

《机械制图》课程思政示范课程 佐证材料

八、课程荣誉

目 录

八、《机械制图》课程荣誉.....	1
1. 《机电识图与实训》2010 年被评为教育部高职高专自动化技术教学指导委员会精品课程.....	1
2. 《机械识图与绘制》2013 年获山东省高等职业学校精品课程.....	1
3. 山东省职业院校应对疫情优秀教学案例二等奖“两群组、四平台，‘云端’精彩不间断——《机械制图》空中课堂战疫情”	3
4. 《机械制图》教材入选 2020 年“十三五”职业教育国家规划教材.....	3
5. 《机械零部件识图与绘制》2019 年被评为学院精品资源共享课程.....	4

八、《机械制图》课程荣誉

1. 《机电识图与实训》2010 年被评为教育部高职高专自动化技术教学指导委员会精品课程



2. 《机械识图与绘制》2013 年获山东省高等职业学校精品课程

山东省教育厅

鲁教职字〔2013〕39号

山东省教育厅 关于公布2013年度山东省高等职业学校 精品课程名单的通知

各高等职业学校：

根据《山东省教育厅山东省财政厅关于实施山东省高等学校教学质量与教学改革工程的意见》(鲁教高字〔2011〕9号)、《山东省教育厅关于做好2013年度全省高等职业学校精品课程申报工作的通知》(鲁教职字〔2013〕21号)要求,在各高等职业学校推荐申报的基础上,我厅组织了2013年度山东省高等职业学校精品课程评选工作。经评审,确定滨州职业学院的《机构与零

- 1 -

2013年度山东省高等职业学校精品课程名单

课程群名(单门课程不填)	课程名	所在学校	所属大类	所属专业类	课程负责人	主讲教师1	主讲教师2	主讲教师3
机电一体化技术专业核心课联合申报课程	机构与零件应用技术	滨州职业学院	制造大类	机电设备类	李友宾	郭强	周超	王新
机电一体化技术专业核心课联合申报课程	电机与控制技术	滨州职业学院	制造大类	机电设备类	曹艳艳	张秉荣	崔立功	高瑞丽
机电一体化技术专业核心课联合申报课程	电工电子应用技术	滨州职业学院	制造大类	机电设备类	黎秀珍	王丽萍	崔立功	李丽
机电一体化技术专业核心课联合申报课程	工程图样的识读与测绘	滨州职业学院	制造大类	机电设备类	贾红梅	周超	李友宾	赵旭东
网络技术专业核心课程群	网络管理	滨州职业学院	电子信息大类	计算机类	邱春民	单杰	郑志波	姜晓刚
网络技术专业核心课程群	系统管理	滨州职业学院	电子信息大类	计算机类	姜晓刚	殷广丽	宋玲玲	王海波
网络技术专业核心课程群	静态网页设计	滨州职业学院	电子信息大类	计算机类	朱玉业	刘淑华	劳飞	殷广丽
网络技术专业核心课程群	JavaScript 编程技术	滨州职业学院	电子信息大类	计算机类	贺向光	朱玉业	劳飞	王雅琛
网络技术专业核心课程群	动态网页设计	滨州职业学院	电子信息大类	计算机类	贺向光	王发涛	邱春民	于倩
工商企业管理专业核心能力课联合申报课程	人力资源管理技术	滨州职业学院	财经大类	工商管理类	张格扬	陈洪岐	万学军	李明月
工商企业管理专业核心能力课联合申报课程	生产运营技术	滨州职业学院	财经大类	工商管理类	陈洪岐	闫述山	薛妍	张格扬
工商企业管理专业核心能力课联合申报课程	营销策划技术	滨州职业学院	财经大类	工商管理类	曹美凤	李楠	李文亭	王晶晶
工商企业管理专业核心能力课联合申报课程	企业理财技术	滨州职业学院	财经大类	工商管理类	万学军	王晓红	王成艳	李文亭
工商企业管理专业核心能力课联合申报课程	企业经营实务	滨州职业学院	财经大类	工商管理类	王晓红	王成艳	薛妍	王晶晶
工程造价专业核心课联合申报课程	建筑工程识图与构造	滨州职业学院	土木大类	工程管理类	高静	李建国	韩升	赵晋
工程造价专业核心课联合申报课程	建设工程造价管理基础	滨州职业学院	土木大类	工程管理类	卞晓荣	杨会芹	孙金芳	丁友平
工程造价专业核心课联合申报课程	建筑工程技术与计量	滨州职业学院	土木大类	工程管理类	丁友平	任阳君	李建国	崔苗苗
工程造价专业核心课联合申报课程	工程造价计价与控制	滨州职业学院	土木大类	工程管理类	张秀燕	赵霞	任阳君	卞晓荣

- 4 -

课程群名(单门课程不填)	课程名	所在学校	所属大类	所属专业类	课程负责人	主讲教师1	主讲教师2	主讲教师3
汽车检测与维修技术核心课联合课程	汽车电子与电气系统检修	烟台汽车工程职业学院	制造大类	汽车类	胡桂卫	赵玉田	王秋梅	郭鑫
数控加工基础系列课程	机械零件识图与绘制	烟台汽车工程职业学院	制造大类	机械设计制造类	谢丽霞	王宇	郭晓梅	陈德云
数控加工基础系列课程	机械零件材料及热处理	烟台汽车工程职业学院	制造大类	机械设计制造类	韩秋燕	张静	云玉屏	郝杰
数控加工基础系列课程	机械零件设计基础	烟台汽车工程职业学院	制造大类	机械设计制造类	王琳	于瑞瑞	刘新芹	吴海艳
数控加工基础系列课程	机械零件工艺制定	烟台汽车工程职业学院	制造大类	机械设计制造类	解淑英	鞠丽云	冯爱平	张玲芬
数控加工基础系列课程	机械零件数控加工技术	烟台汽车工程职业学院	制造大类	机械设计制造类	余娟	李俊一	赵明	刘凤霞
自动控制系统系列联合课程	电气控制设备安装与维修	烟台职业学院	制造大类	自动化类	潘艳	白静	闫博	单奕杰
自动控制系统系列联合课程	直流传动系统的安装调试与维护	烟台职业学院	制造大类	自动化类	王名杰	王艳华	方宝义	孙雨君
自动控制系统系列联合课程	交流伺服系统运行与维护	烟台职业学院	制造大类	自动化类	刘晓磊	孙丽君	李义德	闫博
自动控制系统系列联合课程	过程控制系统运行与维护	烟台职业学院	制造大类	自动化类	张梅丹	王爱娟	孙巍	王莹
自动控制系统系列联合课程	自动生产线的运行与维护	烟台职业学院	制造大类	自动化类	钟苏丽	唐艳	汪莉	毕海婷
会计岗位能力联合课程	企业会计核算实务	烟台职业学院	财经大类	财务会计类	李晓琳	李凤英	于云霞	冯志娜
会计岗位能力联合课程	成本会计实务	烟台职业学院	财经大类	财务会计类	左桂萍	宗文娟	张树荣	李晶
会计岗位能力联合课程	企业纳税实务	烟台职业学院	财经大类	财务会计类	范志廷	赵增耀	孟青冰	张学芹
会计岗位能力联合课程	企业资金管理实务	烟台职业学院	财经大类	财务会计类	王虹英	崔红	潘洪霞	郭梅
会计岗位能力联合课程	企业纳税筹划	烟台职业学院	财经大类	财务会计类	谭晓宇	林德华	李璐	张宝娟
食品专业课程群	食品保鲜技术	烟台职业学院	轻工食品大类	食品类	张秀娟	罗华丽	刘颖	赵惠兰
食品专业课程群	发酵食品生产技术	烟台职业学院	轻工食品大类	食品类	姜明华	刘颖	郭丹	李华
食品专业课程群	食品仪器分析	烟台职业学院	轻工食品大类	食品类	王晶	郭永卫	姜学超	刘惠萍
食品专业课程群	食品营养及应用	烟台职业学院	轻工食品大类	食品类	郭丹	高静梅	姜明华	李华

- 26 -

3.山东省职业院校应对疫情优秀教学案例二等奖“两群组、四平台，‘云端’精彩不间断——《机械制图》空中课堂战疫情”

关于公布全省职业院校应对疫情 优秀教学案例评选结果的通知

各会员单位：

根据山东省职业技术教育学会《关于开展全省职业院校应对疫情优秀教学案例评选（鲁职学函（2020）1号）精神，我们组织专家对全省55所职业院校申报的227件教学类和教学类进行了评审，共评出获奖作品140件，其中一等奖23件，二等奖59件，三将评选结果予以公布。

希望各单位深入总结本校应对新冠肺炎疫情期间的工作，认真学习获奖作品的经验流，进一步提升我省职业教育教学水平。

附：全省职业院校应对疫情优秀教学案例评选结果

山东省职业技术教育学会

2020年5月18日

二等奖（59件）		
济南幼儿师范高等专科学校	朱莹	“五步五学”在线教学研究与实践
山东司法警官职业学院	裴绪胜，孟德平，张静	团队合力，构建以学习者为中心的全面线上教学模式
山东理工职业学院	田硕	“云”上相聚，打赢国际战“疫”
山东交通职业学院	李新卫	基于BOPPPS模型和超星学习通的混合式教学模式在高应用
烟台职业学院	刘彩凤	“思政元素”融入“三教改革”在线上教学的实践探
山东轻工职业学院	董泽建	停课不停学 线上云相聚
山东理工职业学院	于蕾	回归生本，打造有温度的在线课堂
山东外贸职业学院	孙智贤	案例沉浸 平台协同 教育多元
烟台汽车工程职业学院	张玲芬 方春慧	两群组、四平台，“云端”精彩不间断
济南工程职业技术学院	徐岩	大学生KAB创业基础——在线教学优秀案例

4.《机械制图》教材入选 2020 年“十三五”职业教育国家规划教材



拟入选“十三五”职业教育国家规划教材书目 教材名单（高职部分）

序号	层次	分类	教材名称	第一主编	第一主编单位	出版单位
1	高职	公共基础课程	大学语文（第二版）	蒋雪艳	济南职业学院	高等教育出版社有限公司
2	高职	公共基础课程	大学语文（第二版）	姜南	江苏财经职业技术学院	同济大学出版社有限公司
3	高职	公共基础课程	大学语文数字课程	蒋雪艳	济南职业学院	高等教育电子音像出版社有限公司
4	高职	公共基础课程	五年制高等职业教育教材·文化课系列·语文	田淑霞	七台河职业学院	长春东北师范大学出版社有限公司
5	高职	公共基础课程	直通语文 综合	杨寄洲	北京语言大学	北京语言大学出版社有限公司
6	高职	公共基础课程	直通语文 听力	李铭起	山东大学	北京语言大学出版社有限公司
7	高职	公共基础课程	直通语文 口语	陈光磊	复旦大学	北京语言大学出版社有限公司
8	高职	公共基础课程	直通语文 阅读	张丽娜	西安外国语大学	北京语言大学出版社有限公司
9	高职	公共基础课程	大学语文（第二版）	王荣生	上海师范大学	外语教学与研究出版社
10	高职	公共基础课程	高职应用写作（第四版）	杨文丰	广东科学技术职业学院	高等教育出版社有限公司
11	高职	公共基础课程	应用写作（第四版）	张建	岳阳职业技术学院	高等教育出版社有限公司
12	高职	公共基础课程	应用文写作实训教程	马琳	潍坊职业学院	山东人民出版社有限公司

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
914	高职	装备制造大类	机械制图（第五版）	钱可强	同济大学	高等教育出版社有限公司
915	高职	装备制造大类	机械制图	谢丽君	烟台汽车工程职业学院	北京理工大学出版社有限公司
916	高职	装备制造大类	液压与气压传动技术项目化教程	车君华	济南职业学院	北京理工大学出版社有限公司
917	高职	装备制造大类	机械制图与CAD（第3版）	黄洁	西安电力高等学校	中国科技出版传媒股份有限公司

5.《机械零部件识图与绘制》2019年被评为学院精品资源共享课程

附件:

2019 年烟台汽车工程职业学院
精品资源共享课程立项名单



序号	所属系部	课程名称	课程负责人
1	机电工程系	液压与气压传动技术	于琪琪
2	车辆运用工程系	汽车电工与电子技术	任利华
3	机电工程系	机械零部件识图与绘制	冯爱平
4	经济管理系	出纳实务	闫秋萍
5	电子工程系	智能电子产品制作	张娟