

附件

2023年职业教育优质教材江苏推荐项目名单

一、中等职业教育教材

序号	层次	申报教材名称	第一主编 (作者)姓名	申报单位
1	中职	建筑识图与构造(第三版)	吴舒琛	南京高等职业技术学校
2	中职	化工单元操作(第三版)	冷士良	徐州工业职业技术学院
3	中职	汽车发动机构造与维修(第三版)	方道生	南京金陵中等专业学校
4	中职	UG NX10.0案例教程	赵旭升	南京科技职业学院
5	中职	机械基础(多学时)(第2版)	张国军	盐城机电高等职业技术学校
6	中职	走进焊接 第2版	吴志亚	江苏省无锡交通高等职业技术学校
7	中职	电梯修理与维护保养	顾德仁	江苏省吴江中等专业学校
8	中职	运动控制技术及应用	魏小林	江苏省南京工程高等职业学校
9	中职	居住空间设计	张雪	江苏省南京工程高等职业学校
10	中职	餐饮服务与管理(第二版)	樊平	南京旅游职业学院
11	中职	汽车电气设备构造与维修(第3版)	刘娟娟	南京金陵中等专业学校
12	中职	质量控制与管理技术基础(第2版)	夏春荣	江苏省无锡交通高等职业技术学校
13	中职	建筑CAD(第2版)	沈莉	扬州高等职业技术学校
14	中职	车削加工技术训练(第2版)	陈海滨	江苏省海门中等专业学校
15	中职	数控加工技术训练(第2版)	白桂彩	江苏省连云港工贸高等职业技术学校
16	中职	供用电系统运行与维护	朱照红	江苏省靖江中等专业学校
备选1	中职	单片机控制技术项目实例教程(第2版)	徐自远	无锡机电高等职业技术学校
备选2	中职	机器人技术应用项目教程(ABB)	蒋正炎	常州工业职业技术学院

二、高等职业教育教材

序号	层次	申报教材名称	第一主编 (作者)姓名	申报单位
1	高职专科	机械工程材料及成形工艺(第四版)	姜敏凤	无锡职业技术学院
2	高职专科	射频技术	于宝明	南京信息职业技术学院
3	高职专科	现代物流管理(第四版)	钱廷仙	江苏经贸职业技术学院
4	高职专科	植物保护(第四版)	陈啸寅	江苏农林职业技术学院
5	高职专科	楼宇智能化系统与技能实训(第三版)	张小明	南京工业职业技术大学
6	高职专科	电子商务基础与实务(第二版)	许应楠	苏州经贸职业技术学院
7	高职专科	轮机英语	施祝斌	江苏航运职业技术学院
8	高职专科	PLC应用与实践(三菱)(第2版)	温贻芳	苏州市职业大学
9	高职专科	嵌入式组态控制技术(第三版)	张文明	常州纺织服装职业技术学院
10	高职专科	城市轨道交通运营安全管理(第二版)	马成正	南京铁道职业技术学院
11	高职专科	经济学基础(第三版)	冯瑞	苏州工业园区服务外包职业学院
12	高职专科	传热应用技术(第三版)	薛叙明	常州工程职业技术学院
13	高职专科	化工原理(第三版)	蒋丽芬	南京科技职业学院
14	高职专科	商务礼仪(第三版)	徐汉文	无锡商业职业技术学院
15	高职专科	电路基础(第4版)	吴青萍	常州信息职业技术学院
16	高职专科	设备故障诊断与维修(第2版)	丁加军	南京工业职业技术大学
17	高职专科	模具材料与热处理(第五版)	吴元徽	南京工业职业技术大学
18	高职专科	道路建筑材料检测与应用 第2版	蒋玲	南京交通职业技术学院
19	高职专科	餐饮管理与服务(第2版)	吉根宝	江苏农林职业技术学院
20	高职专科	食品生产概论(第二版)	翟玮玮	江苏食品药品职业技术学院
21	高职专科	园林规划设计:高职本	周军	苏州农业职业技术学院
22	高职本科	旅游市场营销(第二版)	操阳	南京旅游职业学院
23	高职专科	计算机网络技术实用教程(第4版)	李畅	江苏经贸职业技术学院
24	高职专科	工业机器人现场编程 第2版	蒋庆斌	常州机电职业技术学院
25	高职专科	NX10.0多轴数控编程典型案例教程	石皋莲	苏州工业职业技术学院
26	高职专科	航道整治(第3版)	吴丽华	江苏航运职业技术学院
27	高职专科	小学语文课程与教学论(第二版)	徐林祥	扬州大学
28	高职专科	市政管道工程施工(第四版)	白建国	江苏建筑职业技术学院
29	高职专科	养猪与猪病防治	朱淑斌	江苏农牧科技职业学院
30	高职专科	物流信息管理(第三版)	都国雄	南京铁道职业技术学院

31	高职专科	RFID技术及应用	黄从贵	无锡职业技术学院
32	高职专科	典型冷冲模设计(第二版)	崔柏伟	常州机电职业技术学院
33	高职专科	可编程控制器应用技术项目式教程	王春峰	南京信息职业技术学院
34	高职专科	Java程序设计项目教程(第2版)	眭碧霞	常州信息职业技术学院
35	高职专科	学前儿童发展心理学(第2版)	刘军	徐州幼儿师范高等专科学校
36	高职专科	建筑施工组织(第三版)	肖凯成	常州工程职业技术学院
37	高职专科	护理管理(第2版)	何曙芝	江苏医药职业学院
38	高职专科	中华匠艺-传统工艺美术鉴赏	孙丽华	苏州工艺美术职业技术学院
39	高职专科	C语言程序设计 第3版	索明何	江苏电子信息职业学院
40	高职专科	机械装配技术(第三版)	徐兵	苏州信息职业技术学院
41	高职专科	运动控制系统安装与调试	甄久军	南京工业职业技术大学
42	高职专科	网络设备配置与管理项目式教程(第3版)	周汉清	常州机电职业技术学院
43	高职专科	互联网金融理论与应用(微课版 第3版)	周雷	苏州市职业大学
44	高职专科	Auto CAD 辅助园林景观设计(第3版)	余俊	苏州农业职业技术学院
45	高职专科	养猪与猪病防治(第3版)	邢军	江苏农林职业技术学院
46	高职专科	企业财务会计	焦建平	江苏财会职业学院
47	高职专科	NB-IoT应用技术项目化教程	朱祥贤	苏州工业职业技术学院
48	高职专科	工业机器人应用技术(第二版)	蒋正炎	常州工业职业技术学院
49	高职专科	电机拖动与控制(第2版)	居海清	江苏电子信息职业学院
50	高职专科	汽车车身电气系统维修(第3版)	程丽群	南京交通职业技术学院
51	高职专科	外贸单证实务(微课版)(第2版)	林榕	南京交通职业技术学院
52	高职专科	光伏电子产品的设计与制作	詹新生	徐州工业职业技术学院
53	高职专科	蓝白世界-南通蓝印花布印染技艺	姜冬莲	江苏工程职业技术学院
54	高职专科	连锁经营管理原理(第三版)	居长志	江苏经贸职业技术学院
55	高职专科	单片机应用技术项目教程(C语言版)(第2版)	束慧	南通职业大学
56	高职专科	船舶建造精度控制技术	谢荣	江苏海事职业技术学院
57	高职专科	三菱PLC、触摸屏和变频器应用技术项目教程(第2版)	曹菁	江苏信息职业技术学院
58	高职专科	软件测试(第3版)	郭雷	南京工业职业技术大学
59	高职专科	出纳理论与实务(第三版)	杨剑钧	扬州市职业大学
60	高职专科	纺织材料基础(第2版)	瞿才新	盐城工业职业技术学院
61	高职专科	眼科学基础(第2版)	贾松	苏州卫生职业技术学院
62	高职专科	成本会计(第3版)	笪建军	江苏财经职业技术学院
63	高职专科	线务工程(第3版)	曾庆珠	南京信息职业技术学院
64	高职专科	虚拟仪器应用技术项目教程(第三版)	李晴	常州信息职业技术学院
65	高职专科	船舶技术设计(第2版)	蔡厚平	江苏航运职业技术学院
66	高职专科	人工智能应用基础	史茨中	无锡职业技术学院
67	高职专科	建筑工程测量(第二版)	袁建刚	江苏城乡建设职业学院
68	高职专科	建筑材料(第3版)	王欣	扬州市职业大学
69	高职专科	HTML5+CSS3网站设计基础(第二版)	朱翠苗	苏州健雄职业技术学院
70	高职专科	Mastercam X6数控加工工艺设计案例教程(第三版)	褚守云	常州工业职业技术学院
71	高职专科	数控机床编程与操作(第二版)	马雪峰	常州机电职业技术学院
72	高职专科	空中乘务情境英语 第2版	范晔	江苏工程职业技术学院
73	高职专科	基础工程施工(第2版)	王玮	江苏建筑职业技术学院
74	高职专科	面包生产技术	李红涛	江苏食品药品职业技术学院
75	高职专科	高速铁路接触网维护与检修	宋奇吼	南京铁道职业技术学院
76	高职专科	机械图样的识读与绘制(第三版)	陆英	徐州工业职业技术学院
77	高职专科	电工技术(第4版)	曹建林	无锡科技职业学院
78	高职专科	仪器分析(第三版)	于晓萍	扬州工业职业技术学院
79	高职专科	纺织品外贸跟单	周燕	苏州经贸职业技术学院
80	高职专科	动物病理(第五版)	於敏	江苏农牧科技职业学院
备选1	高职专科	机械设计(第3版)	钱袁萍	沙洲职业工学院
备选2	高职专科	网站设计与网页制作立体化项目教程(第4版)	何福男	苏州工业职业技术学院
备选3	高职专科	幼儿园课程概论(第二版)	胡娟	苏州幼儿师范高等专科学校
备选4	高职专科	建筑工程计量与计价(第四版)	王昕明	扬州工业职业技术学院
备选5	高职专科	居住空间设计	贾佳	无锡城市职业技术学院
备选6	高职专科	学前儿童发展心理学(第二版)	张丹枫	常熟理工学院
备选7	高职专科	电子线路CAD项目化教程(第3版)	鲁娟娟	正德职业技术学院
备选8	高职专科	传感器与检测技术(第2版)	俞云强	无锡职业技术学院