有限责任公司

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

16	中国真菌志（第四十三卷）拟青霉属 棒束孢属 戴氏霉属	梁宗琦等	贵州大学生命科学学院	科学出版社有限责任公司
17	中国动物志 昆虫纲 鞘翅目 拟步甲科（一）	任国栋等	河北大学生命科学学院	科学出版社有限责任公司
18	中国动物志 无脊椎动物蛛形纲 蜘蛛目 跳蛛科	彭贤锦等	湖南师范大学生命科学学院	科学出版社有限责任公司
19	中国动物志 昆虫纲 直翅目 螽斯科 露螽亚科	康乐等	中国科学院动物研究所	科学出版社有限责任公司
20	小麦族生物系统学（第五卷）	颜济等	四川农业大学	中国农业出版社
21	神经递质与神经疾患	陈乃宏等	中国医学科学院药物研究所	中国协和医科大学出版社
22	协和人体胚胎学图谱	薛社普等	中国医学科学院北京协和医院	中国协和医科大学出版社
23	中国桃品种图志	王力荣等	中国农业科学院郑州果树研究所	中国农业出版社
24	中国药用植物重点品种资源调查及保护对策	黄璐琦	中国中医科学院中药研究所	上海世纪出版股份有限公司 科学技术出版社
25	昆仑植物志（第三卷）	吴玉虎等	中国科学院西北高原生物研究所	重庆出版社
26	昆仑植物志（第四卷）	卢生莲等	中国科学院西北高原生物研究所	重庆出版社
27	中国植物地理	应俊生等	中国科学院植物研究所	上海世纪出版股份有限公司 科学技术出版社
28	Brain, Mind and Consciousness	唐孝威等	浙江大学物理系	浙江大学出版社
29	江苏植物志（第二卷）	刘启新等	江苏省中国科学院植物研究所	江苏科学技术出版社
30	Biomedical Sensors and Measurement	王平等	浙江大学生仪学院	浙江大学出版社
31	海洋材料的微生物附着腐蚀	尹衍升等	中国海洋大学材料科学与工程研究院	科学出版社有限责任公司

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

32	Geography information system based deterministic landslide hazard assessment	谢谟文	北京科技大学土木与环境工程学院	科学出版社有限责任公司
33	我国南方 β 中尺度强对流系统结构与机理研究	谈哲敏等	南京大学大气科学学院	气象出版社
34	GRAPES暴雨数值预报系统	沈学顺等	中国气象科学研究院	气象出版社
35	气象卫星遥感的地球大气三维信息及应用	许健民等	国家卫星气象中心	气象出版社
36	雷达新技术和方法在灾害天气监测中的应用	刘黎平等	中国气象科学研究院	气象出版社
37	煤洁净过程中有害元素和矿物的分配规律	王文峰等	中国矿业大学	中国矿业大学出版社
38	结构矿物学	秦善	北京大学	北京大学出版社
39	安全科学方法学	吴超	中南大学	中国劳动社会保障出版社
40	分子材料与薄膜器件	白凤莲等	中国科学院化学研究所	化学工业出版社
41	轧制板形与凸度控制	王国栋等	东北大学	化学工业出版社
42	固体废物热处理技术	聂永丰等	清华大学环境科学与工程系	化学工业出版社
43	现代生物质能利用技术	李海滨等	中国科学院广州能源研究所	化学工业出版社
44	二氧化碳的固定和利用	王献红	中国科学院长春应用化学研究所	化学工业出版社
45	稀土金属材料	唐定骧等	中国科学院长春应用化学研究所	冶金工业出版社
46	钢-混凝土组合结构桥梁	聂建国	清华大学土木工程系	人民交通出版社
47	先进材料超塑成形技术	张凯锋等	哈尔滨工业大学金属精密热加工国防科技重点实验室	科学出版社有限责任公司

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

48	微机电系统 (MEMS) 制造技术	苑伟政等	西北工业大学	科学出版社有限责任公司
49	先进直喷式内燃机技术	苏万华等	天津大学内燃机燃烧学国家重点实验室	科学出版社有限责任公司
50	列车—线路—桥梁动力相互作用理论与工程应用	翟婉明等	西南交通大学牵引动力国家重点实验室	科学出版社有限责任公司
51	氯盐环境下混凝土结构耐久性理论与方法	金伟良等	浙江大学结构工程研究所	科学出版社有限责任公司
52	液氮地层冻结的理论与实践	岳丰田等	中国矿业大学力学与建筑工程学院	中国矿业大学出版社
53	基于煤气化的多联产能源系统	倪维斗等	清华大学热能工程系	清华大学出版社有限公司
54	并网双馈异步风力发电机运行控制	贺益康等	浙江大学电气工程学院	中国电力出版社有限公司
55	海洋钢结构浪花飞溅区腐蚀控制技术	侯保荣	中国科学院海洋研究所	科学出版社有限责任公司
56	高稳定性高速电弧喷涂腐蚀防护技术	徐滨士等	装甲兵工程学院装备再制造技术国防科技重点实验室	科学出版社有限责任公司
57	高性能混凝土结构抗火设计原理	肖建庄	同济大学	科学出版社有限责任公司
58	飞机结构疲劳载荷谱	蒋祖国等	中航工业飞行试验研究院	电子工业出版社
59	海底隧道工程耐久性技术	赵铁军等	青岛理工大学	人民交通出版社
60	有机电子学	黄维等	南京邮电大学信息材料与纳米技术研究院	科学出版社有限责任公司
61	Microsystems and Nanotechnology	周兆英等	清华大学精密仪器与微机械系	清华大学出版社有限公司
62	舰船螺旋桨噪声	钱晓南	上海交通大学	上海交通大学出版社
63	Towards a Unified Fatigue Life Prediction Method for Marine Structures	崔维成等	中国船舶重工集团公司第702研究所	浙江大学出版社

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

64	Advanced Analysis and Design for Fire Safety of Steel Structures	李国强等	同济大学土木工程学院	浙江大学出版社
65	作业车间调度理论与算法	邵新宇等	华中科技大学	华中科技大学出版社有限责任公司
66	Morphology Genetic Materials Templated from Nature Species	张荻	上海交通大学金属基复合材料国家重点实验室	浙江大学出版社
67	对等 (P2P) 网络安全技术	王汝传等	南京邮电大学计算机学院	科学出版社有限责任公司
68	LED Packaging and Applications: Design, Manufacturing and Testing	刘胜等	华中科技大学	化学工业出版社
69	装备测试性建模与设计技术	邱静等	国防科技大学科研部	科学出版社有限责任公司
70	超低频和极低频电磁波的传播及噪声	袁翊	海军司令部通信部	国防工业出版社
71	雷达极化抗干扰技术	李永祯等	国防科技大学	国防工业出版社
72	监测监控信息融合技术	于洪珍等	中国矿业大学	清华大学出版社有限公司
73	网络及服务计算—概念、方法、技术和应用	钱德沛等	北京航空航天大学	科学出版社有限责任公司
74	直扩信号的处理	张天骥等	重庆邮电大学 信号与信息处理重庆市重点实验室	国防工业出版社
75	Biomimetic Pattern Recognition and Multi-weight Neuron	王守觉等	中国科学院半导体研究所	国防工业出版社
76	混沌信号与信息处理	冯久超	华南理工大学电子与信息学院	清华大学出版社有限公司
77	社会仿真—信息化战争仿真的新领域	胡晓峰等	中国人民解放军国防大学	电子工业出版社
78	密码协议—基于可信任新鲜性的安全性分析	董玲等	上海交通大学密码与信息安全实验室	高等教育出版社
79	Web智能	钟宁等	北京工业大学	高等教育出版社

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

80	Fuzzy Computational Ontologies in Contexts	蔡毅等	香港城市大学电脑科学系	高等教育出版社
81	阿达玛变换光学成像	叶虎年等	华中科技大学机械科学与工程学院	华中科技大学出版社有限责任公司
82	典型室内环境中的多天线系统若干关键技术	彭宏利	上海交通大学电子工程系	上海交通大学出版社
83	薄膜体声波谐振器的原理、设计与应用	张亚非等	上海交通大学微纳科学技术研究院	上海交通大学出版社
84	数据挖掘技术及其应用	杨杰等	上海交通大学	上海交通大学出版社
85	Visual sensing and its applications-- Integration of laser sensors to industrial robots	甘中学等	中国新奥集团新奥科技发展有限公司 廊坊智通机器人系统有限公司	浙江大学出版社
86	错误系统	郭开仲	广东工业大学管理学院系统工程研究所	科学出版社有限责任公司
87	区际生态补偿论	黄寰	成都理工大学商学院	科学出版社有限责任公司
88	区域新兴产业生长机理研究	刘思峰等	南京航空航天大学经济与管理学院	科学出版社有限责任公司
89	中国顾客满意度指数研究	田澎等	上海交通大学安泰经济与管理学院	科学出版社有限责任公司
90	系统动力学前沿与应用	钟永光等	青岛大学管理科学与工程系	科学出版社有限责任公司
91	建设工程质量问题循证管理方法及其应用研究	侯学良	华北电力大学经济与管理学院	电子工业出版社
92	直觉模糊集决策与对策分析方法	李登峰	福州大学管理学院	国防工业出版社
93	基于Agent的制造系统调度与控制	张洁	上海交通大学机械与动力工程学院	国防工业出版社
94	管理决策熵学及其应用	邱菀华	北京航空航天大学经济管理学院	中国电力出版社有限公司

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

95	Economic Operation of Electricity Market and Its Mathematical Methods	童小娇等	衡阳师范学院	科学出版社有限责任公司
96	消费品安全监管概论	王贇松	中国标准化研究院	清华大学出版社有限公司
97	世界高影响力学术论文科学计量学分析(1979-2008)	贺德方等	中国科学技术信息研究所	科学技术文献出版社
98	半导体芯片制造系统建模与优化调度控制	江志斌	上海交通大学	上海交通大学出版社
99	毒物简史	史志诚	西北大学生态毒理研究所	科学出版社有限责任公司
100	口腔颌面头颈肿瘤生物学	陈万涛	上海交通大学医学院附属第九人民医院	上海交通大学出版社
101	鼻眼相关疾病诊断与治疗图谱	周兵等	首都医科大学附属北京同仁医院	北京科学技术出版社
102	飞行疲劳研究	詹皓等	空军航空医学研究所	国防工业出版社
103	甲型H1N1影像学——基础与临床	李宏军等	首都医科大学附属北京佑安医院	清华大学出版社有限公司
104	神经再生	顾晓松等	南通大学	科学出版社有限责任公司
105	神经变性病学	樊东升等	北京大学第三医院	北京大学医学出版社
106	恶性肿瘤侵袭与转移	詹启敏等	中国协和医科大学、中国医学科学院	安徽科学技术出版社
107	临床内分泌学	陈家伦等	上海交通大学医学院附属瑞金医院	上海世纪出版股份有限公司 科学技术出版社
108	中国灸法学现代研究	吴焕淦等	上海市针灸经络研究所	上海世纪出版股份有限公司 科学技术出版社
109	现代临床血液学	林果为等	复旦大学附属华山医院	复旦大学出版社
110	现代心脏病学	葛均波等	复旦大学附属中山医院上海市心血管病研究所	复旦大学出版社

2010年度国家科学技术学术著作出版基金资助项目

111	新型冠状动脉影像诊断技术	杨庭树等	解放军总医院南楼心血管一科	科学技术文献出版社
112	普仁明堂示三通—针灸三通法临证明理	贺普仁等	北京中医医院	科学技术文献出版社
113	男性不育超声动态图鉴	李凤华等	上海交通大学医学院附属仁济医院	上海交通大学出版社
114	重症急性胰腺炎治疗学	张圣道等	上海交通大学医学院附属瑞金医院	上海世纪出版股份有限公司 科学技术出版社
115	骨科疾病临床诊断与治疗方案	廖威明等	中山大学附属第一医院	科学技术文献出版社
116	手外科手术图谱（第二辑）	王澍寰等	北京积水潭医院	浙江科学技术出版社
117	Primary Liver Cancer: Challenges and Perspectives	顾健人等	上海交通大学肿瘤研究所	浙江大学出版社
118	Medical and Biological Aspects of Life at High Altitude in Tibet	吴天一等	青海高原医学科学研究院	浙江大学出版社