

标题: 教育部办公厅公布首批“十四五”职业教育国家规划教材书目通知 发文字号: 教育部办公厅
发文字号: 教育部办公厅(2023)19号 来 源: 教育部网站
主题分类: 科技、教育(教育) 公文种类: 通知
成文日期: 2023年08月19日

教育部办公厅关于公布首批“十四五”职业教育国家规划教材书目的通知
发文字号: 教育部办公厅(2023)19号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委), 新疆生产建设兵团教育厅, 兵团各高等院校, 有关高职院校:

为贯彻落实党中央、国务院决策部署, 加快推进职业教育教材建设, 根据《“十四五”职业教育国家规划教材建设实施方案》和《教育部办公厅关于推进开展“十四五”实施职业教育国家规划教材建设工作的通知》要求, 经有关单位和专家推荐、专家评审、公示遴选, 确定251种教材入选首批“十四五”职业教育国家规划教材(以下简称“十四五”国规教材)。现公布251种教材目录(见附件), 其中21种为首次出版教材, 44种为2022年出版教材, 126种为2023年出版教材。入选教材目录公布(见附件), 其中21种为首次出版教材, 44种为2022年出版教材, 126种为2023年出版教材。入选教材目录公布(见附件), 其中21种为首次出版教材, 44种为2022年出版教材, 126种为2023年出版教材。

一、落实要求, 规范教材选用。各省教育行政部门要严格落实《职业院校教材管理办法》, 加强对本地区职业院校教材选用工作的管理。职业院校教材选用要严格落实教材选用要求, 优先选用“十四五”国规教材, 确保优质教材进课堂, 并逐步替代旧教材。

二、严格遴选, 规范教材选用。各省教育行政部门要严格落实《“十四五”国规教材选用办法》(见附件), 严格执行教材选用程序, 严把教材质量关, 确保教材质量。教材选用要严格执行教材选用程序, 严把教材质量关, 确保教材质量。教材选用要严格执行教材选用程序, 严把教材质量关, 确保教材质量。

三、加强宣传, 及时推广应用。各省教育行政部门、教材编写单位、出版单位要广泛宣传教材出版和推广应用情况, 及时推广应用教材。教材编写单位、出版单位要广泛宣传教材出版和推广应用情况, 及时推广应用教材。教材编写单位、出版单位要广泛宣传教材出版和推广应用情况, 及时推广应用教材。

四、示范引领, 推动教材建设。各省教育行政部门、行业(行业)指导委员会、职业院校和教材出版单位要以本次“十四五”国规教材公布为契机, 积极探索教材建设的示范引领作用, 推动教材建设高质量发展, 为加快构建现代职业教育体系作出贡献。

- 附件:
1. 首批“十四五”职业教育国家规划教材书目
 2. “十四五”职业教育国家规划教材格式及使用要求
- 教育部办公厅
2023年8月19日



主办单位: 教育部办公厅 运行维护单位: 中国教育出版社
版权所有: 中国教育出版社 中文域名: 中国教育出版社
网站标识码: m01000001 京ICP备0507218号 京公网安备1101020200001号

964	高职专科	轻工纺织大类	机织工艺(2版)	陈晏香	山东轻工职业学院	东华大学出版社有限公司
965	高职专科	轻工纺织大类	基础化学(配套基础化学实验)	刘丹赤	日照职业技术学院	中国轻工出版社有限公司
966	高职专科	轻工纺织大类	家具导购员实操	张常萍	黑龙江林业职业技术学院	中国轻工出版社有限公司
967	高职专科	轻工纺织大类	平板胶印技术与操作	余勇	四川工商职业技术学院	化学工业出版社有限公司
968	高职专科	轻工纺织大类	作用类金属材料	袁军平	广州番禺职业技术学院	中国地质大学出版社有限公司
969	高职专科	轻工纺织大类	教学印刷技术	姚海岭	四川工商职业技术学院	化学工业出版社有限公司
970	高职专科	轻工纺织大类	陶瓷坯釉制备技术	张冬梅	唐山工业职业技术学院	北京理工大学出版社有限公司
971	高职专科	轻工纺织大类	陶瓷坯釉制备技术	周晓燕	江西陶瓷工艺美术学院	江西高校出版社有限公司
972	高职专科	轻工纺织大类	棉花工艺与纺织CAD(第2版)	包毓华	武汉职业技术学院	中国纺织出版社有限公司
973	高职专科	轻工纺织大类	鞋胶黏接技术	熊凯	温州职业技术学院	中国纺织出版社有限公司
974	高职专科	轻工纺织大类	印后加工工艺及设备(第三版)	马静碧	上海出版印刷高等专科学校	文化发展出版社有限公司
975	高职专科	轻工纺织大类	印染概论(第3版)	郑光洪	成都纺织高等专科学校	中国纺织出版社有限公司
976	高职专科	轻工纺织大类	印刷工艺	王利健	深圳职业技术学院	中国轻工出版社有限公司
977	高职专科	轻工纺织大类	印刷数字化流程与输出	刘艳	上海出版印刷高等专科学校	文化发展出版社有限公司
978	高职专科	轻工纺织大类	印刷质量检测与控制	李泉	广东轻工职业技术学院	中国轻工出版社有限公司
979	高职专科	轻工纺织大类	纺织服装结构原理与制图(第3版)	谢丽洁	广州市纺织服装职业学校	中国纺织出版社有限公司
980	高职专科	食品药品与粮食大类	GMP实施与管理	罗文华	浙江药科职业大学	江苏凤凰教育出版社有限公司
981	高职专科	食品药品与粮食大类	白酒酿造技术(第二版)	梁宗余	宜宾职业技术学院	中国轻工出版社有限公司
982	高职专科	食品药品与粮食大类	常用制药设备使用与维护	杨荣发	重庆医药高等专科学校	高等教育出版社有限公司