

著作

序号	名称	作者	主编或参编	出版社	出版时间	编写字数	备注
1	人体组织学与解剖学自学指导	胡健	参编	高等教育出版社	2007-6	42 万	《人体组织学与解剖学(第 4 版) 辅助性教材
2	生理学实验释疑解难	曾庆华	参编	科学出版社	2007-7	33 万	
3	生物学核心概念的发展: 高中生物新课程的科学史资源	王永胜	主编	人民教育出版社	2007-9	31 万	
4	遗传学分析实验教程	孙晖	副主编	高等教育出版社	2008-1	28 万	
5	生物学实验 500 问	李凤霞	主编	吉林大学出版社	2008-6	14 万	吉林师范大学教研与写作丛书
6	动物学野外实习指导	高玮	主编	清华大学出版社	2008-7	18.7 万	
7	人体及动物生理学(第 3 版)	胡健	参编	高等教育出版社	2009-1	80 万	普通高等教育“十一五”国家级规划教材
8	细胞生物学	曾宪录	主编	科学出版社	2009-4	60.7 万	高等师范院校新世纪教材
9	细胞生物学实验指南	曾宪录	参编	高等教育出版社	2009-6	27 万	
10	苜蓿科学	李志坚	参编	中国农业出版社	2009-8	82.7 万	
11	进化生物学导论	王德利	主编	高等教育出版社	2009-12	32 万	

12	细胞生物学简明教程	黄百渠	主编	高等教育出版社	2010-4	41 万	普通高等教育“十一五”国家级规划教材
13	边坡生态防护技术指南	杨海军	主编	深圳市市场监督管理局	2010-9		深圳市标准化指导性技术文件
14	河流生态系统评价指标体系研究	杨海军	主编	吉林科学技术出版社	2010-9	22.7 万	
15	河流生态修复工程案例研究	杨海军	主编	吉林科学技术出版社	2010-10	15 万	
16	松嫩平原植物群落时空变化及数据库	李建东	主编	科学出版社	2011-5	38 万	
17	植物生态学（第 2 版）	杨允菲	主编	高等教育出版社	2011-6	54 万	普通高等教育“十一五”国家级规划教材
18	长白山动物学综合实习指导	任炳忠	主编	高等教育出版社	2011-6	21 万	
19	生物化学实验指导	张丽萍	主编	高等教育出版社	2011-9	25 万	全国高等学校“十二五”生命科学规划教材，高等师范院校生物学系列实验教材
20	中国草业史	王德利	参编	中国农业出版社	2011-9	126 万	
21	分子生物学实验指导	王丽	主编	高等教育出版社	2011-12	20 万	全国高等学校“十二五”生命科学规划教材，高等师范

							院校生物学系列实验教材
22	微生物学实验指导	陈珊	主编	高等教育出版社	2011-12	36 万	全国高等学校“十二五”生命科学规划教材，高等师范院校生物学系列实验教材
23	细胞生物学实验指导	曾宪录	主编	高等教育出版社	2011-12	25 万	全国高等学校“十二五”生命科学规划教材，高等师范院校生物学系列实验教材
24	生态学学科发展报告 (2011-2012)	王德利	主编	中国科学技术出版社	2012-4		中国科学技术协会主编，中国生态学会编著。
25	东北草地的蝗虫	任炳忠	主编	黑龙江大学出版社	2012-12	13.5 万	
26	吉林省鸟类	王海涛	主编	吉林出版集团有限责任公司	2012-12	19 万	
27	中国植物表观结构植纹鉴定	陆静梅	主编	科学出版社	2013-1	78.8 万	
28	Soybean - Bio-Active Compounds	李晓萌	参编	InTech	2013-2		编写章节 “Soybean and

							Prostate Cancer”
29	中国北方草原根系研究方法 及案例分析	高英志	主编	吉林科学技术出版社	2013-6	11.7 万	
30	中国当代生态学研究.生态系 统恢复卷	王德利	参编	科学出版社	2013-7	81.5 万	编写第一章第 三节：退化草 地生态恢复 (21-35 页)
31	长白山生态学实习指导	邢福	主编	高等教育出版社	2013-7	27 万	
32	高中生物学实验培训教程	邢福	主编	高等教育出版社	2013-12	23 万	
33	吉林昆虫	任炳忠	主编	黑龙江大学出版社	2015-3		
34	羊草种子生态学研究	穆春生	主编	黑龙江科学技术出版 社	2015-4		