

目 录

- 一、2022年05月全国职业院校技能大赛（中职组）液压与气动系统装调与维护比赛中谢文轩同学荣获个人三等奖..... 1
- 二、2022年04月校企共建《电子技术》课程被认定为自治区级职业教育精品在线开程..... 2
- 三、2019年10月教育部第二批职业教育现代学徒制试点项目收.. 8
- 四、2019年04月机电一体化技术专业、电气自动化技术专业被教育部认定为高职教育创新发展行动计划高水平骨干专业..... 10
- 五、2019年04月全国职业院校技能大赛暨自治区预赛（高职组）现代电气控制系统安装与调试赛项中，白明明、何玉龙、胡雁彬、王朝阳同学荣获一等奖..... 14

一、2022年05月全国职业院校技能大赛（中职组）液压与气动系统装调与维护比赛中谢文轩同学荣获个人三等奖



二、2022年04月校企共建《电子技术》课程被认定为自治区级职业教育精品在线开放课程

新疆维吾尔自治区教育厅

新教函〔2022〕87号

关于公布2022年自治区职业教育精品 在线开放课程名单的通知

伊犁哈萨克自治州教育局，各地、州、市教育局，各区属职业院校：
为推进职业教育“三教”改革，促进信息技术与教育教学深度融合，进一步强化自治区职业教育在线开放课程建设与应用，自治区开展了职业教育精品在线开放课程遴选建设工作。经申报推荐和专家遴选程序，认定新疆农业职业技术学院的国际商务与管理等35门课程为2022年自治区职业教育在线开放课程，现予以公布（名单见附件）。

各课程建设单位要坚持落实立德树人根本任务，适应“互联网+职业教育”新要求，加大课程建设支持力度，特别是在疫情防控背景下，积极发挥课程应用效果，促进人才培养质量提升。

自治区教育厅将对课程运行情况进行监督管理，对不符合建设要求的课程将取消认定资格。

附件：2022年自治区职业教育精品在线开放课程名单



附件

2022年自治区职业教育精品在线开放课程名单

序号	学校名称	课程名称
1	新疆农业职业技术学院	国际商务管理
2	新疆农业职业技术学院	应用文写作
3	新疆农业职业技术学院	农药实用技术
4	新疆农业职业技术学院	动物诊疗技术
5	新疆农业职业技术学院	建筑工程概预算
6	新疆交通职业技术学院	数字测图技术
7	新疆交通职业技术学院	心理健康教育
8	新疆交通职业技术学院	道路建筑材料
9	新疆交通职业技术学院	汽车底盘构造与维修
10	新疆职业大学	冷菜拼摆制作
11	新疆职业大学	发动机机械机构的诊断与维修
12	新疆职业大学	数控车削加工
13	阿克苏职业技术学院	财务会计
14	阿克苏职业技术学院	平面广告设计
15	阿克苏职业技术学院	电气控制与 PLC 技术
16	阿克苏职业技术学院	传染病护理
17	克拉玛依职业技术学院	化工 HSE 与清洁生产

序号	学校名称	课程名称
18	克拉玛依职业技术学院	职业发展与就业指导
19	克拉玛依职业技术学院	地球物理测井
20	昌吉职业技术学院	电子技术
21	昌吉职业技术学院	药理学
22	乌鲁木齐职业大学	会展旅游
23	乌鲁木齐职业大学	陶艺制作
24	乌鲁木齐职业大学	Dreamweaver 网页设计与制作
25	巴音郭楞职业技术学院	养禽与禽病防治
26	巴音郭楞职业技术学院	大学生职业发展与就业指导
27	新疆建设职业技术学院	建筑工程项目管理与实务
28	新疆建设职业技术学院	建筑装饰 CAD 与 BIM 技术应用
29	新疆轻工职业技术学院	通信工程设计
30	新疆轻工职业技术学院	化工安全技术
31	新疆轻工职业技术学院	仪器分析
32	乌鲁木齐市体育运动学校	健美操混合教学课程
33	新疆师范高等专科学校	学前教育学
34	新疆工业职业技术学院	工业机器人应用技术
35	喀什职业技术学院	商务交流艺术

自治区职业教育 精品在线开放课程申报书

所属学校 昌吉职业技术学院

课程名称 电子技术

课程类别 公共通识教育基础课 专业学科基础课 专业核心课

创新创业类课 文化素质教育课 实践类课 实践类课

所属学科 机电一体化技术

课程负责人 刘燕

申报日期 2021年11月29日

推荐单位 昌吉职业技术学院



自治区教育厅制

1. 课程负责人情况

1-1 基本信息	姓名	刘燕	性别	女	出生年月	1975年3月
	学历	大学本科	学位	工程硕士	电话	13999549245
	专业技术职务	高级讲师	行政职务	无	传真	0994-234477
	院系	机电工程分院		E-mail	1372288076@qq.com	
	地址	新疆昌吉市高新技术开发区兴业大道8号			邮编	831100
1-2 近5年 相关课程 主讲 情况	课程名称		课程类别	授课对象	周学时	听众数/年
	电子技术（含课程设计）		专业基础课	高职生	4	150人
	维修电工实训		专业技术课	高职生	20	86人
	PLC应用技术		专业技术课	高职生	8	30人
	电工理论与实践		专业基础课	高职生	4	100人
1-3 教学研究 情况	<p>主持的教学研究课题（含课题名称、来源、年限）（不超过五项）；作为第一署名人在国内外公开发行的刊物上发表的教学研究论文（含题目、刊物名称、时间）（不超过十项）；获得的教学表彰/奖励（不超过五项）。</p> <p>（1）主持教学研究课题情况： 1）2019年9月-2020年8月主持自治区级课题“基于网络平台高职<电子技术>课程教学资源库建设与应用研究”（项目编号 XJZJKT-2019X08）。 2）2020年5月-2021年5月主持院级课题“百万扩招背景下高职机电一体化技术专业混合教学培养模式研究”（项目编号 CJZY2020018）。</p> <p>（2）教学研究论文情况： 2021年在《科技资讯》期刊发表教学研究论文《基于网络平台高职<电子技术>课程教学资源库建设与应用研究》（独著）。</p> <p>（3）获得的教学表彰/奖励 1）2012年04月获得昌吉州第四届职业院校中青年骨干教师称号。 2）2015年10月获得昌吉州职业教育教学能手荣誉称号。 3）2018年03月获得“新疆首届中德电气自动化二元制教师培训项目”</p>					

2. 教学团队其他教师情况（包括其他主讲教师、助教、技术支持等）

姓名	出生年月	专业技术职务	从事学科	承担教学任务	备注
程新生	1972年4月	高级工程师	机械电子工程	其他主讲教师	特变电工股份有限公司
于建勇	1981年6月	副教授	电子信息工程技术	其他主讲教师	

张丽	1984年1月	讲师	机电一体化技术	其他主讲教师	
刘俊洋	1989年9月	讲师	机电一体化技术	助教	
秦红红	1988年6月	讲师	电气自动化技术	助教	
张晓芳	1983年5月	副教授	思想政治教育	助教	
玛哈巴丽·阿布拉汗	1988年7月	讲师	计算机应用技术	技术服务	
杨功元	1973年3月	教授	电子信息工程技术	技术支持	新疆农业职业技术学院 信息技术学院

注：若其他教师非本校教师，请在备注栏填写受聘教师类别及实际工作单位。

3. 课程情况

3-1 课程视频资源情况

课程名称	电子技术			
视频数量	33		预计总时长	418分钟
视频情况	序号	知识点名称	时长	主讲教师
	1	半导体二极管伏安特性	08:40	刘燕
	2	半导体三极管特性曲线	11:33	刘燕
	3	分压式偏置放大电路	13:14	刘燕
	4	放大电路中的反馈类型和判别方法	16:52	刘燕
	5	集成运算放大器的反比例运算电路	14:26	刘燕
	6	集成运算放大电路中的串联电压负反馈	13:56	刘燕
	7	整流电路-单相桥式整流电路	16:48	刘燕
	8	集成稳压电源-三端可调集成稳压器	09:35	刘燕
	9	单相半控整流电路-单相桥式半控整流电路	14:49	刘燕
	10	单结晶体管及触发电路	13:51	刘燕
	11	组合逻辑电路-组合逻辑电路设计	12:16	刘燕
	12	编码器-集成编码器的产品简介	16:08	刘燕
	13	译码器-集成译码器的产品简介	17:52	刘燕
	14	计数器-集成计数器的应用	07:53	刘燕
	15	实验一 二极管、三极管的判别与检测	08:08	刘燕
	16	实验二 晶体管共射极单管放大电路安装调试	08:02	刘燕
	17	实验三 集成运算放大器的应用-反相比例运算电路测试	07:40	刘燕
	18	实验四 LM317三端可调集成稳压电路的测试	11:24	刘燕
19	实验五 晶闸管可控整流电路测试	08:48	刘燕	

三、2019年10月教育部第二批职业教育现代学徒制试点项目验收

关于公布现代学徒制第二批试点验收结果和第三批 试点检查情况的通知

教职成司函〔2019〕97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：

根据《教育部关于开展现代学徒制试点工作的意见》（教职成〔2014〕9号）和《关于做好2019年现代学徒制试点年度检查和验收工作的通知》（教职成司函〔2019〕60号）要求，我部组织开展了现代学徒制试点验收和年度检查工作。现将现代学徒制试点验收结果和年度检查情况予以公布，有关事项通知如下：

一、试点验收

按照“试点总结、省级验收、结果复核”的工作程序，我部组织专家对现代学徒制第二批试点单位、第一批延期验收和暂缓通过的试点单位进行验收，确定232家通过验收，2家暂缓通过验收，1家不通过验收，2家延期验收（见附件）。

暂缓通过和延期验收的试点单位须根据专家意见继续完成试点任务，与第三批试点单位同期验收；未通过验收的试点单位，终止试点。

二、年度检查

按照“单位自检、省级检查、部级核查”的程序，我部组织专家对照第三批试点单位备案的任务书和自检报告，核查了试点工作进展情况，形成了年度检查意见。

各试点单位须登录教育部职成司主页高等职业教育创新发展行动计划专栏（http://www.moe.gov.cn/s78/A07/zcs_ztzl/ztzl_zcs1518/）“现代学徒制试点工作管理平台”查阅专家意见，对标对表，扎实推进，按时保质完成试点任务。任务书和年度检查意见将作为2020年验收工作的主要依据。

同意新疆铁道职业技术学院放弃试点资格申请。

附件：[现代学徒制试点单位验收结果汇总表](#)

教育部职业教育与成人教育司

2019年10月24日

附件

现代学徒制试点单位验收结果汇总表

序号	试点单位	验收结果	备注
1	中国电子信息行业联合会	通过	第二批
2	中国检验检疫学会	通过	第二批
3	江西省船舶工业行业协会	通过	第二批
4	广东省物联网协会	通过	第二批
5	湖北省宜昌市	通过	第二批
6	湖南省岳阳市	通过	第二批
7	天津圣纳科技有限公司	暂缓通过	第二批
8	吉林大药房药业股份有限公司	通过	第二批
9	吉林省汽车工业贸易集团有限公司	通过	第二批
10	九江明阳电路科技有限公司	通过	第二批
11	长沙五十七度湘餐饮管理有限公司	通过	第二批
12	北京工业职业技术学院	通过	第二批
13	北京劳动保障职业学院	通过	第二批
14	北京农业职业学院	通过	第二批
15	北京信息职业技术学院	通过	第二批
16	天津城市建设管理职业技术学院	通过	第二批
17	天津城市职业学院	通过	第二批
18	天津交通职业学院	通过	第二批
19	天津青年职业学院 (2018年并入天津市职业大学)	通过	第二批

序号	试点单位	验收结果	备注
145	陕西邮电职业技术学院	通过	第二批
146	渭南职业技术学院	通过	第二批
147	西安航空职业技术学院	通过	第二批
148	西安铁路职业技术学院	通过	第二批
149	西安职业技术学院	通过	第二批
150	咸阳职业技术学院	通过	第二批
151	杨凌职业技术学院	通过	第二批
152	甘肃工业职业技术学院	通过	第二批
153	甘肃交通职业技术学院	通过	第二批
154	青海柴达木职业技术学院	通过	第二批
155	宁夏财经职业技术学院	通过	第二批
156	宁夏工商职业技术学院	通过	第二批
157	宁夏建设职业技术学院	通过	第二批
158	宁夏民族职业技术学院	通过	第二批
159	巴音郭楞职业技术学院	通过	第二批
160	昌吉职业技术学院	通过	第二批
161	克拉玛依职业技术学院	通过	第二批
162	乌鲁木齐职业大学	通过	第二批
163	新疆交通职业技术学院	通过	第二批
164	新疆农业职业技术学院	通过	第二批
165	伊犁职业技术学院	通过	第二批

四、2019年04月机电一体化技术专业、电气自动化技术专业被教育部认定为高职教育创新发展行动计划高水平骨干专业

教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定结果的通知

教职成函〔2019〕10号

发布时间：2019年7月18日 访问量：9458 信息来源：教育部网站

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

根据《教育部办公厅关于开展〈高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）〉项目认定的通知》（教职成厅函〔2019〕8号），经各地和有关行业职业教育教学指导委员会推荐及公示，现将认定的骨干专业、生产性实训基地、优质专科高等职业院校、“双师型”教师培养培训基地、虚拟仿真实训中心、协同创新中心、技能大师工作室等项目名单予以公布。

附件：《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定名单（排序不分先后）

教育部

2019年7月1日

附件

《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》

项目认定名单（排序不分先后）

一、骨干专业

序号	院校名称	骨干专业名称
1	北京电子科技职业学院	机电一体化技术
2	北京电子科技职业学院	电气自动化技术
3	北京电子科技职业学院	机械制造与自动化
4	北京电子科技职业学院	汽车制造与装配技术
5	北京电子科技职业学院	计算机应用技术
6	北京电子科技职业学院	物联网应用技术
7	北京电子科技职业学院	药品生物技术
8	北京电子科技职业学院	电子商务
9	北京电子科技职业学院	数字媒体艺术设计
10	北京财贸职业学院	互联网金融
11	北京财贸职业学院	金融管理
12	北京财贸职业学院	国际金融
13	北京财贸职业学院	证券与期货
14	北京财贸职业学院	投资与理财
15	北京财贸职业学院	会计
16	北京财贸职业学院	税务
17	北京工业职业技术学院	机电一体化技术
18	北京工业职业技术学院	电气自动化技术
19	北京工业职业技术学院	工业机器人技术
20	北京工业职业技术学院	无人机应用技术
21	北京工业职业技术学院	工程测量技术
22	北京汇佳职业学院	学前教育
23	北京交通运输职业学院	城市轨道交通运营管理
24	北京交通运输职业学院	城市轨道交通车辆技术
25	北京交通运输职业学院	城市轨道交通机电技术
26	北京交通运输职业学院	城市轨道交通通信信号技术
27	北京交通运输职业学院	城市轨道交通供配电技术
28	北京交通运输职业学院	城市轨道交通工程技术
29	北京交通运输职业学院	汽车运用与维修技术
30	北京交通运输职业学院	汽车车身维修技术
31	北京交通运输职业学院	汽车检测与维修技术
32	北京交通运输职业学院	汽车营销与服务
33	北京交通运输职业学院	新能源汽车技术

序号	院校名称	骨干专业名称
2848	宁夏建设职业技术学院	建设工程管理
2849	宁夏建设职业技术学院	建筑电气工程技术
2850	宁夏警官职业学院	交通管理
2851	宁夏民族职业技术学院	护理
2852	宁夏民族职业技术学院	室内艺术设计
2853	宁夏葡萄酒与防沙治沙职业技术学院	酿酒技术
2854	宁夏幼儿师范高等专科学校	学前教育
2855	宁夏职业技术学院	机电一体化技术
2856	宁夏职业技术学院	电气自动化技术
2857	宁夏职业技术学院	旅游管理
2858	宁夏职业技术学院	计算机网络技术
2859	宁夏职业技术学院	药品生产技术
2860	宁夏职业技术学院	园林技术
2861	宁夏职业技术学院	健康管理
2862	昌吉职业技术学院	药学
2863	昌吉职业技术学院	电气自动化技术
2864	昌吉职业技术学院	护理
2865	昌吉职业技术学院	机电一体化技术
2866	克拉玛依职业技术学院	工业过程自动化技术
2867	克拉玛依职业技术学院	油气地质勘探技术
2868	克拉玛依职业技术学院	油气开采技术
2869	克拉玛依职业技术学院	电气自动化技术
2870	克拉玛依职业技术学院	石油化工技术
2871	克拉玛依职业技术学院	汽车检测与维修技术
2872	克拉玛依职业技术学院	化工装备技术
2873	克拉玛依职业技术学院	工业分析技术
2874	克拉玛依职业技术学院	煤化工技术
2875	克拉玛依职业技术学院	油气储运技术
2876	新疆交通职业技术学院	城市轨道交通机电技术
2877	新疆交通职业技术学院	工程测量技术
2878	新疆交通职业技术学院	土木工程检测技术
2879	新疆交通职业技术学院	汽车运用与维修技术
2880	新疆交通职业技术学院	智能交通技术运用
2881	新疆交通职业技术学院	新能源汽车运用与维修
2882	新疆交通职业技术学院	道路桥梁工程技术
2883	新疆交通职业技术学院	物流管理
2884	新疆交通职业技术学院	工程机械运用技术
2885	新疆交通职业技术学院	机电一体化技术
2886	新疆农业职业技术学院	园林工程技术
2887	新疆农业职业技术学院	电子商务
2888	新疆农业职业技术学院	种子生产与经营
2889	新疆农业职业技术学院	商务英语

五、2019年04月全国职业院校技能大赛暨自治区预赛（高职组）现代电气控制系统安装与调试赛项中，白明明、何玉龙、胡雁彬、王朝阳同学荣获一等奖



