

# 山西省教育厅文件

晋教职成〔2023〕21号

## 山西省教育厅关于做好2024年中等职业学校 毕业生对口升学工作的通知

省招生考试管理中心，各市招生考试委员会、教育局，各有关职业院校：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》《国务院关于深化考试招生制度改革的实施意见》《教育部关于积极推进高等职业教育考试招生制度改革的指导意见》精神和《山西省高等职业教育考试招生制度改革方案》《山西省中等职业学校毕业生对口升学“文化素质+职业技能”考试招生实施办法（试行）》有关安排部署，加快推进现代职业教育体系建设，促进我省中等职业教育和高等职业教育有效衔接，形成助推山西经济高质量发展的新格局，

经研究，2024年部分高等院校继续从中等职业学校（含普通中专学校、职业中专学校、职业高中学校、成人中专学校、技工学校，下同）毕业生中对口招生。现将有关事项通知如下：

## 一、落实好对口升学招生政策

### （一）招生对象

1. 继续执行《山西省中等职业学校毕业生对口升学“文化素质+职业技能”考试招生实施办法（试行）》有关政策，山西省中等职业学校应届毕业生及具有我省户籍的省内外中等职业学校的往届毕业生均可报考。

各报名确认点负责本确认点考生的资格审查工作，各市招生考试部门和各市教育局学籍管理部门共同负责本市考生的资格审查工作。

2. 根据《退役军人事务部等七部门关于全面做好退役士兵教育培训工作的指导意见》（退役军人部发〔2021〕53号）精神，对口升学考试报名前退出现役、具有高中阶段教育学校毕业证书的退役士兵，可报名参加我省2024年中等职业学校毕业生对口升学考试。退役士兵身份的认定由安置地的县（市、区）退役军人事务局负责，具体事宜由省招生考试管理中心另行组织安排。

### （二）招生计划

对口升学招生计划在我省年度普通高等教育招生计划内统筹安排。招生院校申请招生计划应充分考虑新生所属不同生源、应实施针对性教学计划的需求，确保每类生源单独编班，以适

应中、高职衔接，协同培养高素质技能人才的需要。

### （三）奖励照顾政策

1. 参加职业院校技能大赛（中职组）各比赛项目获得全国一、二、三等奖的考生在录取总成绩中分别加 40 分、30 分、20 分；获得全省一、二、三等奖的考生在录取总成绩中分别加 20 分、15 分、10 分。

2. 获得职业院校技能大赛（中职组）全国等级奖和全省一等奖的考生可申请免试到相应专业的高职院校学习；也可先享受加分照顾参加本科院校录取，若未被本科院校录取，可申请免试到相应专业的高职院校学习，由考生自主选择。

以上政策，2021 年 7 月—2024 年 5 月所获奖项有效。

3. 信息技术类、护理类、旅游服务类、交通运输类、资源环境类、财经商贸类、土木水利类、种植园艺类、养殖类、医学相关类、加工制造类、司法服务类、石油化工类、文化传媒类、教育类等 15 类专业考生，对获得上述比赛一、二、三等奖的，免试相应专业职业技能，视为职业技能考试成绩合格。

以上政策，2021 年 7 月—2023 年 12 月所获奖项有效。

4. 自主就业的退役士兵在录取总成绩中加 10 分。烈士子女、在服役期间荣立二等功（含）以上或被大军区（含）以上单位授予荣誉称号的退役军人，在录取总成绩中加 20 分。

5. 职业技能考试合格的退役士兵考生可享受照顾加分参加本科院校录取，也可免文化素质考试参加高职院校录取。

6. 同一考生若符合多项加分条件的，只能取最高一项进行

加分，不作累计。所有获得加分奖励资格和免试资格的考生以教育部、省教育厅公布的竞赛文件为准，审查合格的加分考生名单，在“山西招生考试网”进行公示，未经公示的考生不得享受相关加分奖励和免试入学政策。

#### **（四）录取政策**

1. 对口升学的录取工作由省招生考试管理中心组织实施。按照考生录取总成绩和报考志愿，从高到低投档，由招生院校择优录取。本科录取结束后，再进行专科（高职）院校的录取。专科（高职）院校录取时，免试生和退役士兵考生在公布的招生计划中优先录取，然后划定各专业类别专科（高职）院校的录取最低控制线，按考生成绩和志愿，从高到低投档，由招生院校择优录取。生源不足的专业，可调整招生计划。

2. 信息技术类、加工制造类、土木水利类、交通运输类、资源环境类、石油化工类、种植园艺类、养殖类、医学相关类、护理类、财经商贸类、司法服务类、旅游服务类、文化传媒类、教育类等 15 类专业职业技能考试合格的考生方有资格根据录取总成绩和志愿从高到低择优录取，职业技能考试不合格的考生不得录取；外语类口语测试合格的考生，按考生录取总成绩和志愿，从高到低择优录取。录取总成绩为文化素质成绩与奖励加分的总和。美术类、音乐类、舞蹈类、表演类在划定的文化素质成绩（含奖励加分）最低控制线上，按考生专业测试成绩和志愿，从高到低择优录取。

## **二、继续实行“文化素质+职业技能”考试办法**

## （五）考试办法

根据《山西省中等职业学校毕业生对口升学“文化素质+职业技能”考试招生实施办法（试行）》（晋教职〔2017〕3号）有关政策，2024年对口升学继续试行“文化素质+职业技能”的考试办法。“文化素质”考试科目为语文、数学、英语3科。“职业技能”考试根据不同专业分别进行考试。

信息技术类、护理类、旅游服务类、交通运输类、资源环境类、财经商贸类、土木水利类、种植园艺类、养殖类、医学相关类、加工制造类、司法服务类、石油化工类、文化传媒类、教育类等15类专业“职业技能”考试分专业基础知识考试和基本技能实际操作考试两部分，考试结果综合体现为“合格”或“不合格”；外语类专业进行口语测试；音乐类、舞蹈类、表演类、美术类专业进行专业测试。《山西省对口升学职业技能考试专业类别、考试范围》见附件2。

中医康复保健（含针灸推拿方向）专业的非视力残疾考生参加对口升学医学相关类“文化素质+职业技能”考试，视力残疾考生仍按现行考试办法执行。

职业技能考试考务工作由省招生考试管理中心统筹组织，各市教育局负责统筹协调、市招生考试部门负责组织、各专业教学指导委员会、各主考院校和考点院校具体实施，共同做好本市、本考点职业技能考试工作，确保职业技能考试工作安全平稳顺利进行。太原城市职业技术学院、山西省财政税务专科学校负责相关职业技能考试平台的建设和维护。各牵头院校名

单见附件 3。

### **（六）考试时间**

2024 年对口升学文化素质考试于 6 月 7 日、8 日进行，继续实行全省统一单独命题、单独考试、单独录取。《山西省对口升学招生（考试）类别、考试科目及时间安排表》见附件 1。

职业技能（专业测试）考试时间由省招生考试管理中心另行通知。

## **三、做好学生培养管理**

### **（七）考生待遇**

考生录取后凭录取通知书办理户口迁移（北京市的高等职业院校除外）等有关手续，与参加普通高等录取的学生待遇相同。

### **（八）教学和毕业**

各招生院校要为对口升学考生单独编班、单独制订人才培养方案和针对性的教学计划，促进中、高职有效衔接。学习采取全日制在校学习方式。学习期满，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格者，由学校颁发相应的毕业证、学位证（本科）。

### **（九）退役士兵考生资助政策**

根据退役军人事务部等七部门《关于全面做好退役士兵教育培训工作的指导意见》（退役军人部发〔2021〕53 号）规定“自 2019 年秋季学期起，对通过全国统一高考或高职分类招考方式考入普通高等学校的全日制在校自主就业退役士兵学生，均实行学费减免，减免最高限额按规定标准执行；全日制在校

退役士兵学生全部享受本专科生国家助学金”。

#### **四、加强组织领导和条件保障**

##### **（十）做好招生宣传**

各级教育行政部门和中等职业学校要加强对口升学“文化素质+职业技能”考试招生政策的宣传，引导学生合理分流，确保考生知悉相关政策和考试招生工作安排。要全面准确解读对口升学招生考试政策，及时回应社会关切，解疑释惑，凝聚共识，营造良好职业教育考试升学氛围。

##### **（十一）改善办学条件**

各市、各中等职业学校要加强校内实习实训条件建设，强化实践教学，提高学生职业技能。支持职业技能考试承办院校加强考场建设，提升服务全省职业教育考试招生改革的水平。

##### **（十二）强化招生信息公开**

省招生考试管理中心要做好对口升学的报名、考试（包括文化素质考试和职业技能考试）和录取工作，及时公布各专业类别考试涵盖的中职专业、考试内容和考试、录取时间安排。对所有获得加分奖励资格和免试资格的考生名单在山西招生考试网进行公示。各招生院校要科学制定招生章程，及时公开相关信息，主动接受社会监督。各级招生考试管理中心和各招生院校，要公开违规举报和咨询电话，妥善处置信访问题，维护考生合法权益。

##### **（十三）加强监督检查**

各级教育行政部门、招生考试管理部门、主考院校、招生院校要加强组织领导，认真落实主体责任，履行“一岗双责”，要切实加强对招生考试工作的监管，并主动接受纪检监察部门监督，按照“谁主管、谁负责”原则，全面实施招生考试“阳光工程”，严肃考风考纪，严肃工作纪律，对考生、工作人员及社会其他人员的各种违规行为，按照有关法律法规依法处理。

- 附件：1. 山西省对口升学招生（考试）类别、考试科目及时间安排表
2. 山西省对口升学职业技能考试专业类别、考试范围
3. 山西省对口升学职业技能考试专业类别、职业技能考试专业教学指导委员会及牵头院校一览表

山西省教育厅

2023年12月1日

（此件主动公开）

厅内发送：发展规划处、学生工作与学籍管理处、财务处



## 附件 1

## 山西省对口升学招生（考试）类别、考试科目及时间安排表

专业 大类	招生 (考试) 类别及 代码	中职（含技工学校）所学专业		考试科目及时间				备注
				6月7日		6月8日		
				上午	下午	上午	下午	
		2010 版中等职业教育专业目录	2021 版中等职业教育专业目录	8:30- 10:30	2:30- 4:00	8:30- 10:00	2:30- 5:30	
01 工科 类	信息技术 类01	计算机应用、数字媒体技术应用、多媒体技术、计算机平面设计、室内设计、计算机动漫与游戏制作、计算机网络技术、网站建设与管理、网络安防系统安装与维护、客户信息服务、计算机速录、计算机与数码产品维修、电子与信息技术、电子技术应用、通信技术、通信运营服务、邮政通信管理、计算机应用与维修、计算机网络应用、计算机广告制作、计算机动画制作、软件与信息服务、数字广播电视技术、通信系统工程安装与维护、图文信息处理、平面媒体印制技术、物联网技术应用、计算机辅助设计与制造、计算机程序设计、计算机信息管理、计算机游戏制作、多媒体制作、通信网络应用、网络与信息安全	计算机应用、数字媒体技术应用、大数据技术应用、计算机平面设计、动漫与游戏制作、计算机网络技术、网站建设与管理、网络安防系统安装与维护、客户信息服务、计算机与数码设备维修、电子信息技术、电子技术应用、现代通信技术应用、通信运营服务、邮政通信服务、通信系统工程安装与维护、印刷媒体技术、室内设计、物联网技术应用、计算机辅助设计与制造	语文	数学	英语		职业技 能考试
	加工制造 类02	钢铁冶炼、有色金属冶炼、钢材轧制与表面处理、硅酸盐工艺及工业控制、机械制造技术、机械加工技术、数控技术应用、模具制造技术、金属热加工、焊接技术应用、机床切削加工、车工、数控加工、	钢铁冶炼技术、有色金属冶炼技术、建筑材料智能生产技术、机械制造技术、机械加工技术、数控技术应用、模具制造技术、金属热加工、工业机器人技术应用、焊接技术应用、增材制	语文	数学	英语		职业技 能考试

	<p>数控车工、数控铣工、数控编程、模具设计、模具制造、焊接加工、增材制造技术应用、电气运行与控制、电气技术应用、电子电器应用与维修、电子材料与元器件制造、电机电器装配与维修、电气自动化设备安装与维修、变配电设备运行与维护、煤矿电气设备维修、农村电气技术、化工仪表及自动化、工业自动化仪表及应用、工业自动化仪器仪表装配与维护、楼宇智能化设备安装与运行、电梯安装与维修保养、电梯工程技术、机电技术应用、机电设备安装与维修、制冷和空调设备运行与维修、机械设备维修、机械装配、机械设备装配与自动控制、机电产品检测技术应用、农业机械使用与维护、工程机械运用与维修、船舶制造与修理、火电厂热力设备运行与检修、燃气热力运行与维护、发电厂变电站电气设备安装与检修、输配电线路施工运行与检修、供电技术、火电厂集控运行、风电厂机电设备运行与检修、水电厂机电设备安装与运行、汽车制造与检修、汽车电子技术应用、无人机操控与维护、工量具制造与维修、3D 打印技术应用、产品检测与质量控制、数控机床装配与维修、楼宇自动控制设备安装与维护、工业机器人应用与维护、机电一体化、计算机辅助设计与制造</p>	<p>造技术应用、电气设备运行与控制、电子电器应用与维修、电子材料与元器件制造、电机电器装配与维修、农村电气技术、农机设备应用与维修、化工仪表及自动化、工业自动化仪表及应用、化工机械与设备、建筑智能化设备安装与运维、电梯安装与维修保养、机电技术应用、智能设备运行与维护、制冷和空调设备运行与维护、工业产品质量检测技术、交通工程机械运用与维修、船体修造技术、火电厂热力设备运行与检修、汽车制造与检测、汽车电子技术应用、无人机操控与维护、工量具制造与维修、3D 打印技术应用、产品检测与质量控制、数控机床装配与维修、楼宇自动控制设备安装与维护、工业机器人应用与维护、机电一体化、计算机辅助设计与制造、太阳能与沼气利用、服务机器人装配与维护</p>					
土木水利类03	<p>建筑工程施工、建筑装饰、城镇建设、工程造价、建筑设备安装、楼宇智能化设备安装与运行、建筑表现、城市燃气输配与应用、给排水工程施工与运</p>	<p>建筑工程施工、建筑装饰技术、城镇建设、建筑工程造价、建筑水电设备安装与运维、建筑智能化设备安装与运维、建筑表现、城市燃气</p>	语文	数学	英语		职业技能考试

	行、市政工程施工、道路与桥梁工程施工、桥梁施工与养护、铁道施工与养护、铁路施工与养护、水利水电工程施工、工程测量、建筑测量、公路工程测量、土建工程检测、工程机械运用与维修、铁路工程测量、建筑施工、农业与农村用水、古建筑修缮与仿建、供热通风与空调施工运行、室内设计、建筑设计、工程监理、建筑工程管理、消防工程技术、硅酸盐材料制品生产、城市水务技术、石材工艺、楼宇自动控制设备安装与维护	智能输配与应用、给排水工程施工与运行、市政工程施工、道路与桥梁工程施工、铁道工程施工与维护、水利水电工程施工、工程测量技术、建筑工程检测、交通工程机械运用与维修、古建筑修缮、供热通风与空调施工运行、房地产营销、物业服务、矿井建设技术、楼宇自动控制设备安装与维护、室内设计					
交通运输类 04	铁道运输管理、电力机车运用与检修、内燃机车运用与检修、铁道车辆运用与检修、电气化铁道供电、铁道信号、城市轨道交通车辆运用与检修、汽车运用与维修、汽车车身修复、汽车美容与装潢、汽车整车与配件营销、公路运输管理、汽车维修、汽车钣金与涂装、城市轨道交通运营（运输）管理、城市轨道交通供电、城市轨道交通信号、铁路施工与养护、公路施工与养护、公路工程测量、船舶水手与机工、汽车驾驶、交通客运服务、汽车电器维修、汽车装饰与美容、汽车检测、汽车营销、筑路机械操作与维修、高速公路收费与监控、现代物流、船舶驾驶、船舶轮机、船舶建造与维修、港口与航道施工、港口机械操作与维护、水运业务、邮轮乘务、铁路工程测量、铁路施工与养护、新能源汽车检测与维修、飞机维修	铁道运输服务、电力机车运用与检修、内燃机车运用与检修、铁道车辆运用与检修、电气化铁道供电、铁道信号施工与维护、城市轨道交通车辆运用与检修、汽车运用与维修、汽车车身修复、汽车美容与装潢、汽车服务与营销、交通运营服务、城市轨道交通运营服务、城市轨道交通供电、城市轨道交通信号维护、公路养护与管理、船舶机工与水手、道路与桥梁工程施工、工程测量技术、新能源汽车维修、飞机设备维修、铁道工程施工与维护、高速铁路乘务	语文	数学	英语		职业技能考试

	资源环境类05	地质与测量、采矿技术（煤矿开采方向）、矿山机械运行与维修、矿山机电、矿井通风与安全（煤矿开采方向）、煤炭综合利用、地质调查与找矿、矿物开采与处理、煤矿技术（采煤）、煤矿技术（综合机械化采煤）、煤矿技术（综合机械化掘进）、矿山测量、矿山机械操作与维修、钻探工程技术、石油天然气开采、石油天然气储运与营销、地质勘察、地图制图与地理信息系统、水文与水资源勘测	地质与测量、采矿技术（含煤矿开采方向）、矿山机电、矿井通风与安全（含煤矿开采方向）、矿井建设技术、煤炭综合利用技术、地质调查与找矿、工程测量技术、环境监测技术、防灾减灾技术、森林消防、水文地质与工程地质勘查、钻探技术、应急救援技术	语文	数学	英语		职业技能考试
	石油化工类06	化学工艺、工业分析与检验、化工仪表及自动化、精细化工、化工分析与检验、食品生物工艺、石油炼制、生物化工、高分子材料加工	化学工艺、分析检验技术、化工仪表及自动化、精细化工技术、食品加工工艺、化工机械与设备	语文	数学	英语		职业技能考试
02 农林牧渔类	种植园艺类07	设施农业生产技术、现代农艺技术、观光农业经营、植物保护、果蔬花卉生产技术、园林技术、园林绿化、木材加工、农产品保鲜与加工、农村经济综合管理、种植、现代林业技术、林产品加工、中草药种植、生态农业技术、生态环境与保护	设施农业生产技术、作物生产技术、休闲农业生产与经营、植物保护、园艺技术、园林技术、园林绿化、木业产品加工技术、农产品贮藏与加工、循环农业与再生资源利用、农机设备应用与维修	语文	数学	英语		职业技能考试
	养殖类08	畜禽生产与疾病防治、畜牧兽医、宠物养护与经营、畜禽生产与疫病防治、水产养殖	畜禽生产技术、特种动物养殖、宠物养护与经营	语文	数学	英语		职业技能考试
03 医药卫生类	医学相关类09	农村医学、营养与保健、公共营养保健、康复技术、康复保健、保健按摩、眼视光与配镜、医学检验技术、医学影像技术、口腔修复工艺、医学生物技术、药剂、中医、中医康复保健（含针灸推拿方向）、	营养与保健、康复技术、眼视光与配镜、医学检验技术、医学影像技术、口腔修复工艺、医学生物技术、药剂、中医、中医护理、中医康复技术（含少儿推拿方向）、中医养生保健、	语文	数学	英语		职业技能考试

		中药、生物技术制药、药品食品检验、卫生信息管理、食品生物工艺、化学制药、药物分析与检验、药品营销、口腔义齿制造、眼视光技术	中药、中药制药、生物制药工艺、药品食品检验、卫生信息管理、食品加工工艺、智慧健康养老					
	护理类10	护理、助产、老年人服务与管理	护理、助产、老年人服务与管理、中医护理、智慧健康养老	语文	数学	英语		职业技能考试
04 财经 政法 旅游类	财经商贸类11	会计、会计电算化、金融事务、保险事务、农村经济综合管理、连锁经营与管理、市场营销、电子商务、物流服务与管理、物业管理、工商行政管理事务、商务文秘、工商企业管理、人力资源管理、国际贸易、房地产经营与管理、网络营销行政管理	会计事务、金融事务、国际商务、连锁经营与管理、市场营销、电子商务、跨境电子商务、直播电商服务、物流服务与管理（含铁路物资管理方向）、物业服务、工商行政管理事务、社区公共事务管理、房地产营销、现代家政服务与管理	语文	数学	英语		职业技能考试
	司法服务类12	法律事务	法律事务、安全保卫服务	语文	数学	英语		职业技能考试
	旅游服务类13	高星级饭店运营与管理、旅游服务与管理、旅游外语、导游服务、景区服务与管理、会展服务与管理、中餐烹饪与营养膳食、西餐烹饪、中式烹调、中西式面点、食品生物工艺、民族风味食品加工制作、饭店服务、酒店服务、导游、航空服务、铁路客运服务、商务礼仪服务、休闲体育服务、茶艺	高星级饭店运营与管理、旅游服务与管理、旅游外语、导游服务、会展服务与管理、中餐烹饪、西餐烹饪、中西面点、食品加工工艺、民族食品加工技术、航空服务、高速铁路乘务、茶艺与茶营销、休闲体育服务与管理	语文	数学	英语		职业技能考试
05 文化 艺术 教育类	文化传媒类14	社会文化艺术、广播影视节目制作、播音与节目主持、影像与影视技术、动漫游戏、网页平面设计、数字影像技术、办公室文员、文秘、公关礼仪、计算机速录、演艺设备安装与调试、新闻采编与制作、	社会文化艺术、广播影视节目制作、播音与主持、影像与影视技术、动漫与游戏制作、动漫与游戏设计、界面设计制作、计算机平面设计、数字影像技术、行政事务助理、文秘、艺术设	语文	数学	英语		职业技能考试

		数字出版、摄影摄像技术、影视表演与制作	计与制作、工艺美术、绘画、民间传统工艺、服装设计与工艺、数字媒体技术应用、服装表演、美容美体艺术					
美术类 15		工艺美术、美术绘画、美术设计与制作、商品画制作与经营、服装设计与工艺、民间传统工艺、民族工艺品制作、服装设计与制作、计算机广告制作、计算机动画制作、计算机平面设计、学前教育（含美术方向）、建筑装饰、美发与形象设计、图文信息处理、平面媒体印制技术、室内设计、计算机辅助设计与制造、环境艺术设计、工业设计	工艺美术、绘画、艺术设计与制作、工艺品设计与制作、服装设计与工艺、民间传统工艺、民族工艺品设计与制作、动漫与游戏制作、计算机平面设计、建筑装饰技术、美发与形象设计、印刷媒体技术、室内设计、计算机辅助设计与制造、数字媒体技术应用	语文	数学	英语	色彩	
外语类 16		商务英语	商务英语	语文	数学	英语		口语测试
音乐类 17		音乐、民族音乐与舞蹈、学前教育（含音乐方向）	音乐表演、民族音乐与舞蹈	语文	数学	英语		专业测试
舞蹈类 18		舞蹈表演、民族音乐与舞蹈、学前教育（含舞蹈方向）	舞蹈表演、民族音乐与舞蹈	语文	数学	英语		专业测试
表演类 19		戏剧表演、戏曲表演、杂技与魔术表演	戏剧表演、戏曲表演、曲艺表演、杂技与魔术表演、服装表演	语文	数学	英语		专业测试
教育类 20		学前教育、幼儿教育、特殊教育、早期教育、社会文化艺术	幼儿保育、社会文化艺术	语文	数学	英语		职业技能考试

## 附件 2

# 山西省对口升学职业技能考试专业类别、考试范围

(信息技术类等 15 个专业类别)

招生 (考试) 专业类别	专业 群	中职(含技工学校)所学专业		专业技能考试范围、形式、时间			
				专业基础知识		专业基本技能	
				90 分		210 分	
		2010 版中等职业教育专业目录	2021 版中等职业教育专业目录	考试形式	考试时间	考试形式	考试时间
信息 技术类	A	计算机应用、数字媒体技术应用、多媒体技术、计算机平面设计、室内设计、计算机动漫与游戏制作、网站建设与管理、软件与信息服务、计算机应用与维修、计算机广告制作、计算机动画制作、图文信息处理、平面媒体印制技术、计算机辅助设计与制造、计算机程序设计、计算机信息管理、计算机游戏制作、多媒体制作(18 个专业)	计算机应用、数字媒体技术应用、大数据技术应用、计算机平面设计、动漫与游戏制作、印刷媒体技术、室内设计、计算机辅助设计与制造(8 个专业)	机试	60 分钟	机试	120 分钟
	B	计算机网络技术、网络安防系统安装与维护、计算机与数码产品维修、数字广播电视技术、通信技术、通信系统工程安装与维护、计算机网络应用、通信网络应用、网络与信息安全(9 个专业)	计算机网络技术、网站建设与管理、网络安防系统安装与维护、现代通信技术应用、通信系统工程安装与维护、计算机与数码设备维修(6 个专业)	机试	60 分钟	机试	120 分钟
	C	电子与信息技术、电子技术应用、物联网技术应用(3 个专业)	电子信息技术、电子技术应用、物联网技术应用(3 个专业)	机试	60 分钟	机试+操作测试	120 分钟
	D	客户信息服务、通信运营服务、邮政通信管理(3 个专业)	客户信息服务、邮政通信服务、通信运营服务(3 个专业)	机试	60 分钟	机试+现场面试	120 分钟

	E	计算机速录(1个专业)		机试	60分钟	机试	120分钟
加工 制造类	A	钢铁冶炼、有色金属冶炼、硅酸盐工艺及工业控制、钢材轧制与表面处理(4个专业)	钢铁冶炼技术、有色金属冶炼技术、建筑材料智能生产技术(3个专业)	机试	60分钟	操作测试	60分钟
	B	机械制造技术、机械加工技术、数控技术应用、模具制造技术、金属热加工、焊接技术应用、机床切削加工、车工、数控加工、数控车工、模具制造、焊接加工、增材制造技术应用、3D打印技术应用、工量具制造与维修、产品检测与质量控制、数控机床装配与维修、计算机辅助设计与制造、机械装配、机械设备安装与自动控制、数控铣工、数控编程、模具设计(23个专业)	机械制造技术、机械加工技术、数控技术应用、模具制造技术、金属热加工、工业机器人技术应用、焊接技术应用、增材制造技术应用、化工机械与设备、工量具制造与维修、3D打印技术应用、产品检测与质量控制、数控机床装配与维修、计算机辅助设计与制造、农机设备应用与维修、服务机器人装配与维护(16个专业)	机试	60分钟	操作测试	60分钟
	C	电气运行与控制、电气技术应用、电子电器应用与维修、电子材料与元器件制造、电机电器装配与维修、电气自动化设备安装与维修、农村电气技术、化工仪表及自动化、工业自动化仪器仪表装配与维护、工业自动化仪表及应用、楼宇智能化设备安装与运行、电梯安装与维修保养、电梯工程技术、楼宇自动控制设备安装与维护、工业机器人应用与维护、机电一体化(16个专业)	电气设备运行与控制、电子电器应用与维修、电子材料与元器件制造、电机电器装配与维修、农村电气技术、化工仪表及自动化、工业自动化仪表及应用、建筑智能化设备安装与运维、楼宇自动控制设备安装与维护、电梯安装与维修保养、工业机器人应用与维护、机电一体化(12个专业)	机试	60分钟	操作测试	30-60分钟
	D	机电技术应用、机电设备安装与维修、制冷和空调设备运行与维修、机械维修、机电产品检测技术应用、农业机械使用与维护、工程机械运用与维修、船舶制造与修理、火电厂热力设备运行与检修、燃气热力运行与维护、变配电设备运行与维护、煤矿电气设备维修、无人机操控与维护、发电厂变电站电气设备安装与检修、输配电	机电技术应用、智能设备运行与维护、制冷和空调设备运行与维护、工业产品质量检测技术、船体修造技术、火电厂热力设备运行与检修、无人机操控与维护、太阳能与沼气利用(8个专业)	机试	60分钟	操作测试	60分钟



		线路施工运行与检修、供电技术、火电厂集控运行、风电厂机电设备运行与检护、水电厂机电设备安装与运行（19个专业）					
	E	汽车制造与检修、汽车电子技术应用（2个专业）	交通工程机械运用与维修、汽车制造与检测、汽车电子技术应用（3个专业）	机试	60分钟	操作测试	30分钟
土木 水利类	A	建筑工程施工、工程造价、建筑装饰、古建筑修缮与仿建、建筑表现、土建工程检测、建筑施工、室内设计、建筑设计、工程监理、建筑工程管理、消防工程技术、硅酸盐材料制品生产、城市水务技术、石材工艺（15个专业）	建筑工程施工、建筑装饰技术、工程造价、建筑工程检测、古建筑修缮、建筑表现、室内设计（7个专业）	机试	60分钟	操作测试	90分钟
	B	楼宇智能化设备安装与运行、工程机械运用与维修、建筑设备安装、楼宇自动控制设备安装与维护（4个专业）	建筑智能化设备安装与运维、交通工程机械运用与维修、建筑水电设备安装与运维、楼宇自动控制设备安装与维护（4个专业）	机试	60分钟	操作测试	90分钟
	C	给排水工程施工与运行、供热通风与空调施工运行、城市燃气输配与应用（3个专业）	给排水工程施工与运行、供热通风与空调施工运行、城市燃气智能输配与应用（3个专业）	机试	60分钟	操作测试	90分钟
	D	市政工程施工、道路与桥梁工程施工、桥梁施工与养护、铁道施工与养护、铁路施工与养护、水利水电工程施工、农业与农村用水（7个专业）	市政工程施工、道路与桥梁工程施工、铁道工程施工与维护、水利水电工程施工、矿井建设技术（5个专业）	机试	60分钟	操作测试	90分钟
	E	工程测量、建筑测量、公路工程测量、城镇建设、铁路工程测量（5个专业）	工程测量技术、房地产营销、城镇建设、物业服务（4个专业）	机试	60分钟	操作测试	90分钟
交通 运输类	A	汽车运用与维修、汽车车身修复、汽车美容与装潢、汽车整车与配件营销、汽车钣金与涂装、汽车维修、汽车驾驶、交通客运服务、汽车电器维修、汽车装饰与美容、汽车检测、汽车营销、现	汽车运用与维修、汽车车身修复、汽车美容与装潢、汽车服务与营销、新能源汽车维修、飞机设备维修（6个专业）	机试	60分钟	操作测试	60分钟

		代物流、新能源汽车检测与维修、飞机维修(15个专业)					
	B	电力机车运用与检修、内燃机车运用与检修、铁道车辆运用与检修、电气化铁道供电、铁道信号、铁道运输管理、城市轨道交通车辆运用与检修、城市轨道交通运营(运输)管理、城市轨道交通供电、城市轨道交通信号、船舶水手与机工、船舶驾驶、船舶轮机、船舶建造与维修、港口与航道施工、港口机械操作与维护、水运业务、邮轮乘务(18个专业)	铁道运输服务、电力机车运用与检修、内燃机车运用与检修、铁道车辆运用与检修、电气化铁道供电、铁道信号施工与维护、城市轨道交通车辆运用与检修、交通运营服务、城市轨道交通运营服务、城市轨道交通供电、城市轨道交通信号维护、船舶机工与水手、铁道工程施工与维护、高速铁路乘务(14个专业)	机试	60分钟	操作测试	60分钟
	C	公路施工与养护、公路运输管理、铁路施工与养护、铁路工程测量、公路工程测量、筑路机械操作与维护、高速公路收费与监控(7个专业)	公路养护与管理、道路与桥梁工程施工、工程测量技术(3个专业)	机试	60分钟	操作测试	60分钟
资源 环境类	A	采矿技术(煤矿开采方向)、矿井通风与安全(煤矿开采方向)、矿物开采与处理、煤矿技术(采煤)、煤矿技术(综合机械化采煤)、煤矿技术(综合机械化掘进)(6个专业)	采矿技术(含煤矿开采方向)、矿井通风与安全(含煤矿开采方向)、矿井建设技术、防灾减灾技术、森林消防、钻探技术、应急救援技术(7个专业)	机试	60分钟	操作测试	50分钟
	B	煤炭综合利用(1个专业)	煤炭综合利用技术、环境监测技术(2个专业)	机试	60分钟	操作测试	90分钟
	C	地质与测量、地质调查与找矿、地质勘察、地图制图与地理信息系统、水文与水资源勘测(5个专业)	地质与测量、工程测量技术、地质调查与找矿(3个专业)	机试	60分钟	操作测试	40分钟
	D	矿山机械运行与维修、矿山机电、矿山测量、矿山机械操作与维修、钻探工程技术、石油天然气开采、石油天然气储运与营销(7个专业)	矿山机电、水文地质与工程地质勘查(2个专业)	机试	60分钟	操作测试	90分钟

石油 化工类	A	化学工艺、工业分析与检验、化工仪表及自动化、精细化工、化工分析与检验、食品生物工艺、石油炼制、生物化工、高分子材料加工（9个专业）	化学工艺、分析检验技术、化工仪表及自动化、精细化工技术、食品加工工艺、化工机械与设备（6个专业）	机试	60分钟	操作测试	10-15分钟
种植 园艺类	A	园林技术、园林绿化、植物保护、现代农艺技术、果蔬花卉生产技术、种植、现代林业技术、林产品加工、中草药种植、生态农业技术、生态环境与保护（11个专业）	作物生产技术、植物保护、园艺技术、园林技术、园林绿化（5个专业）	机试	60分钟	机试+操作测试	90分钟
	B	设施农业生产技术、观光农业经营、农村经济综合管理、农产品保鲜与加工、木材加工（5个专业）	设施农业生产技术、农机设备应用与维修、休闲农业生产与经营、木业产品加工技术、农产品贮藏与加工、循环农业与再生资源利用（6个专业）	机试	60分钟	机试+操作测试	90分钟
养殖类	A	畜禽生产与疾病防治、畜牧兽医、宠物养护与经营、畜禽生产与疫病防治、水产养殖（5个专业）	畜禽生产技术、特种动物养殖、宠物养护与经营（3个专业）	机试	60分钟	操作测试	100分钟
医学 相关类	A	农村医学、中医、中医康复保健（含针灸推拿方向）、康复技术、保健按摩、康复保健、医学影像技术、卫生信息管理（8个专业）	康复技术、中医、中医护理、中医康复技术（含少儿推拿方向）、中医养生保健、医学影像技术、卫生信息管理、智慧健康养老（8个专业）	机试	60分钟	操作测试	10分钟
	B	医学检验技术、药品食品检验、食品生物工艺、中药、药剂、生物技术制药、医学生物技术、营养与保健、公共营养保健、化学制药、药物分析与检验、药品营销（12个专业）	医学检验技术、中药、中药制药、药剂、营养与保健、生物制药工艺、药品食品检验、医学生物技术、食品加工工艺（9个专业）	机试	60分钟	操作测试	6分钟
	C	眼视光与配镜、口腔修复工艺、口腔义齿制造、眼视光技术（4个专业）	眼视光与配镜、口腔修复工艺（2个专业）	机试	60分钟	操作测试	5-15分钟
护理类	A	护理、助产、老年人服务与管理（3个专业）	护理、中医护理、助产、老年人服务与管理、智慧健康养老（5个专业）	机试	60分钟	操作测试	15分钟

财经 商贸类	A	会计、会计电算化、金融事务、保险事务、农村经济综合管理、工商行政管理事务、商务文秘、工商企业管理、人力资源管理、国际贸易、房地产经营与管理（11个专业）	会计事务、金融事务、工商行政管理事务、社区公共事务管理（4个专业）	机试	60分钟	机试	120分钟
	B	连锁经营与管理、市场营销、电子商务、物流服务与管理、物业管理、网络营销行政管理（6个专业）	国际商务、连锁经营与管理、市场营销、电子商务、物流服务与管理（含铁路物资管理方向）、物业服务、房地产营销、现代家政服务与管理、直播电商服务、跨境电子商务（10个专业）	机试	60分钟	机试	120分钟
司法服务类	A	法律事务（1个专业）	法律事务、安全保卫服务（2个专业）	机试	60分钟	机试	60分钟
旅游 服务类	A	导游、旅游服务与管理、景区服务与管理、导游服务、商务礼仪服务、休闲体育服务（6个专业）	旅游服务与管理、导游服务、休闲体育服务与管理（3个专业）	机试	60分钟	操作测试	15分钟
	B	旅游外语（1个专业）	旅游外语（1个专业）	机试	60分钟	操作测试	15分钟
	C	航空服务、会展服务与管理、铁路客运服务（3个专业）	航空服务、高速铁路乘务、会展服务与管理（3个专业）	机试	60分钟	操作测试	15分钟
	D	中式烹调、中西式面点、西餐烹饪、中餐烹饪与营养膳食、食品生物工艺、民族风味食品加工制作、茶艺（7个专业）	中餐烹饪、西餐烹饪、中西面点、食品加工工艺、民族食品加工技术、茶艺与茶营销（6个专业）	机试	60分钟	操作测试	40分钟
	E	饭店服务、酒店服务、高星级饭店运营与管理（3个专业）	高星级饭店运营与管理（1个专业）	机试	60分钟	操作测试	40分钟
文化 传媒类	A	社会文化艺术、播音与节目主持、办公室文员、文秘、公关礼仪（5个专业）	社会文化艺术、播音与主持、行政事务助理、文秘（4个专业）	机试	60分钟	面试	5分钟
	B	广播影视节目制作、影像与影视技术、动漫游戏、网页平面设计、数字影像技术、摄影摄像技术、影视表演与制作、演艺设备安装与调试、新闻采编与制作、数字出版（10个专业）	广播影视节目制作、影像与影视技术、动漫与游戏制作、动漫与游戏设计、界面设计制作、计算机平面设计、数字影像技术、艺术设计与制作、工艺美术、绘画、民间	机试	60分钟	操作测试	60分钟

			传统工艺、服装设计与工艺、数字媒体技术应用、服装表演、美容美体艺术（15个专业）				
	C	计算机速录（1个专业）		机试	60分钟	机试	120分钟
教育类	A	学前教育、幼儿教育、早期教育、社会文化艺术（4个专业）	幼儿保育、社会文化艺术（2个专业）	机试	60分钟	操作测试	75分钟
	B	特殊教育（1个专业）		机试	60分钟	操作测试	75分钟

### 附件 3

#### 山西省对口升学职业技能考试专业类别、职业技能考试专业教学指导委员会及牵头院校一览表

专业类别名称	专业教学指导委员会	牵头院校
01 信息技术类	信息化建设专家咨询委员会、电子与信息专业教学指导委员会	太原城市职业技术学院
02 加工制造类	装备制造专业教学指导委员会	山西机电职业技术学院
03 土木水利类	土木建筑专业教学指导委员会	山西工程科技职业大学
04 交通运输类	交通运输专业教学指导委员会	山西工程科技职业大学
05 资源环境类	资源环境与安全专业教学指导委员会	山西工程职业学院
06 石油化工类	能源动力与材料专业教学指导委员会、生物化工专业教学指导委员会	山西工程职业学院
07 种植园艺类 08 养殖类	农林牧渔专业教学指导委员会	山西林业职业技术学院
09 医学相关类 10 护理类	医药卫生专业教学指导委员会	山西卫生健康职业学院
11 财经商贸类	财经商贸专业教学指导委员会	山西省财政税务专科学校
12 司法服务类	公安司法专业教学指导委员会	山西警官职业学院
13 旅游服务类	旅游专业教学指导委员会	太原旅游职业学院
14 文化传媒类	文化艺术和新闻传播专业教学指导委员会	山西艺术职业学院
20 教育类	教育专业教学指导委员会	运城幼儿师范高等专科学校