

教材选用审批表

(2022-----2023 学年 第 二 学期)

院 部	机械工程学院	选 用 教 材	名 称	数控车削技术训练
教 研 组	车削技术教研组		编著者姓名	常斌、徐建军
课程名称	数控车削技术训练		出 版 单 位	北京理工大学出版社
使用班级	20221		出 版 时 间	2019.12
使用时间	2023.02-2023.06		征 订 书 号	9787568280587
教研组意见	<p>该教材由江苏联合职业技术学院组织专业骨干教师编写，内容丰富，符合学生实际，由教研组专业教师共同选定。</p> <p>签名：王炯 2022年12月5日</p>			
专业院部意见	<p>同意</p> <p>盖章：常州市高级职业技术学校 机械工程学院 2022年12月5日</p>			
教学科研处意见	<p>同意</p> <p>盖章：常州市高级职业技术学校 教学科研处 2022年12月20日</p>	主管副校长意见	<p>同意</p> <p>盖章：常州市高级职业技术学校 机械工程学院 2022年12月20日</p>	
学校行政意见	<p>同意</p> <p>盖章：常州市高级职业技术学校 2022年12月20日</p>	学校党组织意见	<p>同意</p> <p>盖章：常州市高级职业技术学校 2022年12月20日</p>	

武进分院机械工程学院五年制高职模具设计与制造专业教材选用方案审批备案表

序号	书号 (ISBN)	书名	主编	出版单位	出版时间	版次	年级	学生数	课程名称	备注
1	9787107353246	职业道德与法律学习指导	本书编写组	人民教育出版社	202101	3	一	42	职业道德与法律	联院系统
2	9787107351877	职业道德与法律 (修订后使用)	本书编写组	人民教育出版社	202212	4	一	42	职业道德与法律	联院系统
3	9787040562729	艺术 (音乐鉴赏与实践)	高等教育出版社教材发展研究所组	高等教育出版社	202108	1	一	42	艺术 (音乐)	联院系统
4	9787549906161	英语学习指导用书 (第二册)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202111	1	一	42	英语2	联院系统
5	9787549906093	英语 (第二册)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202212	1	一	42	英语2	联院系统
6	9787549906208	数学学习指导用书 (第二册)	马复、王巧林	江苏凤凰教育出版社	202212	1	一	42	数学2	联院系统
7	9787549906116	数学 (第二册) (修订后使用)	马复、王巧林	江苏凤凰教育出版社	202211	1	一	42	数学2	联院系统
8	9787549926350	语文综合拓展教程 (第二册) 学生用书	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202201	2	一	42	语文2	联院系统
9	9787549906130	语文 (第二册) (修订后使用)	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202201	2	一	42	语文2	联院系统
10	9787305242038	人工智能概论	本书编写组	南京大学出版社	202101	1	一	42	信息技术2	联院系统
11	9787568275385	机械测量和测绘技术 (第二版)	缪朝东 陈莉娟	北京理工大学出版社	201909	2	一	83	机械测绘与 CAD 技术训练	联院系统
12	9787549954636	模具钳工工艺与技能训练 (院规)	陶哲峰	江苏凤凰教育出版社	201603	1	一	42	钳工工艺与技术训练	联院系统
13	9787560647715	机械制图及CAD技术基础	李添翼、陈洪飞	西安电子科技大学出版社	201805	1	一	42	机械制图与CAD技术基础	联院系统
14	9787560649405	机械制图与CAD技术基础习题集	李添翼、陈洪飞	西安电子科技大学出版社	201810	1	一	42	机械制图与CAD技术基础	联院系统
15	9787567227750	物理 (第一册)	《物理》编写组	苏州大学出版社	201908	1	一	42	物理	联院系统
16	9787567227996	物理学习指导与训练 (第一册)	《物理》编写组	苏州大学出版社	201908	1	一	42	物理	联院系统
17	9787549973125	计算机应用基础	本书编写组	江苏凤凰教育出版社	201807	1	一	42	选修 (办公自动化)	联院系统
18	9787549915163	语文 (第四册)	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202212	1	二	35	语文4	联院系统
19	9787549937240	语文综合拓展教程 (第四册) 学生用书	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202212	1	二	35	语文4	联院系统
20	9787549924110	数学 (第四册)	马复、王巧林	江苏凤凰教育出版社	202211	1	二	35	数学4	联院系统
21	9787549924097	数学学习指导用书 (第四册)	马复、王巧林	江苏凤凰教育出版社	202211	1	二	35	语文4	联院系统
22	9787549924783	英语 (第四册) (修订后使用)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202212	1	二	35	英语4	联院系统
23	9787549924806	英语学习指导用书 (第四册) (修订后使用)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202212	1	二	35	英语4	联院系统
24	9787564087562	数控加工工艺与编程	杨建明	北京理工大学出版社	202212	3	二	35	数控加工工艺与编程基础	联院系统
25	9787568252935	机械拆装技术 (院规)	朱仁盛	北京理工大学出版社	201801	1	二	35	机械拆装	联院系统

武进分院机械工程学院五年制高职模具设计与制造专业教材选用方案审批备案表

序号	书号 (ISBN)	书名	主编	出版单位	出版时间	版次	年级	学生数	课程名称	备注
26	9787040380187	机械加工技术项目训练课程	朱仁盛	高等教育出版社	201503	1	二	35	机械加工技术训练	联院系统
27	9787040544374	哲学与人生 (第五版) (双色) (修订后使用)	王霁	高等教育出版社	202008	5	二	35	哲学与人生	联院系统
28	9787040544053	哲学与人生学习指导 (第五版) (修订后使用)	张伟	高等教育出版社	202008	5	二	35	哲学与人生	联院系统
29	9787563655724	创新思维与方法 (赠数字教材)	徐艳	中国石油大学出版社	201812	1	二	35	选修 (创新思维)	联院系统
30	9787568246231	机械制造技术基础	朱仁盛	北京理工大学出版社	201909	1	二	35	机械制造技术基础	联院系统
31	9787549937219	语文 (第六册)	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202212	1	三	30	语文6	联院系统
32	9787549937226	语文学习指导用书 (第六册)	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202212	2	三	30	语文6	联院系统
33	9787549937189	数学(第六册) (修订后使用)	马复、王巧林	江苏凤凰教育出版社	202211	1	三	30	数学6	联院系统
34	9787549937196	数学学习指导用书 (第六册)	马复、王巧林	江苏凤凰教育出版社	202204	1	三	30	数学6	联院系统
35	9787549937158	英语 (第六册) (修订后使用)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202212	1	三	30	英语6	联院系统
36	9787549937165	英语学习指导用书 (第六册)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202212	1	三	30	英语6	联院系统
37	9787313154057	社交礼仪 (修订后使用)	陈格、欧丹	上海交通大学出版社	202208	1	三	30	选修 (礼仪)	联院系统
38	9787568281225	数控设备管理与维护技术基础 (院规)	张恒	北京理工大学出版社	202002	1	三	30	数控设备管理与维护技术基	联院系统
39	9787568280587	数控车削技术训练 (院规)	常斌	北京理工大学出版社	201912	1	三	30	数控车削技术训练	联院系统
40	9787549928910	数控铣削技术训练 (院规)	朱军	江苏凤凰教育出版社	201308	1	三	30	数控铣削技术训练	联院系统
41	9787549929689	模具电火花加工工艺与编程操作 (院	金鑫	江苏凤凰教育出版社	201308	1	三	30	数控电脉冲加工技术训练	联院系统
42	9787111524984	模具制造技术 (第2版)	成虹	机械工业出版社	2022.7	2	三	30	模具制造技术	联院系统
43	9787040566222	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	202108	1	三	30	毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系	联院系统
44	9787305233425	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论学生辅导读本	本书编写组	南京大学出版社	202006	1	三	30	毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系	联院系统
45	9787549947768	语文 (第八册) (修订后使用)	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202212	2	四	36	语文8	联院系统
46	9787549947775	语文学习指导用书 (第八册)	杨九俊	江苏凤凰教育出版社	202212	2	四	36	语文8	联院系统
47	9787549947799	英语 (第八册)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202212	1	四	36	英语8	联院系统
48	9787549947805	英语学习指导用书 (第八册)	王守仁、袁春艳	江苏凤凰教育出版社	202212	1	四	36	英语8	联院系统
49	9787305242212	五年制高等职业教育就业与创业指导 (配套手册) (院规)	本书编写组	南京大学出版社	202102	1	四	36	就业与创业指导	联院系统

武进分院机械工程学院五年制高职模具设计与制造专业教材选用方案审批备案表

序号	书号 (ISBN)	书名	主编	出版单位	出版时间	版次	年级	学生数	课程名称	备注
50	9787122132376	环境保护基础	于宗保	化学工业出版社	202301	2	四	36	选修 (环境保护)	联院系统
51	9787549929696	模具拆卸与组装 (院规)	赵淳	江苏凤凰教育出版社	201307	1	四	36	模具装调与维护技术	联院系统
52	9787302420934	演讲与口才实训教程	蒋红梅、张晶、 罗纯	清华大学出版社	201601	1	四	36	选修 (演讲与口才)	联院系统
53	9787549981465	工业机器人技术基础 (院规)	程广云	江苏凤凰教育出版社	201910	1	四	36	选修 (机器人)	联院系统
54	9787111636687	自动化生产线安装与调试 (西门子 S7-200 SMART 系列)	李志梅	机械工业出版社	202212	1	四	36	选修 (自动生产线)	联院系统
55	9787305253638	形势与政策 (2022秋季版)	《形势与政策》 编写组编	南京大学出版社	202208	1	四	36	形势与政策	联院系统
56	9787568284264	质量管理与控制技术基础	李晓男	北京理工大学出版社	202001	1	四	36	质量管理与控制技术基础	联院系统

报审教研组长 (签字):

周红 再报 陈俊本

报审专业院部意见 (盖章):



报审时间: 2022年12月6日

教学科研处 (盖章)



校党组织意见 (盖章):



备案时间: 2022.12.20