

附件2

“十四五”首批职业教育国家规划教材江苏推荐项目名单

一、中等职业教育教材

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
1	中职	典型机电设备安装与调试(三菱)第2版	978-7-111-67756-7	周建清	常州市高级职业技术学校	机械工业出版社
2	中职	机械常识与钳工实训(第2版)	978-7-04-053089-6	王猛	常州刘国钧高等职业技术学校	高等教育出版社
3	中职	机械加工技术	978-7-5763-0444-2	张长红	江苏省连云港工贸高等职业技术学校	北京理工大学出版社
4	中职	塑料成型工艺与模具结构(第2版)	978-7-111-69416-8	吴梦陵	南京工程学院	机械工业出版社
5	中职	现代企业管理知识(第二版)	978-7-04-054029-1	张荣胜	南京高等职业技术学校	高等教育出版社
6	中职	综合布线设计与施工(第3版)	978-7-04-056880-6	段标	南京市玄武中等专业学校	高等教育出版社
7	中职	人工智能概论	978-7-305-24203-8	夏成满	江苏联合职业技术学院	南京大学出版社
8	中职	土木工程识图(房屋建筑类)(第2版)	978-7-04-055064-1	吴舒琛	南京高等职业技术学校	高等教育出版社
9	中职	饭店插花艺术(第二版)	978-7-04-030009-3	严明明	南京市职教(成人)教研室	高等教育出版社
10	中职	文书拟写与档案管理	978-7-04-047721-4	马永飞	南京市职教(成人)教研室	高等教育出版社
11	中职	运动控制技术及应用	978-7-5763-0029-1	魏小林	江苏省南京工程高等职业学校	北京理工大学出版社
12	中职	发动机电控系统原理与维修	978-7-303-25944-1	张海泉	南京金陵中等专业学校	北京师范大学出版社
13	中职	汽车变速器构造与维修	978-7-303-19309-7	施洪辰	南京金陵中等专业学校	北京师范大学出版社
14	中职	UGNX10.0案例教程	978-7-5635-5745-5	赵旭升	南京科技职业学院	北京邮电大学出版社
15	中职	机械制图与计算机绘图(CAXA电子图板)	978-7-04-035506-2	孙箬	苏州市教育科学研究院	高等教育出版社
16	中职	市场调查与分析(第三版)	978-7-04-054087-1	蒋姝蕾	无锡旅游商贸高等职业技术学校	高等教育出版社
17	中职	机电技术概论(第2版)	978-7-5682-7706-8	滕士雷	无锡机电高等职业技术学校	北京理工大学出版社
18	中职	计算机组装与维修项目教程第3版	978-7-111-68340-7	葛勇平	江苏省南通中等专业学校	机械工业出版社
19	中职	机电设备管理与维护技术	978-7-5763-0443-5	白桂彩	江苏省连云港工贸高等职业技术学校	北京理工大学出版社
20	中职	新能源汽车结构与检修(第2版)	978-7-114-17279-3	陈社会	江苏省无锡汽车工程中等专业学校	人民交通出版社股份有限公司
21	中职	会计岗位项目实训(第二版)	978-7-5429-6803-6	薛松	江苏省徐州财经高等职业技术学校	立信会计出版社
22	中职	养老服务礼仪与实务	978-7-300-14316-3	王晓斐	徐州开放大学	中国人民大学出版社
23	中职	会计基础实务操作教程(第三版)	978-7-5429-6251-5	胡群英	江苏理工学院	立信会计出版社
24	中职	导游基础知识	978-7-900939-19-7	冯霞敏	无锡旅游商贸高等职业技术学校	西安交通大学出版社
25	中职	C程序设计训练(第三版)	978-7-5685-1634-1	李红卫	江苏理工学院	大连理工大学出版社
26	中职	健康评估	978-7-309-15694-2	史润益	常州卫生高等职业技术学校	复旦大学出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
27	中职	Animate动画设计与制作项目教程	978-7-5672-3580-9	丁珏	常州卫生高等职业技术学校	苏州大学出版社
28	中职	植物基础(第二版)	978-7-109-28107-3	李慧	淮安生物工程高等职业学校	中国农业出版社
29	中职	汽车发动机构造与维修	978-7-5499-8587-6	朱方新	江苏联合职业技术学院	江苏凤凰教育出版社
30	中职	机械常识与钳工技能	978-7-5763-0448-0	王琳	江苏省连云港工贸高等职业技术学校	北京理工大学出版社
31	中职	机械测量技术	978-7-5763-0449-7	王志慧	江苏省连云港工贸高等职业技术学校	北京理工大学出版社
32	中职	数控车削编程与加工(FANUC系统)	978-7-89386-251-9	朱明松	南京六合中等专业学校	机械工业出版社
33	中职	数控车削编程与加工(SIEMENS系统)	978-7-89386-247-2	朱明松	南京六合中等专业学校	机械工业出版社
34	中职	五年制高职安全教育教程	978-7-5499-8181-6	陶向东	江苏联合职业技术学院	江苏凤凰教育出版社
35	中职	数控车床编程与操作数字课程	978-7-88803-004-6	朱明松	南京六合中等专业学校	机械工业出版社
36	中职	餐饮服务与管理	978-7-313-19313-1	张丹花	江苏联合职业技术学院	上海交通大学出版社
37	中职	劳动教育(含劳动教育成长手册)	978-7-5499-8620-0	顾建军	南京师范大学	江苏凤凰教育出版社
38	中职	AutoCAD2020基础与应用技术(第2版)	978-7-04-028244-3	孙蓊	苏州市教育科学研究院	高等教育出版社
39	中职	中式面点制作	978-7-5499-6801-5	陈瑜	江苏联合职业技术学院	江苏凤凰教育出版社
40	中职	居住空间设计	978-7-5763-0370-4	张雪	江苏省南京工程高等职业学校	北京理工大学出版社
41	中职	可视化编程应用——VisualBasic(第4版)	978-7-04-057383-1	贾长云	苏州百年职业学院	高等教育出版社
42	中职	税费计算与申报	978-7-5672-3234-1	李辉	江苏省徐州财经高等职业技术学校	苏州大学出版社
43	中职	新编秘书实务	978-7-5499-5496-4	汪蕾	江苏省南京工程高等职业学校	江苏凤凰教育出版社
44	中职	Linux操作系统应用与安全项目化实战教程	978-7-5682-8817-0	李亚方	苏州健雄职业技术学院	北京理工大学出版社
45	中职	会计综合化项目实训(用友畅捷通T3)(第二版)	978-7-5429-6574-5	孙静	江苏省徐州财经高等职业技术学校	立信会计出版社
46	中职	电梯修理与维修保养	978-7-5499-6796-4	顾德仁	江苏省吴江中等专业学校	江苏凤凰教育出版社
47	中职	Premiere Pro CC视频剪辑案例教程	978-7-113-27370-1	黑马程序员(李凤辉)	江苏传智播客教育科技有限公司	中国铁道出版社有限公司
48	中职	Photoshop图像处理案例教程	978-7-113-26645-5	黑马程序员(李凤辉)	江苏传智播客教育科技有限公司	中国铁道出版社有限公司
49	中职	PLC控制技术	978-7-5682-8024-2	许志刚	苏州技师学院	北京理工大学出版社
50	中职	电梯安装与调试	978-7-5499-6799-5	陆晓春	江苏省吴江中等专业学校	江苏凤凰教育出版社
51	中职	电子技术与技能	978-7-04-057478-4	仲伟杨	江苏省相城中等专业学校	高等教育出版社
52	中职	汽车车身修复基础	978-7-303-19768-2	任超	南京金陵中等专业学校	北京师范大学出版社
53	中职	汽车底盘构造与维修	978-7-5499-8027-7	陈锡良	江苏联合职业技术学院	江苏凤凰教育出版社
54	中职	Qt嵌入式开发——智能家居项目	978-7-5499-8737-5	江帆	苏州工业园区工业技术学校	江苏凤凰教育出版社
55	中职	质量控制与管理技术基础(第2版)	978-7-5682-7782-2	夏春荣	江苏省无锡交通高等职业技术学校	北京理工大学出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
56	中职	计算机辅助服装设计——CorelDRAW篇	978-7-5499-9529-5	张蕾	苏州高等职业技术学校	江苏凤凰教育出版社
57	中职	钳工工艺与技能训练	978-7-5682-8125-6	王高武	江苏省泗阳中等专业学校	北京理工大学出版社
58	中职	园林规划设计(中职本)	978-7-109-21270-1	周军	苏州农业职业技术学院	中国农业出版社
59	中职	单片机控制技术项目实例教程(第2版)	978-7-5682-7778-5	徐自远	无锡机电高等职业技术学校	北京理工大学出版社
60	中职	安全健康教育	978-7-121-30820-8	许曙青	江苏省南京工程高等职业学校	电子工业出版社
61	中职	商务礼仪(第三版)	978-7-03-067799-0	黄玉华	江苏模特艺术学校	科学出版社
62	中职	机械加工技术训练	978-7-5682-8526-1	徐为荣	江苏省锡山中等专业学校	北京理工大学出版社
63	中职	汽车电气设备构造与维修	978-7-5499-8013-0	尹爱华	江苏联合职业技术学院	江苏凤凰教育出版社
64	中职	电梯电气结构与控制	978-7-5499-6798-9	顾德仁	江苏省吴江中等专业学校	江苏凤凰教育出版社
65	中职	电机控制与调速技术	978-7-5682-8783-8	方涛	江苏省东台中等专业学校	北京理工大学出版社
66	中职	数控铣削(加工中心)技术训练	978-7-5682-8782-1	庄金雨	江苏省宿迁经贸高等职业技术学校	北京理工大学出版社
67	中职	网页设计与制作项目教程(HTML+CSS+Bootstrap)(第2版)	978-7-5763-0765-8	徐云晴	江苏联合职业技术学院	北京理工大学出版社
68	中职	C语言项目式教程	978-7-5682-9845-2	朱香卫	江苏联合职业技术学院	北京理工大学出版社
69	中职	机械常识	978-7-5682-9561-1	朱仁盛	江苏联合职业技术学院	北京理工大学出版社
70	中职	建筑CAD	978-7-5763-0119-9	王毅芳	江苏联合职业技术学院	北京理工大学出版社
71	中职	液压与气压传动技术	978-7-5682-8525-4	赵光霞	江苏联合职业技术学院	北京理工大学出版社
72	中职	金属加工与实训.车工实训(第2版)	978-7-04-052260-0	张国军	盐城机电高等职业技术学校	高等教育出版社
73	中职	软件测试	978-7-115-51523-0	黑马程序员(薛蒙蒙)	江苏传智播客教育科技有限公司	人民邮电出版社
74	中职	畜禽解剖生理(第四版)	978-7-04-055119-8	孟婷	江苏农牧科技职业学院	高等教育出版社
75	中职	企业办税实训	978-7-04-056426-6	王维	无锡城市职业技术学院	高等教育出版社

二、高等职业教育教材

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
1	高职	生产与运作管理(第五版)	978-7-04-052988-3	应可福	无锡城市职业技术学院	高等教育出版社
2	高职	汽车制造工艺基础 第3版	978-7-111-65172-7	谢永东	江苏联合职业技术学院	机械工业出版社
3	高职	VisualC++实用教程(第6版)(含视频教学)	978-7-121-41382-7	郑阿奇	南京师范大学	电子工业出版社
4	高职	大学生劳动教育教程	978-7-305-23525-2	缪昌武	常州工业职业技术学院	南京大学出版社
5	高职	船舶辅机	978-7-5632-3893-4	陈立军	江苏海事职业技术学院	大连海事大学出版社
6	高职	客户关系管理(第二版)	978-7-5191-2864-7	庄小将	江苏商贸职业学院	教育科学出版社
7	高职	电工技术(第3版)	978-7-111-67666-9	仇超	常州机电职业技术学院	机械工业出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
8	高职	建筑施工技术(第四版)	978-7-122-37260-4	程和平	常州工程职业技术学院	化学工业出版社
9	高职	新时代大学生劳动教育	978-7-313-24870-1	丁晓昌	江苏省高等教育学会	上海交通大学出版社
10	高职	人体解剖学	978-7-117-28141-6	陈尚	苏州卫生职业技术学院	人民卫生出版社
11	高职	中华匠艺——传统工艺美术鉴赏	978-7-04-057493-7	孙丽华	苏州工艺美术职业技术学院	高等教育出版社
12	高职	组态控制实用技术(第3版)	978-7-111-69011-5	陈志文	常州机电职业技术学院	机械工业出版社
13	高职	模拟电子技术(第2版)	978-7-5763-0345-2	吴青萍	常州信息职业技术学院	北京理工大学出版社
14	高职	学前儿童科学教育(第四版)	978-7-04-057394-7	邴燕君	南京审计大学金审学院	高等教育出版社
15	高职	旅游市场营销(第二版)	978-7-5654-3700-7	操阳	南京旅游职业学院	东北财经大学出版社
16	高职	证券投资实务(第二版)	978-7-04-053249-4	陈星	江苏经贸职业技术学院	高等教育出版社
17	高职	机械装配技术(第三版)	978-7-5184-3084-0	徐兵	苏州信息职业技术学院	中国轻工业出版社
18	高职	微信小程序开发实战	978-7-115-50203-2	黑马程序员(刘龙宾)	江苏传智播客教育科技有限公司	人民邮电出版社
19	高职	学前心理学(第3版)	978-7-303-26343-1	刘新学	南京特殊教育师范学院	北京师范大学出版社
20	高职	兽医临床诊疗技术(第5版)	978-7-5655-2476-9	吴敏秋	江苏农牧科技职业学院	中国农业大学出版社
21	高职	市场营销策划(微课版·第三版)	978-7-302-53449-5	徐汉文	无锡商业职业技术学院	清华大学出版社
22	高职	加工中心培训教程(第3版)	978-7-111-67770-3	王荣兴	常州工业职业技术学院	机械工业出版社
23	高职	建筑力学(第三版)	978-7-04-050206-0	沈养中	江苏建筑职业技术学院	高等教育出版社
24	高职	数学(合订本)	978-7-309-15695-9	孔宝刚	苏州幼儿师范高等专科学校	复旦大学出版社
25	高职	生物化学(第三版)	978-7-122-37550-6	陆正清	江苏食品药品职业技术学院	化学工业出版社
26	高职	形象设计概论(第2版)	978-7-122-24118-4	周生力	常州纺织服装职业技术学院	化学工业出版社
27	高职	焊接实训(第3版)	978-7-111-68239-4	吴志亚	江苏联合职业技术学院	机械工业出版社
28	高职	云计算基础架构平台构建与应用(第2版)	978-7-04-054291-2	何森	南京信息职业技术学院	高等教育出版社
29	高职	大学生职业生涯规划	978-7-305-19847-2	鲁学军	泰州学院	南京大学出版社
30	高职	病理与病理生理学(第2版)	978-7-117-30288-3	丁风云	江苏医药职业学院	人民卫生出版社
31	高职	政府会计(第六版)	978-7-04-052324-9	刘有宝	江苏省财政厅	高等教育出版社
32	高职	机械制图与计算机绘图(第3版)	978-7-5635-6244-2	邵娟琴	常州工程职业技术学院	北京邮电大学出版社
33	高职	计算机网络技术基础(第3版)	978-7-04-057115-8	阚宝朋	苏州工业园区服务外包职业学院	高等教育出版社
34	高职	手工制作(第2版)	978-7-5684-1650-4	陆辉	盐城幼儿师范高等专科学校	江苏大学出版社
35	高职	旅游文化(第五版)	978-7-5654-3998-8	张维亚	金陵科技学院	东北财经大学出版社
36	高职	会计学原理(第六版)	978-7-04-054057-4	葛军	金陵科技学院	高等教育出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
37	高职	三菱PLC、触摸屏和变频器应用技术项目教程(第2版)	978-7-111-58072-0	曹菁	江苏信息职业技术学院	机械工业出版社
38	高职	C#可视化程序设计案例教程(第4版)	978-7-111-62902-3	刘培林	无锡职业技术学院	机械工业出版社
39	高职	为你推开那扇门—大学生就业指导	978-7-305-24202-1	张震宇	常州纺织服装职业技术学院	南京大学出版社
40	高职	动物生物化学(第三版)	978-7-122-37011-2	陆辉	江苏农牧科技职业学院	化学工业出版社
41	高职	陶瓷装饰·彩绘	978-7-04-055286-7	杨晓兰	无锡工艺职业技术学院	高等教育出版社
42	高职	先进制造技术(第2版)	978-7-121-25480-2	孙燕华	无锡职业技术学院	电子工业出版社
43	高职	钢结构工程施工	978-7-04-055327-7	孙韬	江苏建筑职业技术学院	高等教育出版社
44	高职	创新思维与训练	978-7-305-24120-8	王志凤	江苏经贸职业技术学院	南京大学出版社
45	高职	食品营养与健康(第二版)	978-7-5685-1852-9	吕玉珍	扬州市职业大学	大连理工大学出版社
46	高职	老年康乐活动策划与组织	978-7-305-23336-4	姜燕	常州纺织服装职业技术学院	南京大学出版社
47	高职	机械图样的识读与绘制(第三版)	978-7-122-40173-1	陆英	徐州工业职业技术学院	化学工业出版社
48	高职	计算机应用情境教学基础教程(Windows7+Office2016)(微课版)	978-7-115-56377-4	王竝	苏州工业职业技术学院	人民邮电出版社
49	高职	创业技能与训练	978-7-305-24126-0	霍雄飞	南京工业职业技术大学	南京大学出版社
50	高职	船舶柴油机	978-7-5661-2961-1	陈培红	江苏航运职业技术学院	哈尔滨工程大学出版社
51	高职	人力资源管理(附微课第3版)	978-7-115-57233-2	吴少华	江苏食品药品职业技术学院	人民邮电出版社
52	高职	气动与液压实训第2版	978-7-111-69458-8	周建清	常州市高级职业技术学校	机械工业出版社
53	高职	单片机控制技术项目式教程(第2版)	978-7-121-38809-5	王璇	南京信息职业技术学院	电子工业出版社
54	高职	幼儿教师礼仪基础教程(第三版)	987-7-309-14888-6	唐志华	南京晓庄学院	复旦大学出版社
55	高职	前厅服务与管理	978-7-5032-6073-5	姜华	南京旅游职业学院	中国旅游出版社
56	高职	新媒体概论(第2版)	978-7-305-24918-1	刘永昶	南京师范大学	南京大学出版社
57	高职	传感器技术及其应用(第3版)	978-7-111-68179-3	陈黎敏	常州信息职业技术学院	机械工业出版社
58	高职	JavaScript+jQuery开发实战	978-7-115-49749-9	戴雯惠	苏州经贸职业技术学院	人民邮电出版社
59	高职	创新思维与方法	978-7-305-23394-4	桂德怀	苏州工业职业技术学院	南京大学出版社
60	高职	园林规划设计(高职本)	978-7-109-21271-8	周军	苏州农业职业技术学院	中国农业出版社
61	高职	基础会计(微课版第4版)	978-7-115-56428-3	洪建红	常州工业职业技术学院	人民邮电出版社
62	高职	机械设计基础(第4版)	978-7-5624-3433-7	万苏文	江苏电子信息职业学院	重庆大学出版社
63	高职	建筑施工组织(第三版)	978-7-122-36560-6	肖凯成	常州工程职业技术学院	化学工业出版社
64	高职	计算机应用基础实训教程(第2版)	978-7-313-23638-8	陈芷	泰州职业技术学院	上海交通大学出版社
65	高职	微生物学与免疫学(第四版)	978-7-03-066677-2	蔡凤	南通职业大学	科学出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
66	高职	客户关系管理应用(第3版)	978-7-111-63940-4	顾明	江苏财会职业学院	机械工业出版社
67	高职	电子技术应用项目式教程(第三版)	978-7-301-31491-3	王志伟	江苏信息职业技术学院	北京大学出版社
68	高职	电路分析与应用(含工作页)(第二版)	978-7-03-070259-3	崔延	苏州工业园区职业技术学院	科学出版社
69	高职	小学语文课程与教学论(第二版)	978-7-5191-2773-2	徐林祥	扬州大学	教育科学出版社
70	高职	船舶定位与导航	978-7-5632-3756-2	缪克银	江苏海事职业技术学院	大连海事大学出版社
71	高职	构成设计基础(第二版)	978-7-5184-3102-1	朱书华	无锡工艺职业技术学院	中国轻工业出版社
72	高职	模具数控加工技术(第四版)	978-7-5685-2683-8	刘宏军	南京工业职业技术大学	大连理工大学出版社
73	高职	数据通信与网络技术(第二版)	978-7-305-24088-1	王文轩	南京信息职业技术学院	南京大学出版社
74	高职	实用日语听力教程1-3册(第二版)	978-7-5446-7038-8 978-7-5446-7040-1 978-7-5446-7039-5	孙艳华	淮阴师范学院	上海外语教育出版社
75	高职	护理管理(第2版)	978-7-117-30290-6	何曙芝	江苏医药职业学院	人民卫生出版社
76	高职	连锁经营管理原理(第三版)	978-7-04-056604-8	居长志	江苏经贸职业技术学院	高等教育出版社
77	高职	典型机械零件的加工工艺(第3版)	978-7-111-67583-9	蒋兆宏	常州工业职业技术学院	机械工业出版社
78	高职	Android移动开发基础案例教程(第2版)	978-7-115-56768-0	黑马程序员(张泽华)	江苏传智播客教育科技股份有限公司	人民邮电出版社
79	高职	计算机应用基础(Windows10+Office2016)(第2版)	978-7-115-55748-3	李畅	江苏经贸职业技术学院	人民邮电出版社
80	高职	酒店管理实务(第二版)	978-7-305-21948-1	吉根宝	江苏农林职业技术学院	南京大学出版社
81	高职	员工培训与开发(第四版)	978-7-5654-3418-1	郗亚坤	苏州工业园区职业技术学院	东北财经大学出版社
82	高职	电机拖动与控制(第2版)	978-7-04-052972-2	居海清	江苏电子信息职业学院	高等教育出版社
83	高职	BIM应用基础教程(第2版)	978-7-5763-0579-1	郭仙君	扬州工业职业技术学院	北京理工大学出版社
84	高职	学前儿童发展	978-7-305-24140-6	胡碧霞	连云港师范高等专科学校	南京大学出版社
85	高职	园林植物保护技术(第二版)	978-7-5672-1414-9	马国胜	苏州农业职业技术学院	苏州大学出版社
86	高职	家用纺织品配套设计与工艺	978-7-5180-0222-1	高小红	苏州经贸职业技术学院	中国纺织出版社
87	高职	数控加工工艺项目化教程(第四版)	978-7-5685-3312-6	马金平	南京铁道职业技术学院	大连理工大学出版社
88	高职	多媒体技术与应用立体化教程(微课版 第2版)	978-7-115-56610-2	戴敏利	苏州市职业大学	人民邮电出版社
89	高职	高职体育	978-7-04-056456-3	梁培根	南京信息职业技术学院	高等教育出版社
90	高职	传质分离技术(第三版)	978-7-122-36349-7	刘媛	常州工程职业技术学院	化学工业出版社
91	高职	物流信息管理(第三版)	978-7-04-053229-6	都国雄	南京铁道职业技术学院	高等教育出版社
92	高职	可编程控制器及网络控制技术(第二版)	978-7-113-19326-3	张文明	常州纺织服装职业技术学院	中国铁道出版社有限公司
93	高职	图形图像处理技术项目化教程(第二版)	978-7-122-20711-1	张宏彬	扬州工业职业技术学院	化学工业出版社
94	高职	学前教育学(微课版)	978-7-305-21929-0	滕飞	苏州幼儿师范高等专科学校	南京大学出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
95	高职	园林建筑设计(高职本)	978-7-109-21269-5	李臻	苏州农业职业技术学院	中国农业出版社
96	高职	电子商务理论与实务(第3版)	978-7-305-09584-9	王一海	南京信息职业技术学院	南京大学出版社
97	高职	机械制图与零部件造型测绘(第2版)	978-7-04-056616-1	华红芳	无锡职业技术学院	高等教育出版社
98	高职	ASP.NET(C#)动态网站开发案例教程(第3版)	978-7-111-63891-9	李萍	无锡职业技术学院	机械工业出版社
99	高职	应用物理学	978-7-04-047922-5	许雪芬	无锡职业技术学院	物理基础及应用
100	高职	内燃机构造与原理(第4版)	978-7-114-15663-2	刘善平	江苏海事职业技术学院	人民交通出版社股份有限公司
101	高职	传统紫砂工艺	978-7-5580-5826-4	蒋雍君	无锡工艺职业技术学院	江苏凤凰美术出版社
102	高职	电工电子(第二版)	978-7-200-15918-9	杨润贤	扬州工业职业技术学院	北京出版社
103	高职	消防报警及联动控制系统安装与维护(第2版)	978-7-111-61895-9	王建玉	江苏城乡建设职业学院	机械工业出版社
104	高职	说课、微型课与模拟授课技能训练与指导(修订版)	978-7-305-24155-0	刘毓航	盐城幼儿师范高等专科学校	南京大学出版社
105	高职	乡村旅游创新开发与经营实务	978-7-305-24699-9	张骏	南京旅游职业学院	南京大学出版社
106	高职	经济学基础与应用(第三版)	978-7-309-15175-6	胡田田	江苏电子信息职业学院	复旦大学出版社
107	高职	机床电气控制(第2版)	978-7-04-055516-5	宋广雷	无锡职业技术学院	高等教育出版社
108	高职	通信工程制图与勘察设计(第2版)	978-7-04-053209-8	杜文龙	江苏电子信息职业学院	高等教育出版社
109	高职	创业之旅:机会、模式与行动	978-7-300-27626-7	李昆益	常州工业职业技术学院	中国人民大学出版社
110	高职	分析化学(第三版)	978-7-122-36080-9	石慧	苏州卫生职业技术学院	化学工业出版社
111	高职	网店运营实务(第3版慕课版)	978-7-115-55246-4	王利锋	苏州经贸职业技术学院	人民邮电出版社
112	高职	传感器检测与应用(第3版)	978-7-122-39991-5	王斌	扬州工业职业技术学院	化学工业出版社
113	高职	数字电子技术项目教程(第2版)	978-7-121-39313-6	邵利群	苏州工业职业技术学院	电子工业出版社
114	高职	《信息技术(基础篇)》《信息技术(拓展篇)·上册》《信息技术(拓展篇)·下册》	978-7-5682-9965-7 978-7-5682-9955-8 978-7-5682-9966-4	陈向阳	江苏省教育科学研究院	北京理工大学出版社
115	高职	植物保护技术实训	978-7-109-28946-8	邱晓红	江苏农林职业技术学院	中国农业出版社
116	高职	设计素描	978-7-04-053858-8	刘俊生	苏州工艺美术职业技术学院	高等教育出版社
117	高职	工程材料与热加工(第3版)	978-7-04-055114-3	游文明	扬州市职业大学	高等教育出版社
118	高职	数据结构(Java语言描述)	978-7-04-055957-6	张静	常州信息职业技术学院	高等教育出版社
119	高职	幼儿社会教育与活动指导(第2版)	978-7-303-16999-3	李贵希	南京特殊教育师范学院	北京师范大学出版社
120	高职	汽车车身电气系统维修(第3版)	978-7-5693-0772-6	程丽群	南京交通职业技术学院	西安交通大学出版社
121	高职	公共关系实务(第3版)	978-7-300-27977-0	霍瑞红	无锡职业技术学院	中国人民大学出版社
122	高职	虚拟仪器应用技术项目教程(第三版)	978-7-113-27427-6	李晴	常州信息职业技术学院	中国铁道出版社
123	高职	建筑工程计量与计价(第二版)	978-7-301-31889-8	杨建林	江苏城乡建设职业学院	北京大学出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
124	高职	幼儿园班级管理	978-7-305-22599-4	陶金玲	南通大学	南京大学出版社
125	高职	助产学	978-7-117-30278-4	马常兰	江苏卫生健康职业学院	人民卫生出版社
126	高职	创业文化	978-7-04-055644-5	丁钢	镇江市高等专科学校	高等教育出版社
127	高职	电气控制与PLC应用技术(西门子S7-200)(第3版)	978-7-121-37730-3	周开俊	南通职业大学	电子工业出版社
128	高职	FlashCS6项目驱动“教学做”案例教程(第二版)	978-7-309-14798-8	龚花兰	沙洲职业工学院	复旦大学出版社
129	高职	大学生劳动教育手册	978-7-305-24544-2	傅小芳	苏州市职业大学	南京大学出版社
130	高职	旅游学概论(第四版)	978-7-04-054088-8	郭胜	无锡商业职业技术学院	高等教育出版社
131	高职	居住空间设计(项目式)(微课版)	978-7-115-20384-7	蔡丽芬	江苏经贸职业技术学院	人民邮电出版社
132	高职	新能源汽车整车控制技术	978-7-115-55995-1	田晋跃	江苏大学	人民邮电出版社
133	高职	单片机应用项目化教程	978-7-301-21055-0	顾亚文	金肯职业技术学院	北京大学出版社
134	高职	学前儿童卫生与保健(第二版)	978-7-305-25156-6	李海芸	徐州幼儿师范高等专科学校	南京大学出版社
135	高职	公路工程造价(第5版)	978-7-114-17732-3	陆春其	南京交通职业技术学院	人民交通出版社股份有限公司
136	高职	财务报表分析(第二版)	978-7-04-054356-8	陆兴凤	无锡商业职业技术学院	高等教育出版社
137	高职	基于任务引领的S7-200应用实例(第2版)	978-7-111-66731-5	侯宁	无锡开放大学	机械工业出版社
138	高职	Linux系统与网络管理(第4版)	978-7-113-28606-4	姜大庆	南通科技职业学院	中国铁道出版社有限公司
139	高职	文化润校:名篇经典诵校园	978-7-5684-1657-3	林枫	镇江市高等专科学校	江苏大学出版社
140	高职	模拟导游	978-7-313-25388-0	杜嫣	江苏联合职业技术学院	上海交通大学出版社
141	高职	互联网+创业(第2版)	978-7-304-09637-3	吴洪贵	江苏经贸职业技术学院	国家开放大学出版社
142	高职	可编程控制器应用技术项目式教程(西门子S7-1200)	978-7-121-35302-4	王春峰	南京信息职业技术学院	电子工业出版社
143	高职	建筑材料与检测(第二版)	978-7-122-37692-3	肖忠平	扬州工业职业技术学院	化学工业出版社
144	高职	大学语文	978-7-115-57483-1	李桂萍	江苏安全技术职业学院	人民邮电出版社
145	高职	护理学导论(第2版)	978-7-117-28848-4	张琳琳	常州大学	人民卫生出版社
146	高职	立体构成(第二版)	978-7-5184-2980-6	方四文	常州工业职业技术学院	中国轻工业出版社
147	高职	MastercamX6数控加工工艺设计案例教程(第三版)	978-7-03-063269-2	褚守云	常州工业职业技术学院	科学出版社
148	高职	电磁波与天线仿真及实践(第二版)	978-7-5606-6208-4	谭立容	南京信息职业技术学院	西安电子科技大学出版社
149	高职	职业规划与创新创业思维	978-7-313-23877-1	冯志明	江苏商贸职业学院	上海交通大学出版社
150	高职	铁路旅客运输组织	978-7-114-16520-7	裴瑞江	南京铁道职业技术学院	人民交通出版社股份有限公司
151	高职	成本会计(第3版)	978-7-300-26966-5	笪建军	江苏财经职业技术学院	中国人民大学出版社
152	高职	电气控制与PLC应用(三菱FX3U系列)	978-7-111-66226-6	吴倩	苏州市职业大学	机械工业出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编(作者)	申报单位	出版单位
153	高职	物联网移动应用开发	978-7-111-64720-1	季云峰	江苏信息职业技术学院	机械工业出版社
154	高职	幼儿教师故事讲述训练(第二版)	978-7-5675-9928-4	买艳霞	连云港师范高等专科学校	华东师范大学出版社
155	高职	眼科学基础(第2版)	978-7-117-21949-5	贾松	苏州卫生职业技术学院	人民卫生出版社
156	高职	税法(第四版)	978-7-5654-3892-9	张卫平	江苏财经职业技术学院	东北财经大学出版社
157	高职	NX10.0多轴数控编程典型案例教程	978-7-04-050591-7	石皋莲	苏州工业职业技术学院	高等教育出版社
158	高职	Python程序设计教程	978-7-04-051268-7	丁辉	常州工业职业技术学院	高等教育出版社
159	高职	特殊儿童发展与学习	978-7-04-041049-5	刘新学	南京特殊教育师范学院	高等教育出版社
160	高职	城市轨道交通联锁系统维护	978-7-5643-8136-3	黄克勇	南京铁道职业技术学院	西南交通大学出版社
161	高职	商务谈判(第2版)	978-7-121-39769-1	卢海涛	江苏财经职业技术学院	电子工业出版社
162	高职	电气控制与PLC应用技术(第4版)	978-7-5124-3010-5	刘永华	江苏农林职业技术学院	北京航空航天大学出版社
163	高职	建筑工程施工质量控制与验收(第2版)	978-7-111-64543-6	郑惠虹	常州工程职业技术学院	机械工业出版社
164	高职	幼儿园课程概论(第二版)	978-7-309-14765-0	胡娟	苏州幼儿师范高等专科学校	复旦大学出版社
165	高职	正常人体结构(第2版)	978-7-117-30283-8	李雪甫	江苏护理职业学院	人民卫生出版社
166	高职	金融基础(第3版)	978-7-111-65874-0	张晓华	江苏财经职业技术学院	机械工业出版社
167	高职	机械制造工艺学	978-7-111-69420-5	王道林	南京工业职业技术大学	机械工业出版社
168	高职	通信工程勘察设计与概预算	978-7-04-051130-7	周海飞	常州信息职业技术学院	高等教育出版社
169	高职	应用文写作	978-7-305-24123-9	张新科	徐州工程学院	南京大学出版社
170	高职	汽车维修业务接待	978-7-5499-8788-7	潘海波	江苏联合职业技术学院	江苏凤凰教育出版社
171	高职	审计基础与实务(第二版)	978-7-5654-4408-1	颜永廷	江苏财经职业技术学院	东北财经大学出版社
172	高职	液压与气动技术	978-7-122-36300-8	曹燕	泰州职业技术学院	机械工业出版社
173	高职	集成电路开发与测试(中级)	978-7-04-055306-2	居水荣	江苏信息职业技术学院	高等教育出版社
174	高职	幼儿教师口语训练教程(第二版)	978-7-305-24891-7	崔霞	盐城幼儿师范高等专科学校	南京大学出版社
175	高职	汽车电气设备构造与维修	978-7-305-23377-7	王峰	常州机电职业技术学院	南京大学出版社
176	高职	C语言程序设计(第3版)	978-7-111-68127-4	索明何	江苏电子信息职业学院	机械工业出版社
177	高职	从思维创新到创业实践	978-7-305-23340-1	陈晓琴	江苏海事职业技术学院	南京大学出版社
178	高职	道路工程施工技术(第二版)	978-7-122-36966-6	徐秀维	常州工程职业技术学院	化学工业出版社
179	高职	绿色建筑智能化技术	978-7-302-57169-8	刘大君	江苏城乡建设职业学院	清华大学出版社
180	高职	基础化学(第三版)	978-7-122-39046-2	唐迪	江苏农林职业技术学院	化学工业出版社
181	高职	现代船舶动力装置操纵与管理(中英双语)	978-7-5632-3969-6	朱永祥	江苏航运职业技术学院	大连海事大学出版社

排序	教育层次	申报教材名称	ISBN号	第一主编 (作者)	申报单位	出版单位
182	高职	高频电子技术(第四版)	978-7-5685-2305-9	周绍平	扬州市职业大学	大连理工大学出版社
183	高职	Capstone项目化教程	978-7-5499-9528-8	罗瑜	昆山登云科技职业学院	江苏凤凰教育出版社
184	高职	汽车市场营销	978-7-111-66822-0	金立江	镇江市高等专科学校	机械工业出版社
185	高职	建筑工程施工准备(第2版)	978-7-305-22286-3	安沁丽	江苏建筑职业技术学院	南京大学出版社
186	高职	空中乘务(初、中、高级)	978-7-303-26740-8	江苏无国界航空 发展有限公司 (黄飞建)	江苏无国界航空发展有限公 司	北京师范大学出版社
187	高职	学前教育科学研究	978-7-5602-9693-7	王欣	南京晓庄学院	东北师范大学出版社
188	高职	建筑力学	978-7-04-049136-4	梅华	南通职业大学	高等教育出版社