

公共课				
序号	书名	出版社编者	书号	
1	语文(基础模块)上册(第四版)	高教版	978-7-04-052300-2	国家规划
2	语文(基础模块)下册(第四版)	高教版	978-7-04-052298-3	国家规划
3	数学(基础模块)上册(第四版)	高教版	978-7-04-049798-4	国家规划
4	数学(基础模块)下册(第三版)	高教版	978-7-04-049751-5	国家规划
5	英语(基础模块)上册(修订本)	语文版 王立善	978-7-80241-717-5	国家规划
6	英语(基础模块)下册(修订本)	语文版 王立善	978-7-80241-723-6	国家规划
7	职业道德与法律(修订版)(彩版)	人教版 焦洪昌	978-7-107-32677-6	国家规划
8	职业生涯与规划(第三版)	人大版 柳君芳	978-7-300-25667-2	国家规划
9	经济政治与社会(第4版)(彩色)	北师大版沈越	978-7-303-23757-7	国家规划
10	哲学与人生(第三版)(双色)	高教版王霁	978-7-04-049751-2	国家规划
11	中国历史	高教版 朱汉国	978-7-04-048485-4	国家规划
12	计算机应用基础windows7+office2010(第四版)	高教版 黄国兴	978-7-04-054664-0	国家规划
13	习近平新时代中国特色社会主义思想学生读本			国家规划
14	现代礼仪	河北科技田力	978-7-5375-9671-8	省荐
会计事务				
序号	书名	出版社编者	书号	
1	基础会计	河北科学技术出版社	978-7-5375-9094-5	
2	财务会计	河北科学技术出版社	978-7-5375-9106-5	
3	珠算基础	华中师大 吕萍	978-7-5622-5023-4	
4	点钞与账表算	华中师大 刘艳清	978-7-5622-5032-6	
5	会计事务法规与会计职业道德	河北科学技术出版社	978-7-5375-9089-1	
计算机应用				
序号	书名	出版社编者	书号	
1	Visual Basic语言程序设计基础(第4版)	电子工业出版社	978-7-121-23754-6	
2	Visual Basic语言程序设计基础上机指导与练习(第4版)	电子工业出版社	978-7-121-23753-9	
3	数据库应用技术——Visual FoxPro 6.0(第4版)	电子工业出版社	978-7-121-17909-9	
4	数据库应用技术——Visual FoxPro 6.0上机指导与练习(第4版)	电子工业出版社	978-7-121-17910-5	
5	计算机网络基础(第4版)	电子工业出版社	978-7-121-06977-2	
电子商务				
序号	书名	出版社编者	书号	
1	中文版windowsXP实例与操作(1CD)	航空工业 丁永卫	978-7-80243-487-5	
2	Word2010文档处理案例教程	航空工业 黄桂林	978-7-80243-928-3	
3	Excel2010电子表格制作案例教程	航空工业 王小林	978-7-80243-9-085	
4	PowerPoint2010演示文稿制作案例教程	航空工业 郭 燕	978-7-80243-951-1	
5	图形图像处理——Photoshop 平面设计岗位教程(第2版)/于丽	高教版	978-7-04-052369-0	
6	二维动画设计软件应用——FlashCS6(第2版)/欧阳俊梅	高教版	978-7-04-045689-9	
7	边做边学——DreamweaverCS6网页设计案例教程(第3版型)微课	人邮版	978-7-115-53505-4	
8	电子商务基础	华中师大 张冠凤	978-7-5622-4935-2	
9	电子商务物流管理	中国财经商玮	978-7-5095-5311-4	
10	电子商务法律法规(第二版)	高教版王庆春	978-7-0404-9132-6	
11	网上开店实例与操作(1CD)	航空工业丁永卫	978-7-80243-741-8/02	
计算机平面设计				
序号	书名	出版社编者	书号	
1	中文版windowsXP实例与操作(1CD)	航空工业 丁永卫	978-7-80243-487-5	
2	Word2010文档处理案例教程	航空工业 黄桂林	978-7-80243-928-3	
3	Excel2010电子表格制作案例教程	航空工业 王小林	978-7-80243-9-085	
4	PowerPoint2010演示文稿制作案例教程	航空工业 郭 燕	978-7-80243-951-1	
5	图形图像处理——Photoshop 平面设计岗位教程(第2版)/于丽	高教版	978-7-04-052369-0	
6	计算机网络应用基础	航空工业 邱德邦	9787516502440	
7	二维动画设计软件应用——FlashCS6(第2版)/欧阳俊梅	高教版	978-7-04-045689-9	
8	常用工具软件案例教程	航空工业杨隆平	978-7-5165-0031-6	
9	边做边学——3dsMax2010室内效果图设计案例教程	人邮版程静	978-7-115-35089-3	
10	AutoCAD2016室内装潢设计案例教程	江苏大学徐海峰	978-7-5684-0553-9102	
电气设备运行与控制				
序号	书名	出版社编者	书号	
1	电子技术基础(第2版)(附学习卡/防伪标)/张龙兴	高教版	978-7-04-018719-9	
2	电力拖动控制线路与技能训练(第六版)(配电子课件)/李敬梅	劳动版	978-7-5167-4794-0	
3	电子技能与实训(第3版)(附光盘)(附学习卡/防伪标)/石小法	高教版	978-7-04-031916-3	
4		高教版	978-7-04-031922-4	
5	电工基础(第六版)/邵展图	劳动版	978-7-5167-4665-3	
6	安全用电(第六版)/王兆晶	劳动版	978-7-5167-4805-3	
7	安全生产基础知识(第四版)许素睿	劳动版	978-7-5167-6370-8	
8	电力拖动控制线路与技能训练(第六版)(配电子课件)/李敬梅	劳动版	978-7-5167-4794-0	
9	维修电工技能训练(第五版)(配电子课件)/王建	劳动版	978-7-5167-1248-1	
10	企业供电系统及运行(第六版)(配电子课件)/唐志忠	劳动版	978-7-5167-1251-1	
11	电机与变压器(第五版)(配电子课件)/沈蓬	劳动版	978-7-5167-1206-7	
12	物理(电工电子类)(附学习卡/防伪标)	高教版 胡炳元	978-7-04-027766-1	
机电技术应用				

序号	书名	出版社编者	书号
1	安全用电（第六版）/王兆晶	劳动版	978-7-5167-4805-3
2	安全生产基础知识（第四版）许素睿	劳动版	978-7-5167-6370-8
3	维修电工技能训练（第五版）（配电子课件）/王建	劳动版	978-7-5167-1248-1
4	电机与变压器（第五版）（配电子课件）/沈蓬	劳动版	978-7-5167-1206-7
5	机械基础（第六版）	劳动版 范继宁	978-7-5167-3658-2
6	机械制图（通用类）	武大版 赵跃平	978-7-307-11384-8
7	金属工艺学（第二版）非机类	机工版 尹传华	978-7-111-29672-0
8	焊工取证上岗培训教材（第二版）	机工版 钱在中	978-7-1110-3763-7
9	极限配合与技术测量基础（第五版）	劳动版宋文革	978-7-5167-3543-2
10	电梯结构与原理（第二版）	机工版李乃夫	978-7-111-62729-6
11	电梯维修与保养（第二版）	机工版李乃夫	978-7-111-62728-9
12	车工工艺与技能实训	航空工业曾玲	978-7-5165-0682-0
13	钳工工艺与技能训练	南开社刘玉锁	978-7-310-04361-3
汽车运用与维修			
序号	书名	出版社编者	书号
1	汽车机械基础	天津科技 逯玉林	978-7-5576-1002-9
2	汽车机械制图	天津科技 高洪一	978-7-5576-1003-6
3	汽车安全驾驶技术	天津科技	978-7-5308-7832-3
4	汽车文化	天津科技 胡建峰	978-7-5308-8554-3
5	汽车材料	科技文献 付昌星	978-7-5189-0781-6
6	汽车电气设备构造与维修	科技文献 黎建丰	978-7-5023-9990-0
7	汽车维护与保养	天津科技 吴书豪	978-7-5308-5032-9
8	汽车发动机构造与维修	科技文献 陶金忠	978-7-313-14434-8
9	汽车底盘构造与维修	科技文献 汪学秋	978-7-5023-9946-7
10	汽车钣金	科技文献	978-7-5189-0035-0
11	汽车装饰与美容	科技文献张月异	978-7-5189-0013-8
交通工程机械运用与维修			
序号	书名	出版社编者	书号
1	挖掘机操作与维修	劳动社 李宏	978-7-5045-4513-8
2	装载机操作工培训教程	化学工业版李宏	978-7-122-03216-4
3	叉车驾驶与维护		978-7-111-68193-9
4	汽车机械基础	天津科技 逯玉林	978-7-5576-1002-9
5	汽车机械制图	天津科技 高洪一	978-7-5576-1003-6
6	汽车安全驾驶技术	天津科技	978-7-5308-7832-3
7	汽车钣金	科技文献	978-7-5189-0035-0
8	汽车材料	科技文献付昌星	978-7-5189-0781-6
9	汽车底盘构造与维修	科技文献 汪学秋	978-7-5023-9946-7
10	工程机械液压传动	劳动版 徐美刚	978-7-5045-7085-7
11	汽车电气设备构造与维修	科技文献 黎建丰	978-7-5023-9990-0
12	柴油机构造与维修	劳动版	978-7-5167-2995-3