



当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部办公厅关于公布“十三五”职业教育国家规划教材书目的通知
信息索引: 360A07-06-2020-0022- 生成日期: 2020-12-14 发文机构: 教育部办公厅
1
发文字号: 教职成厅函〔2020〕20号 信息类别: 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部办公厅公布“十三五”职业教育国家规划教材书目。

教育部办公厅关于公布“十三五” 职业教育国家规划教材书目的通知

教职成厅函〔2020〕20号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关单位：

为落实党中央、国务院关于教材建设的决策部署和《国家职业教育改革实施方案》有关要求，根据“十三五”职业教育国家规划教材建设工作安排，经有关单位申报、形式审查、专家评审、面向社会公示等程序，共3973种教材入选“十三五”职业教育国家规划教材（以下简称“十三五”国规教材），现予以公布（见附件1），并就有关事项通知如下：

一、严格教材选用。各省级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；各职业院校须按有关规定，完善教材选用制度，规范教材选用流程，优先选用“十三五”国规教材书目中的教材，确保优质教材进课堂，杜绝不合格教材流入学校。

二、规范标识使用。有关出版单位须按照要求规范使用“十三五”国规教材专用标识（见附件2）。严禁未入选的教材擅自使用国规教材专用标识，或使用可能误导教材选用的相似标识及表述，如使用造型、颜色高度相似的标识，标注主体或范围不明确的“规划教材”“示范教材”等字样，或擅自标注“全国”“国家”等字样。

三、及时修订更新。各教材编写单位、主编和出版单位要注重吸收产业升级和行业发展的新知识、新技术、新工艺、新方法，对入选的“十三五”国规教材内容进行每年动态更新完善，并不断丰富相应数字化教学资源，提供优质服务。

四、巩固建设成效。各教材编写单位、主编和出版单位应本着精益求精的原则高度重视教材质量提升，充分发挥教材铸魂育人作用。“十三五”国规教材使用两年后，将按程序参加复核，综合内容更新、使用评价等情况，达到要求的将按照有关规定转入“十四五”国规教材书目。同时，有关教材管理部门将建立入选教材质量抽查、发行使用核查等长效工作机制，保证“十三五”国规教材建设成果。

附件：1. “十三五”职业教育国家规划教材书目

2. “十三五”职业教育国家规划教材标识及使用要求

883	高职	装备制造大类	模具设计与制造（第3版）	杨占尧	河南工学院	人民邮电出版社有限公司
884	高职	装备制造大类	机械制图（第3版）	史艳红	郑州铁路职业技术学院	高等教育出版社有限公司
885	高职	装备制造大类	机械设计基础	曹井新	黑龙江建筑职业技术学院	吉林大学出版社有限责任公司
886	高职	装备制造大类	机床电气及PLC控制（第二版）	李乃夫	广州市轻工高级技工学校	高等教育出版社有限公司
887	高职	装备制造大类	数控车削技能训练	吕伟	无锡机电高等职业技术学校	江苏凤凰教育出版社
888	高职	装备制造大类	传感与检测技术项目训练教程（第二版）	张波	无锡机电高等职业技术学校	高等教育出版社有限公司
889	高职	装备制造大类	特种加工技术（第三版）	周旭光	深圳职业技术学院	西安电子科技大学出版社有限公司
890	高职	装备制造大类	Creo & UG产品造型与模具设计案例教程	杨占尧	河南工学院	高等教育出版社有限公司
891	高职	装备制造大类	电气控制与PLC应用（第2版）	张桂香	郑州铁路职业技术学院	化学工业出版社有限公司

910	高职	装备制造大类	机械设计基础（第4版）	王志伟	河南工学院	北京理工大学出版社有限责任公司
911	高职	装备制造大类	典型零件计算机辅助设计与制造	胡新华	金华职业技术学院	中国科技出版传媒股份有限公司
912	高职	装备制造大类	数控车床编程与操作（第2版）	李兴凯	山东科技职业学院	北京理工大学出版社有限责任公司
913	高职	装备制造大类	机械制造基础（第四版）	黎震	江西工业工程职业技术学院	高等教育出版社有限公司

2398	高职	财经商贸大类	物流成本管理（第5版）	朱伟生	河北交通职业技术学院	机械工业出版社
2399	高职	财经商贸大类	网络营销（第二版）	尚德峰	河南工学院	中国人民大学出版社
2400	高职	财经商贸大类	商品摄影与摄像	史勤波	浙江工商职业技术学院	北京理工大学出版社有限责任公司