一、图书(1683 种;4051 册)

书名	作者	出版者	出版年	价格	册数	备注
直燃性溴化锂吸收式制冷(温)水机房设计与安装(06R201)	中国建筑标准设计研究院	中国计划出版社	2007	57.00	4	
植物资源保护	裴胜基等	中国环境科学出版社	2009	48.00	2	
制备色谱技术及应用 第2版	袁黎明	化学工业出版社	2005	26.00	2	
制革工业废水处理技术及工程实例 第2版	吴淏汀	化学工业出版社	2008	49.00	2	
制冷工程设计手册	《制冷工程设计手册》编写组	中国建筑工业出版社	1978	13.90	2	
制冷工程设计手册	《制冷工程设计手册》编写组	中国建筑工业出版社	1978	13.90	1	
制冷计算	李笑春	中国商业出版社	1986	6.60	2	
制冷技术与应用	陆亚俊 马最良 庞志庆	中国建筑工业出版社	1992	15.00	1	
制冷空调遇上大数据 行业大变革	中国制冷协会	中国建筑工业出版社	2017	20.00	1	
制冷与空调实用技术手册	苑际礼 卢世勋 吴喜平 陈孟湘	辽宁科学技术出版社	1995	40.00	1	
制药废水处理技术与工程实例	胡晓东编著	化学工业出版社	2008	40.00	2	
制药用水系统	何国强等	化学工业出版社	2012	88.00	2	
智能建筑电气技术与设计	魏立明等	化学工业出版社	2007	36.00	2	
智能建筑消防与安全	魏黎明等	化学工业出版社	2010	36.00	2	
中国采暖区住宅建筑节能改造管理模式研究	刘晓君	中国建筑工业出版社	2016	28.00	4	
中国参与大湄公河次区域环境合作回顾	环境保护部国际合作司编	中国环境科学出版社	2008	78.00	2	
中国城市水价	建设部科学技术司	中国环境科学出版社	2006	45.00	2	
中国城市水务改革发展研究报告:水务产业投资基金与城市水务未来	中国华禹水务产业投资基金筹备组	中国环境科学出版社	2007	66.00	2	
中国城镇供水技术发展手册	建设部科学技术司组织	中国建筑工业出版社	2009	70.00	2	
中国对外投资中的环境保护政策	葛察忠等	中国环境科学出版社	2010	39.00	2	
中国工业化进程能源保障时空协调过程研究	蔡国田著	中国环境科学出版社	2009	28.00	2	
中国工业节水的潜力分析与战略导向	杜斌	中国环境科学出版社	2008	48.00	2	
中国国民经济核算的历史考察与展望	钟兆修	中国环境科学出版社	2009	78.00	2	
中国寒冷地区住宅节能评价指标与方法	住房和城乡建设部住宅产业化促进中心	中国建筑工业出版社	2009	18.00	1	
中国寒冷地区住宅节能设计与施工指南	住房和城乡建设部住宅产业化促进中心	中国建筑工业出版社	2009	42.00	1	
中国环境保护标准全书	国家环境保护总局科技标准司	中国环境科学出版社	2008	168.25	2	
中国环境保护标准全书: 2008-2009 年	主编赵英民	中国环境科学出版社	2009	178.00	2	
	国家环境保护总局科技标准司,中国环境保					
中国环境保护产业市场供求指南 2006	护产业协会编	中国环境科学出版社	2007	88.00	2	
中国环境法规全书: 2005-2009	环境保护部政策法规司编	中国环境科学出版社	2009	249.00	4	-
中国环境监测总站 30 年主要科研成果汇编:1980-2010	罗毅等	化学工业出版社	2009	180.00	2	
中国环境经济核算技术指南	於方【等】著	中国环境科学出版社	2009	45.00	2	
中国环境经济核算研究报告 2004	王金南等	化学工业出版社	2009	25.00	2	
中国环境科学协会学术年会优秀论文集 2008	中国环境科学学会	中国环境科学出版社	2006	153.33	2	
中国环境科学学会学术年会优秀论文集.2007	中国环境科学学会编	中国环境科学出版社	2007	180.00	4	
中国环境史研究,第一辑,理论与方法	唐大为主编	中国环境科学出版社	2009	20.00	2	
中国环境统计年报	国家环境保护总局	国家环境保护总局	2000	100.00	2	
中国环境统计年报 2006	国家环境保护总局	中国环境科学出版社	2007	100.00	2	
中国环境问题及对策	曲格平著	中国环境科学出版社	1984	1.85	1	
	中国环境与发展国际合作委员会,中共中央					
中国环境与发展:世纪挑战与战略抉择	党校国际战略研究所编	中国环境科学出版社	2007	58.00	2	1
中国环境与发展回顾和展望	中国环境与发展回顾和展望高层课题组编著	中国环境科学出版社	2007	48.00	2	

1

中国环境政策 第四卷	王金南等	中国环境科学出版社	2009	70.00	2
中国环境政策,第五卷	王金南【等】著	中国环境科学出版社	2009	80.00	2
中国环境政策.第三卷	王金南,邹首民,洪亚雄	中国环境科学出版社	2007	65.00	2
中国环境政策改革与创新	王金南【等】著	中国环境科学出版社	2008	60.00	2
中国环境质量报告	中华人民共和国环境保护部编	中国建筑工业出版社	2008	38.00	2
中国建筑节能发展报告(2010年)	仇保兴	中国工业出版社	2011	65.00	4
中国建筑节能发展报告(2012年)	仇保兴	中国工业出版社	2013	39.00	4
中国建筑节能发展报告(2016年)	杨榕	中国工业出版社	2016	48.00	4
中国建筑节能管理制度创新研究	武浦等	中国建筑工业出版社	2007	45.00	4
中国建筑节能技术辨析	林立身	中国建筑工业出版社	2016	68.00	4
中国建筑节能简明读本	仇保兴	中国建筑工业出版社	2009	78.00	4
中国建筑节能经济激励政策研究	武浦等	中国建筑工业出版社	2007	35.00	4
中国建筑节能理念思辨	江亿	中国建筑工业出版社	2016	68.00	4
中国建筑节能路径探索-涂逢祥论文选	姚荣华	中国建筑工业出版社	2011	58.00	4
中国建筑节能路线图	彭琛等	中国建筑工业出版社	2015	62.00	4
中国建筑节能年度发展研究报告 2010	仇保兴	中国工业出版社	2010	58.00	4
中国建筑节能年度发展研究报告 2011	仇保兴	中国工业出版社	2011	50.00	4
中国建筑节能年度发展研究报告 2012	仇保兴	中国工业出版社	2012	46.00	4
中国建筑节能年度发展研究报告 2015	仇保兴	中国工业出版社	2015	58.00	4
中国建筑节能年度发展研究报告 2016	仇保兴	中国工业出版社	2016	45.00	4
中国建筑节能现状与发展报告	邓坤生	中国建筑工业出版社	2012	76.00	4
中国建筑节能现状与发展报告(2013-2014)	郑坤生	中国建筑工业出版社	2015	86.00	4
中国建筑节能最佳实践案例	胡姗	中国建筑工业出版社	2016	68.00	4
中国绿色建筑 2016	仇保兴	中国建筑工业出版社	2016	82.00	4
中国绿色建筑技术经济成本效益分析	叶祖达等	中国建筑工业出版社	2013	25.00	4
中国绿色生态城区规划建设:碳排放评估方法、数据、评价指南	叶祖达	中国建筑工业出版社	2015	58.00	1
中国绿色养老住区联合评估认定体系	聂梅生	中国建筑工业出版社	2011	42.00	1
中国民用建筑能耗总量控制策略-民用建筑节能顶层设计	林常青等	中国建筑工业出版社	2016	28.00	4
	中国膜工业协会, 《膜科学与技术》编辑部				
中国膜与水处理企事业名录: 2007	编	中国环境科学出版社	2007	98.00	2
中国能源问题研究 2007	韩文科等	化学工业出版社	2008	98.00	2
中国能源需求与二氧化碳排放的前景分析	韦保仁	中国环境科学出版社	2007	20.00	2
中国农业面源污染控制对策:中英文	朱兆良、David Norse、孙波主编	中国环境科学出版社	2006	58.00	2
中国企业环境报告制度	王军【等】著	中国环境科学出版社	2008	54.00	2
中国气候变化:科学、影响适应及研究对策	丁一汇主编	中国环境科学出版社	2009	98.00	2
	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发				
中国人民共和国国家标准:GB 21900-2008.电镀污染物排放标准	布	中国环境科学出版社	2008	24.00	2
	环境保护部, 国家质量监督检验检疫总局发				
中国人民共和国国家标准:GB 21901-2008.羽绒工业水污染物排放标准	布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2
	环境保护部, 国家质量监督检验检疫总局发				
中国人民共和国国家标准:GB 21909-2008.制糖工业水污染排放标准	布	中国环境科学出版社	2008	10.00	2
	国家环境保护总局,国家质量监督检验检疫				
中国人民共和国国家标准:GB 3838-2002 地表水环境质量标准	总局发布	中国环境科学出版社	2002	12.00	2
中国人民共和国国家标准合成革与人造革工业污染物排放标准:GB	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发				
21902-2008.合成革与人造革工业污染物排放标	布	中国环境科学出版社	2008	21.00	2

中国人民共和国国家环境保护标准.环境影响评价技术导则 声环境	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	40.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准.中国人民共和国国家环境保护标准环						
境标志产品技术要求 喷墨盒:HJ 570-2010	环境保护部发布	中国计划出版社	2010	23.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 563-2010.火电厂烟气脱硝工						
程技术规范 选择性非催化还原法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	21.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 571-2010.环境标志产品技术						
要求 人造板及其制品	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 477-2009.污染源在线自动监控						
(监测) 数据采集传输仪技术要求	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 492-2009.空气质量 词汇	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	18.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 505-2009.水质 五日生化需氧						
量(BOD5)的测定 稀释与接种法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 508-2009.环境标志产品技术要						
求 采暖散热器	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 511-2009.环境信息化标准指南	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	18.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 527-2010.废弃电器电子产品处						
理污染控制技术规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	18.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 554-2010.饮食业环境保护技术						
规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 555-2010	环境保护部发布化肥使用环境安全技术导则	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 560-2010.清洁生产标准 制						
革工业 (羊革)	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 563-2010.火电厂烟气脱硝工程						
技术规范 选择性催化还原法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	26.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 565-2010.环境保护标准编制出						
版技术指南	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	32.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 569-2010	环境保护部发布环境标志产品技术要求箱包	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 486-2009.水质 铜的测定						
2,9-二甲基-1,10-菲啰啉分光光度计	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ 489-2009.水质 银的测定						
3,5-Br2-PADAP 分光光度计	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ/T 432-2008.环境标志产品技术						
要求 橱柜	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ559-2010.清洁生产标准 铜电						
解业	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:HJ561-2010.危险废物(含医疗废物)						
焚烧处理设施性能测试技术规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准: 试行: HJ 564-2010.生活垃圾填埋						
场渗滤液处理工程技术规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准: 暂行: HJ 543-2009.固定污染源度						
气 汞的测定 冷原子吸收分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准: 暂行: HJ 546-2009.环境空气						
五氧化二磷的测定 坑坏血酸还原-钼蓝分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准: 暂行: HJ 547-2009.固定污染源度						
气 氯气的测定 碘量法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	

中国人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 549-2009.环境空气和废						
气 氯化氢的测定 离子色谱法	 环境保护部发布	 中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中国人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 550-2009.水质 总钴						
的测量 5-氯-2- (吡啶偶氮) -1-3-二氨基苯分	 环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中国人民共和国环境保护行业标准:试行:HJ/T 353-2007.水污染源在						
线监测系统安装技术规范	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2007	15.00	2	
中国人民共和国环境保护行业标准水污染源在线监测系统数据有效性判						
别技术规范(试行):HJ/T 356-2007	 国家环境保护总局	中国环境科学出版社	2007	12.00	2	
中国人民环境金牌住区评估标准及案例应用	开彦	中国建筑工业出版社	2009	160.00	1	
中国三江源区生态价值及补偿机制研究	孙发平等	化学工业出版社	2008	36.00	2	
中国生态补偿机制:理论、实践与政策设计	孔凡斌著	中国环境科学出版社	2010	30.00	2	
中国生态补偿理论及政策框架设计	任勇 冯东方 俞海等著	中国环境科学出版社	2008	48.00	2	
中国生态旅游发展论坛.5,生态旅游与温泉养生生态产业	中国生态学会旅游生态专业委员会主编	中国环境科学出版社	2010	49.00	2	
中国水环境重金属研究	陈静生 周家义	中国环境科学出版社	1992	15.50	1	
中国污染减排:战略与政策:strategy and policy	课题组编	中国环境科学出版社	2008	50.00	2	
中国西北与东南土地利用变化及比较	全斌著	中国环境科学出版社	2010	26.00	2	
中国循环经济发展的模式与政策	任勇,周国梅等	中国环境科学出版社	2009	69.00	2	
中国终端能耗与建筑节能	张丽	中国建筑工业出版社	2007	28.00	4	
中华人民共和国(工业污染源图集)	杜书生	哈尔滨地图出版社	1989	65.00	1	
中华人民共和国国家标准 : GB21907-2008.生物工程类制药工业水污染	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发					
排放标准	布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国国家标准:GB 21904-2008.化学合成类只要工业水污染	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发					
物排放标准	布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国国家标准:GB 21906-2008.中药类制药工业水污染物排	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发					
放标准	布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国国家标准:GB 21908-2008. 混装制剂类只要工业水污染	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发					
物排放标准	布	中国环境科学出版社	2008	10.00	2	
中华人民共和国国家标准杂环类农药工业水污染物排放标准:GB 21523-	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发					
2008	布	中国环境科学出版社	2008	30.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:GB 2544-2008,制浆造纸工业水污染	环境保护部,国家质量监督检验检疫总局发					
排放标准	布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 168-2010.环境监测 分析方法						
标准制修订技术导则	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	31.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 274-2009.综合类生态工业园区						
标准	环境保护发展部	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 461-2009.环境信息网络管理维						
护规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 464-2009. 建设项目竣工环境						
保护验收技术规范 水利水电	环境保护发展部	中国环境科学出版社	2009	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 466-2009.铝工业发展循环经济						
环境保护导则	环境保护发展部	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 472-2009.环境标志产品技术要						
求数字化一体化速印机	环境保护部发布 	中国环境科学出版社	2009	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 478-2009.水质 多环芳烃的测						
定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	15.00	2	

中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 480-2009.环境空气 氟化物的测定 滤膜采样氟离子选择电极法	T 接	中国工格初兴山临社	2009	12.00		
	环境保护部发布 	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 483-2009.环境空气 二氧化硫 的测定 四氧汞盐吸收-副玫瑰苯胺分光光度法	 环境保护部发布	 中国环境科学出版社	2009	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 485-2009.水质 铜的测定 二						
乙基二硫代氨基甲酸钠分光光度法	环境保护发展部	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 493-2009 水质 样品的保存						
和管理技术规定	环境保护发展部	中国铁道出版社	2009	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 494-2009.水质 采样技术指导	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	22.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 503-2009.水质 挥发酚的测定						
4-氨基安替比林分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 504-2009.环境空气 臭氧的测						
定。靛蓝二磺酸钠分光光度法		中国环境科学出版社	2009	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 506-2009.水质 溶解氧的测定						
电化学探头法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 534-2009, 环境空气 氨的测						
定次氯酸钠-水杨酸分光光度法		中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 536-2009, 水质, 氨氮的测定						
水杨酸分光光度法		中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 539-2009.环境空气 铅的测定						
石墨炉原子吸收分光光度法(暂行)		中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 544-2009.固定污染源废气 硫						
酸雾的测定离子色谱法		中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 77.2-2008.环境空气和废气 二						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	环境保护发展部	中国环境科学出版社	2009	27.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 368-2007.环境保护产品技术要求						
 标定总悬浮颗粒物采样器用的孔口流量	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 423-2008. 环境标志产品技术要						
求。杀虫气雾剂	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 442-2008 近岸海域环境监视规						
范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	48.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 451-2008.环境保护产品技术要求						
柴油车排气后处理装置	环境保护部发布	煤炭工业出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 454-2009 环境标志产品技术要						
求,编制技术导则	环境保护发展部	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 465-2009.钢铁工业发展循环经济						
环境保护导则	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 469-2009.清洁生产审核指南 制						
定技术导则	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 471-2009.纺织染整工业废水治理						
工程技术规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 481-2009 环境空气 氟化物的测						
定 石灰滤纸采样氟离子选择电极法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 482-2009.环境空气 二氧化硫						
的测定 甲醛吸收-副玫瑰苯胺分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	15.00	2	

中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 484-2009 水质 氰化物的测						
定容量法和分光光度法	环境保护发展部	│中国铁道出版社	2009	22.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 487-2009,。水质 氟化物的测定						
茜素磺酸锆目视比色法	环境保护部发布	│ 中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 495-209.水质 采样方案设计技术						
规定	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 496-2009.环境工程技术分类与命						
名	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2009	18.00	2	
│中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 501-2009.水质 总有机碳的测定						
燃烧氧化-非分散红外吸收法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 512-2009.清洁生产标准 粗铝冶						
炼发	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 519-2009.氟铅酸蓄电池处理污染						
控制技术规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 520-2009.水质 挥发酚的测定						
溴化容量法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 533-2009.环境空气和废气 氨的						
测定 纳氏试剂分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 535-2009.水质 氨氮的测定 纳						
氏试剂分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 552-2010.建设项目竣工环境保护						
验收技术规范公路	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	23.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 568-2010.畜禽养殖产地环境评价						
规范	环境保护发展部	中国铁道出版社	2010	18.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 572-2010. 环境标志产品技术要						
求 文具	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 77.1-2008.水质二英类的测定						
同位素稀释高分辨气相色谱-高分辨质谱	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	24.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ 77.4-2008.土壤和沉积物二噁英						
类的测定同位素稀释高分辨气相色谱-高分	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	24.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ/T 366-2007 环境保护产品技						
术要求超声波管道流量计	环境保护发展部	 中国铁道出版社	2008	10.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ/T 372-2007.水质自动采样器技术						
要求及检测方法	国家环境保护部发布	 中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ/T 424-2008.环境标志产品技术要						
求 数字式多功能复印设备	 环境保护部发布	 中国环境科学出版社	2008	24.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ460-2009.环境信息网络建设规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	30.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ491-2009 土壤 总铬的测定火	1.500.00 01.50.0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		20.00	_	
	 环境保护发展部	 中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:HJ537-2009.水质 氨氮的测定 蒸	1 SOUTH STEERING	1 7011 3 4/101			_	
馏-中和测定法	 环境保护部发布	 中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:试行:HJ 515-2009.危险废物集中焚	LI NORWAY HENCE IN		2010	12.00		
华华人民共和国国家环境体扩标准:此门:115 313 - 2009 .尼应及初来中央	 环境保护部发布	 中国环境科学出版社	2010	22.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:试行:HJ 516-2009.医疗废物集中焚	ST-20 MT HEW III		2010	22.00		
中华人民共和国国家环境体护标准:此门:TD 310-2009.这分及初架中发 烧处置设施运行监督管理技术规范	 环境保护部发布	 中国环境科学出版社	2010	22.00	2	
	↑ 元 1/7 IP 久 1/1	T 四 小 児 竹 子 山 ル 仁	2010	۷۷.00		

中华人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 540-2009.环境空气和废						
气 砷的测定 二乙基二硫代氨基甲酸银分光	 环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 538-2009.固定污染源废气						
铅的测定 火焰原子吸收分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 541-2009.黄磷生产废气						
气态砷的测定 二乙基二硫代氨基甲酸银分光	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2009	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 542-2009,环境空气 汞的						
测定 疏基棉富集-冷原子荧光分光光度法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	15.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 545-2009.固定污染源废气						
气态总磷的测定 喹钼柠酮容量法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 548-2009.固定污染源废气						
氯化氢的测定 硝酸银容量法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护标准:暂行:HJ 551-2009.木质 氟化氯						
的测定 碘量法	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2010	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护行业标准:HJ/T 377-2007.环境保护产品						
技术要求化学需氧量(CODcr)水质在线自动	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国国家环境保护行业标准:HJ/T 433-2008, 饮用水水源						
保护区标志技术要求	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	22.00	2	
中华人民共和国国家环境保护行业标准:HJ/T 394-2007.建筑项目竣工环						
境保护验收技术规范生态影响类	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2008	30.00	2	
	国家环境 保护总局发布水质 化学需氧量					
中华人民共和国国家环境保护行业标准:HJ/T 399-2007	的测定快递消解分光光度法	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 15-2007.环境保护产品技术要						
求 超声波明渠污水流量计	国家环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	10.00	2	
│中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 397-2007,固定源废气监测						
技术规范	环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	24.00	2	
│中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 398-2007.固定污染排放 烟						
气黑度的测定 林格曼烟气黑度图法	国家环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 398-2007.环境数据库设计与						
运行管理规范	国家环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	24.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 406-2007.建设项目竣工环境					_	
保护验收技术规范 乙烯工程	国家环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	30.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 352-2007:试行.环境污染源自		⊥ □ 1 → 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	0000			
动监控信息传输、交换技术规范	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2008	88.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 354-2007.水污染在线监测系统		⊥ □ 1 → 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	0007	4.5.00		
验收技术规范	国家环境保护部发布	中国环境科学出版社	2007	15.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 355-2007.水污染在线监测系统		구 ETT 15 17 W U UE 1	0007	40.00	0	
运行与考核技术规范	国家环境保护部发布	中国环境科学出版社	2007	12.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 367-2007.环境保护产品技术要	国会开接归拉如华	中国工 体 和英山叫(2)	2000	10.00		
求 电磁管道流量计	国家环境保护部发布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 374-2007.总悬浮微粒物采样器	 国家环境保护的民华东	中国拉特约员中庇社	2000	12.00	9	
技术要求及检测方法	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 376-2007.24 小时恒温自动连续环境空气双丝器技术要求及检测方法	国家环接保护的巨化东	中国环接约员中产行	2000	12.00	2	
续环境空气采样器技术要求及检测方法 中化人民共和国环接保护行业标准:U.T. 276, 2007 环接空气系代器技术	国家环境保护总局发布 	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 376-2007.环境空气采样器技术	国家环接保护的巨化东	中国环接约员中产行	2000	12.00	2	
要求及检测技术	国家环境保护总局发布	中国环境科学出版社	2008	12.00	2	

中华人民共和国环境保护行业标准: HJ/T 378-2007.污染治理设施运行记录仪技术要求及检测方法 国家环境保护部发布 中国环境科学出版社 2008 12.00 2 中华人民共和国环境保护行业标准: HJ/T 379-385-2007.环境保护产品技术要求 国家环境保护总局发布 中国环境科学出版社 2008 36.00 2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 379-385-2007.环境保护产品技	
本要求 国家环境保护总局发布 中国环境科学出版社 2008 36.00 2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 391-2007.环境保护产品技术要	
求可曲饶橡胶接头 国家环境保护总局发布 中国环境科学出版社 2008 12.00 2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 409-2007.生态工业园区建设规	
划编制指南 中国环境科学出版社 2008 15.00 2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 420-2008.新化学物质申报类名	
編制导则	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 463-2009.环境影响评价技术导	
则 煤炭工业矿区总体规划	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T 479-2009.环境空气 氮氧化物	
(一氧化氮和二氧化氮)的测定 盐酸萘乙二胺分 环境保护部发布 中国环境科学出版社 2009 15.00 2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T369-2007.环境保护产品技术要	
求 水处理用加药装备 国家环境保护部发布 中国环境科学出版社 2008 10.00 2	
中华人民共和国环境保护行业标准:HJ/T415-2008.环保用微生物菌剂环	
境安全评价导则 中国环境科学出版社 2008 12.00 2	
中华人民共和国环境保护行业标准:试行:HJ/T 373-2007.固定污染源侧	
质量保证与质量控制技术规范 2008 24.00 2	
中外建筑规范与标准手册 王天青 王天青 黑龙江科学教育出版社 1983 2.45 1	
中外节水技术与政策案例研究 郭培章,宋群等 中国环境科学出版社 2003 22.00 2	
中央空调空气净化消毒知识问答	
中央液态冷热源环境系统设计施工图集(03SR113) 中国建筑标准设计研究所 中国计划出版社 2003 25.60 4	
重庆市主城"蓝天行动":典型山地城市大气污染控制实例 张卫东等 中国环境科学出版社 2009 36.00 2	
竹炭在水环境污染防治中的应用研究	
主要污染物总量减排管理实用手册 国家环境保护总局总量控制办公室 中国环境科学出版社 2008 68.00 2	
住宅节能 江亿 中国建筑工业出版社 2006 39.00 1	
住宅设计规范 中华人民共和国建设部 中国建筑工业出版社 2003 9.00 2	
资源,环境与经济社会协调发展的模拟研究	
资源型城市产业发展规划环境影响评价方法与实践 李薇,刘艳菊,李天威等	
资源与环境经济学	
自动喷水灭火系统设计规范 中华人民共和国公安部 中国计划出版社 2001 18.00 6	
自然地理与生态 赵昭昞著 中国环境科学出版社 2008 78.00 2	
自然能源·相变蓄能·建筑节能 中国建筑工业出版社 2013 36.00 3	
自然能源·相变蓄能·建筑节能	
走向实践的生态补偿:案例分析与探索 主编万本太,邹首民 中国环境科学出版社 2008 58.00 2	
最佳节能实践案例	
最新建筑防水设计施工手册	
最新建筑防水设计施工手册	