附件2：

2018年新疆克拉玛依市面向社会公开招聘市机关事业单位事业性岗位工作人员专业参考目录

（2018年3月修订）

|  |  |
| --- | --- |
| 专业类别 | 涵盖专业 |
| **1.中国语言文学类** | 汉语、汉语国际教育、汉语言、汉语言文学、汉语言文学教育、汉语言文字学、汉语语言文学、经济秘书、科技文秘、秘书、秘书学、商务秘书、商务文秘、书法教育、办公自动化与文秘、比较文学与世界文学、维吾尔语言、维吾尔语、维吾尔语言教育、哈萨克语言、蒙古语言、中国语言文化（维语方向）、汉语言翻译、维汉翻译、维英汉翻译、藏汉翻译、蒙汉翻译、少数民族文文秘与信息化、少数民族语言文学教育辅修法律、维汉双语、维汉双语教育、维汉双语教学、维文文秘与信息化、对外汉语、法律文秘、公共关系与文秘、公关与文秘、古典文献学、少数民族语言与文学、维吾尔语言文学、蒙古语言文学、涉外秘书、涉外文秘、涉外文秘与公共关系、司法文秘、文秘、文秘教育、文秘与办公自动化、文秘与档案、文秘与档案管理、档案学、文学、文艺学、现代秘书与公共关系、现代秘书与微机应用、现代文秘、彝语、朝鲜语、应用语言学、语文教育、语言学及应用语言学、中国古代文学、中国古典文献学、中国少数民族语言文学、中国文学、中国现当代文学、戏剧影视文学、汉语言文学与文化传播、中国语言文化、中文教育、中英文秘、对外汉语、中国少数民族语言（可注明维、哈、蒙、柯尔克孜、锡伯等各少数民族）、中国少数民族语言文学（可注明各少数民族）、中国少数民族语言文化、中国学、古典文献、汉语国际教育、应用语言学、秘书学、文秘教育、汉语言文学、汉语言文学教育、汉语言文学（师范）、汉语言教育、中国语言文学、中国语言文学教育、维吾尔语言教育、汉语言、中国语言文化、中文应用、对外汉语、华文教育、应用语言学、戏剧影视文学、古典文献、汉语言文学（财经文秘方向）、文秘学、中文（文秘或秘书）教育、现代秘书、司法文秘（秘书）等各类专业文秘（秘书）、文学阅读与文学教育 |
| **2.新闻传播、影视出版类** | 新闻学、广播电视编导（新闻）、网络与新媒体、数字出版、新媒体与信息网络、媒体创意、数字媒体艺术、传播学、传媒策划与管理、传媒技术、传播学（网络传播）、大众传播、法制新闻、广播电视新闻学、广播电视学、广告学、数字出版、网络与新媒体、新闻采编与制作、新闻传播技术、新闻传播学、新闻学与大众传播、新闻与传播、新闻与传播硕士、信息传播与策划、广播电视编导、广播电视编导学、广播影视编导、摄影、摄像、摄影摄像技术、影视节目制作、影视摄影、影视摄影与制作、影视与节目制作、主持与播音、广播电视技术、音像技术、影视多媒体技术、影视动画、影视广告、主持与播音、电视节目制作、电视制片管理、影视灯光艺术、数字传媒艺术、电视摄像、摄影、作曲技术、剪辑、录音技术与艺术、版面编辑与校对、编辑出版学、出版、出版信息管理、出版与电脑编辑技术、出版与发行、电子出版、电子出版技术、电子与网络出版、数字出版、出版硕士 |
| **3.财税学类** | 财税、财税金融、财税与财会、财政、财政事务、财政税收、财政学、财政与金融、财政与税收、涉外税收、税收学、税务、税务事务、税务或税务（注册税务师方向）、税务实务 |
| **4.金融学类** | 资产评估与管理、投资与理财、产权交易与实务、信用管理、农村合作金融、机动车保险实务、保险实务、保险、保险学、国际金融、货币银行学、金融保险、金融保险与证券投资、金融工程、金融管理、金融管理与实务、金融事务、金融数学、金融学、金融与保险、金融与证券、经济与金融、理财学、企业理财、投资经济、投资经济管理、投资理财、投资学、投资与理财、信用管理、医疗保险、医疗保险实务、证券投资、证券投资与管理、证券与期货 |
| **5.经济学、经济贸易与管理类** | 政治经济学、经济思想史、经济史、世界经济、人口、资源与环境经济学、西方经济学、产业经济学、工业经济、工业经济管理、国防经济、国际经济、国际经济及贸易、国际经济与贸易、国际贸易、国际贸易实务、国际贸易学、国际贸易与进出口代理、国民经济管理、国民经济学、环境资源与发展经济学、技术经济及管理、教育经济与管理、经济管理、经济管理与计算机、经济贸易实务、经济史、经济数学、经济思想史、经济统计学、经济文秘、经济学、保险实务、保险、保险学、经济与工商管理、工商管理、经济与管理、经济与行政管理、经贸管理、市场营销、劳动经济、劳动经济学、林业经济、贸易经济、能源经济、财政学、金融学、统计学、农林经济管理、农村区域发展、农业经济、农业经济管理、农业经济学、区域经济学、区域经济与开发、商务经济学、商业经济管理、数量经济学、体育经济、邮电经济管理、资源与环境经济学、管理科学与工程 |
| **6.法学类** | 司法助理、司法警务、书记官、涉外经济法律事务、经济法律事务、律师事务、行政法律事务、海关国际法律条约与公约、检查事务、法律、法律史、法律文秘、法律事务、法律学、法学、法学（医事法律方向）、法学（含民法、商法、刑法、经济法、行政法、国际经济法、国际公法、国际私法、环境资源法、财税金融法、劳动与社会保障法等方向法学）、政法学、法学理论、国际法、国际经济法、海商法、行政法、行政法律事务、环境与资源保护法学、经济法、经济法律事务、经济法律实务、经济法学、经济学（经济法与经纪人实务）、监狱学、犯罪学、刑事司法、涉外法律、涉外法律事务、经济法律事务、公安法制、诉讼法、国际关系（法学）、律师、民商法、民族法学、商法、涉外经济法、涉外经济与法律、诉讼法学、宪法学与行政法学、刑法学、知识产权、知识产权法、法学理论、法律史、宪法学与行政法学、刑法学、民商法学、诉讼法学、经济法学、环境与资源保护法学、国际法学、军事法学、法律硕士 |
| **7.化工类** | 化工分析与检测、化工工艺、化学工程与工艺、化工设备维修技术、化纤生产技术、化学工程、化学工程与技术、化学工程与工业生物工、化学工程与工艺、石油化工生产技术、应用化工、应用化工技术、应用化学、应用化学工程、有机化工生产技术 |
| **8.化学类** | 分析化学、高分子化学与物理、化学、化学分析与检验、化学工艺、化学工程与工艺、化学教育、化学生物学、土壤与农业化学、无机化学、物理化学、应用化学、有机化学、材料化学、电厂化学 |
| **9.植物生产与农业技术类** | 草业科学、茶学、茶叶、茶叶加工、茶叶加工及茶艺学、茶叶加工技术、茶叶生产及加工技术、茶叶生产加工技术、茶艺、茶艺茶道、观光农业、果树、绿色食品生产与检测、绿色食品生产与经营、农产品加工及贮藏工程、农产品质量检测、农畜产品贮藏与加工、农学、农业高新技术与管理、农业技术类新专业、农业技术推广、农业昆虫与害虫防治、农业生物技术及应用、农业推广、农业推广与创新管理、农业资源与环境、农艺、农艺教育、农艺学、农作物、农作物种植、热带农学、热带作物、热带作物栽培、热区作物栽培与加工、商品花卉、设施农业、设施农业技术、设施农业科学与工程、食药用菌、蔬菜、现代农业、现代农业技术、现代农业生产技术、设施农业科学与工程、现代农业推广、现代园艺、现代园艺技术、现代园艺技术与市场营销、烟草、烟草栽培、烟草栽培技术、棉花检验加工与经用、药用植物、药用植物栽培加工、园林园艺、园林植物与观赏园艺、园林植物栽培与管理、园艺、园林、园艺管理、园艺技术、园艺教育、园艺设施、园艺学、植物保护、植物病理学、植物检疫、动物学（昆虫学方向）、植物科学与技术、植物生产、植物营养学、中草药栽培、中草药栽培技术、中草药载培与鉴定、种子科学与工程、种子生产与经营、作物生产技术、生物技术及应用、作物遗传育种、作物栽培学与耕作学、农业资源利用 |
| **10.机械、仪器、电气及自动化类** | 材料成型及控制工程、材料成型与控制技术、测控技术与仪器、车辆工程、电厂设备运行与维护、电力、电力工程及其自动化、电力工程与管理、电力牵引与传动控制、电力系统及其自动化、电力系统继电保护、电力系统继电保护与自动化、电力系统自动化、电力系统自动化技术、电气、电气工程、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电气工程与自动化、电气技术、电气信息工程、电气自动化、电气自动化技术、电网监控技术、电子测量技术与仪器、电子电器应用与维修、电子机械制造与维修、电子设备与运行管理、电子声像设备、电子信息技术及仪器、电子信息科学与技术、电子信息工程、电子仪器及测量技术、电子仪器仪表与维修、电子智能控制、发电厂及变电站电气运行、发电厂及电力设备、发电厂及电力系统、发电厂及电力系统自动化、发电厂与电力系统、飞行器动力工程、飞行器环境与生命保障工程、飞行器设计、飞行器设计与工程、飞行器适航技术、飞行器制造工程、飞行器质量与可靠性、飞机机电设备维修、飞机制造技术、飞行器动力工程（航天工程）、飞行器设计（航天工程）、高压输配电线路施工运行与维护、工程机械控制技术、工程机械使用、工程机械应用与技术、工程机械运行与维护、工程机械运用技术、工程机械运用与维护、工业电气自动化、工业电气自动化技术、工业分析与检测、工业设计、工业仪表及自动化、工业造型设计、工业自动化、供用电技术、轨道交通信号与控制、过程装备与控制、过程装备与控制工程、焊接技术及自动化、焊接技术与自动化、航空电子设备维修、航空航天工程、航空航天类飞行器动力工程、航空机电设备维修、航空宇航推进理论与工程、航空宇航制造、核工程与核技术、化工机械、化工机械及设备、化工机械制造与维修、化工设备与机械、化工设备制造与维修、化工仪表、化工自动化仪表、机电、机电工程、机电技术、机电技术教育、机电技术应用、机电技术运用、机电设备安装、机电设备维修、机电设备维修与管理、机电设备运行与维护、机电一体化、机电一体化技术、机电应用技术、机电自动化、机械电子工程、机械工程、机械工程及自动化、机械工艺技术、机械加工、机械设备、机械设备及自动化、机械设备运行与维护、机械设计及理论、机械设计及其自动化、机械设计与制造、机械设计制造及其自动化、机械修理、机械仪表及自动化应用电子技术、机械制造工艺、机械制造工艺及设备、机械制造及自动化、机械设计制造及其自动化、机械制造与控制、机械制造与自动化、机械制造工艺与设备、家电维修、家电与电工、检测技术与自动化装置、建材机械设计与维修、建筑机械运用与维护、轿车修理与检测、精密机械技术、精密医疗器械、精密仪器、控制理论与控制工程、流体机械及工程、农业电气化与自动化、楼宇自动化运行与维护、轮机管理、民航特种车辆维修、模具设计与制造、汔车运用与工程、汽车电子技术、汽车改装技术、汽车工程系汽车运用技术、汽车管理、汽车及机电设备维护与运用、汽车及机电设备应用与维护、汽车及机电设备运用及维护、汽车及机电设备运用与维护、汽车及机电运用与维护、汽车技术服务与营销、汽车驾驶与维修、汽车驾驶与修理、汽车检测技术与维修、汽车检测与维修、汽车检测与维修技术、汽车摩托车维修、汽车拖拉机运用与维修、汽车维修、汽车维修工程教育、汽车维修与检测、汽车维修与营销、汽车修理、汽车修理与驾驶、汽车应用技术、汽车应用与技术、汽车应用与维修、汽车与拖拉机、汽车运用、汽车运用工程、汽车运用与工程、汽车运用与技术、汽车运用与维护、汽车运用与维修、汽车整形技术、汽车制造与装配技术、汽运工程、热工仪表、生产过程自动化、生产过程自动化技术、数控车床、数控机床加工技术、数控技术、数控技术及应用、数控技术应用、数控设备应用与维护、微机电系统工程、冶金机械、液压技术与应用、液压与气动技术、医疗器械、医疗器械制造与维护、医疗仪器维修技术、医学影像设备、医学影像设备管理与维护、医用电子仪器检验与维护、医用电子仪器与维护、生物医学工程、仪器仪表、仪器仪表及自动化、制造工程、制造自动化与测控技术、智能电网信息工程、自动化、自动化技术应用、自动化仪表 |
| **11.农林管理类** | 都市林业资源与林政管理、林业经济管理、林业经济信息管理、林业信息工程与管理、林业信息管理、农村行政管理、农村经济管理、农村区域发展、农林经济管理、农业技术与管理、农业经济管理、农机管理、农业经营管理、现代乡村综合管理、现代农业管理、乡镇企业管理、乡镇企业经济管理、渔业资源与渔政管理、合作经济管理、农业推广、农业推广硕士、农村行政与经济管理 |
| **12.地质、地矿、地理及测绘类** | 地质学、生态地质学、采矿、采矿工程、采矿技术、测绘工程、测绘工程技术、测绘科学与技术、测量工程、测量与工程施工、测试计量技术及仪器、大地测量与卫星定位技术、导航工程、地藉测绘与土地管理信息技术、地球探测与信息技术、地籍测绘与土地管理、地籍测量与国土资源管理信息技术、地矿、地理、地理国情监测、地理教育、地理科学、地理信息科学、地理信息科学与技术、地理信息系统、地理信息系统及地图制图学、地理信息系统与地图制图技术、地理信息应用技术、地理学、地理学教育、地球化学、地球化学勘查技术、地球物理、地球物理测井技术、地球物理勘查技术、地球物理学、地球信息科学与技术、地球与空间科学、地图学与地理信息系统、地图制图学与地理信息工程、地下水科学与工程、地学信息工程、地址灾害与防治、地质采矿、地质地矿地理及测绘、地质工程、地质勘查及地理测绘、地质矿产勘查、地质矿产勘查与开发、地质矿产勘察技术、地质信息技术、地质学、地质灾害防治与技术、地质灾害与防治技术、第四纪地质学、非金属矿产地质与勘查技术、非金属矿开采技术、工程测量、工程测量技术、工程测量与监理、工程地质勘查、构造地质学、古生物学、古生物学与地层学、固体地球物理学、固体矿床露天开采技术、国土资源管理、国土资源调查、国土资源学、海洋油气工程、环境地质、环境地质工程技术、计量测试技术、金属矿产地质与勘查技术、金属矿开采技术、经济地理及城乡区域规划、勘查技术与工程、空间科学与技术、空间信息与数字技术、矿产资源开发与管理、矿床学、矿井建设、矿井通风与安全、矿山安全技术与监察、矿井运输与提升、矿山测量、矿山地质、矿山机电、矿物加工工程、矿物加工技术、矿物学、矿物资源工程、煤矿开采技术、煤炭深加工与利用、煤田地质与勘查技术、煤质分析技术、区域地质调查及矿产普查、人文地理、人文地理学、人文地理与城乡规划、沙矿床开采技术、摄影测量与遥感、石油工程、石油与天然气地质勘探技术、水文地质与勘查技术、水文与工程地质、土地测绘管理、土地测绘与管理、土地管理与保护、土地管理与测绘、土地管理与城镇规划、土地勘测与规划、土壤学、选矿、选矿机电技术、选矿技术、选煤技术、岩矿分析与鉴定技术、岩矿鉴定、岩石学、遥感科学与技术、油气藏分析技术、油气储运技术、油气地质与勘查技术、油气开采技术、油田化学应用技术、铀矿地质与勘查技术、资源勘查、资源勘查工程、自然地理学、自然地理与资源环境、钻井技术、钻探技术 |
| **13.电子信息类** | 程控交换技术、电波传播与天线、电磁场与无线技术、电信工程及管理、电子、电子电工、电子封装技术、电子工程、电子技术、电子技术应用、电子技术与应用、电子技术与运用、电子科学与技术、电子声像、电子声像技术、电子信息、电子信息工程、电子信息工程技术、电子信息科学与技术、电子学与信息系统、电子应用、电子应用技术、电子与信息枝术、电子与通信工程、光电工程、光电技术、光电技术应用、光电技术与应用、光电技术与运用、光电技术运用、光电信息工程、光电信息技术、光电信息科学与工程、光电信息科学与技术、光电子技术、光电子技术科学、光电子技术应用、光电子技术与应用、光电子应用技术、光信息科学与技术、光学电子应用技术、广播电视工程、集成电路设计与集成系统、计算机通信、计算机通信工程、计算机通讯及管理、计算机信息工程、计算机与电子通信、计算机与信息管理、计算信息管理、实用电子技术、水声工程、通信工程、通信技术、通信技术与网络、通信网络与设备、通信系统运行管理、通信与网络工程、通信与信息技术、通信与信息系统、通信与信息系统管理、通讯设备应用与维护、微电子技术、微电子科学与工程、微电子学、微电子学与固体电子学、无线电技术、无线电学、物理电子技术、物理电子学、信号与信息处理、信息工程、信息工程学、信息工程与网络技术、信息工程与自动化、信息管理、信息管理技术应用、信息管理应用软件、信息管理与办公自动化、信息管理与服务、信息管理与技术、信息管理与应用、信息化办公平面设计、信息化建设、信息化制造工程、信息及通信网络应用技术、信息技术、信息技术应用与管理、信息技术运用与管理、信息科学技术、信息与计算科学、信息网络安全监察、信息系统、信息系统分析与集成、信息显示与光电技术、信息学、信息与多媒体、信息与通信工程、信息与信息系统、信息管理与信息系统、信息自动化、医学信息工程、医学信息学、移动通信技术、移动通讯、应用电子技术、应用电子技术教育、运用电子技术、智能科学与技术、科技防卫、信息安全、影视艺术技术、信息技术与商务管理、生物医学工程、网络工程、假肢矫形工程、数字媒体艺术、数字媒体技术、医学影像工程、电磁场与无线技术 |
| **14.计算机类** | WEB应用程序设计、电器与电脑、电子工程与计算机应用、电子计算机、电子技术及微机应用、电子信息科学与技术、电子与计算机工程、计算机、计算机办公应用、教育技术学、教育技术（电教）、计算机操作、计算机操作及运用、计算机管理及应用、计算机管理与运用、计算机及应用、计算机及应用管理、计算机及运用、计算机技术、计算机技术应用、计算机技术与科学、计算机技术与应用、计算机教育、计算机科学及应用、计算机科学技术教育、计算机科学教育、计算机科学现代教育技术、计算机科学与技术、计算机科学与教育、计算机科学与应用、计算机控制、计算机控制技术、计算机控制与管理、计算机器件及设备、计算机软件、计算机软件工程、计算机软件技术、计算机软件开发、计算机软件与理论、计算机实用技术、计算机网络、计算机网络工程、计算机网络工程与管理、计算机网络构建与管理维护、计算机网络管理、计算机网络及技术、计算机网络技术、计算机网络技术管理、计算机网络教育、计算机网络信息工程、计算机网络信息技术、计算机网络与办公自动化、计算机网络与软件应用、计算机网络与通讯、计算机网络与维护、计算机网络与系统、计算机网络与信息处理、计算机网络与信息管理、计算机维修、计算机系统结构、计算机系统维护、计算机系统与维护、计算机信息安全技术、计算机信息及网络、计算机信息与网络、计算机应用、计算机应用管理、计算机应用基础、计算机应用及安全管理、计算机应用及管理、计算机应用及会计、计算机应用及外设维修、计算机应用及网络、计算机应用技术、计算机应用软件、计算机应用与管理、计算机应用与技术、计算机应用与维护、计算机应用与维护技术、计算机应用与维修、计算机硬件与外设、计算机与电子通信、计算机与信息管理、计算机信息管理、计算机与信息科学、计算机与应用、计算机运用、计算机运用及维护技术、计算机运用技术、计算机运用与管理、计算机运用与维护、计算机组装与维修、计算数学、信息与计算科学、计算数学及其应用软件、可视化程序设计、空间信息与数字技术、模式识别与智能系统、软件测试、软件工程、通信工程、电子信息工程、软件技术、软件开发、软件开发技术、数据库管理、数据库应用及信息管理、网络工程、网络构建与管理维护、网络管理与维护、光信息科学与技术、数字媒体与技术、数字媒体技术、网络技术、网络技术与信息处理、网络系统管理、网络与信息安全、微机应用、微型计算机及应用、图形图像制作、物联网工程、系统分析与集成、信息管理与信息系统、信息安全、信息安全技术、信息对抗技术、各类（计算机）软件技术（工程），各类（计算机）网络技术（工程）、各类（计算机）数据库（技术）、各类（计算机）信息科学（工程或技术）、各类（计算机）信息管理（或应用）、各类计算机管理（或应用）、各类计算机控制（技术）、各类计算机通信（通讯）、各类（计算机）多媒体技术、计算机软件、（信息）网络安全（监察）、地球（地理）信息系统（科学或技术）、信息与计算（机）科学、计算机科学（技术或教育）、计算数学及其应用软件、计算机与经济管理、计算机应用软件、计算机系统维护、计算机硬件（器件或设备）、电器与电脑、可视化程序设计、多媒体制作、视觉传达设计、动漫设计与制作、电子商务、办公自动化技术、智能科学与技术、教育技术学、信息管理与信息系统、软件测试 |
| **15.建筑土木工程及管理类** | 城市地下空间工程、城市规划、城市规划与设计、城市燃气工程、城市燃气工程技术、城乡规划、城乡规划管理、城乡区域规划与管理、城镇供水、城镇规划、城镇规划建设、城镇建设、城镇建设规划、城镇建设与规划、道路桥梁工程技术、道路桥梁与渡河工程、道路与桥梁、道路与桥梁工程、地下工程与隧道工程、地下工程与隧道工程技术、防灾减灾工程及防护工程、房屋建筑工程、风景园林、给排水、给排水科学与工程、给水排水工程、工程监理、工程建筑管理、工程管理、建筑与工程管理、工程结构分析、工程项目管理、项目管理、工程造价、工程造价预算、工程指挥、工业与民用建筑、工业与民用建筑工程、公路工程管理、公路桥梁、公路桥梁设计、公路与城市道路工程、公路与桥梁、古建筑维修与管理、基础工程技术、建设工程管理、建筑、建筑材料工程技术、建筑电气工程、建筑电气工程技术、建筑电气与智能化、建筑工程、建筑工程管理、建筑工程技术、测绘工程、建筑工程监理、建筑工程结构检测、建筑工程施工技术、建筑工程项目管理、建筑环境与能源工程、建筑环境与能源应用工程、建筑环境与设备工程、建筑工程施工与管理、土木工程检测技术、建筑设备工程技术、建筑设施智能技术、建筑施工技术与管理、建筑水电、建筑水电工程、建筑水电设备安装、建筑学、建筑与土木工程、建筑智能化、交通土建工程、结构工程、景观建筑设计、矿井建设、历史建筑保护工程、楼宇智能化工程技术、桥梁及结构工程、桥梁与隧道工程、涉外建筑工程、市政工程、市政工程技术、市政工程施工、水利水电建筑工程、农业建筑环境与能源工程、土木工程、木材科学与工程、土木工程项目管理、岩土工程、中国古建筑工程技术、勘查技术与工程、地质工程、历史建筑保护工程、景观建筑设计、水务工程、景观学、岩土工程、结构工程、市政工程、供热、供燃气、通风及空调工程、防灾减灾工程及防护工程、桥梁与隧道工程 |
| **16.交通运输及管理类** | 交通运输工程、交通信息工程及控制、交通运输规划与管理、车辆工程、城市轨道交通车辆、城市轨道交通工程技术、城市轨道交通控制、城市轨道交通运营管理、城市交通、城市交通运输、船舶电子电气工程、船舶工程技术、船舶检验、船舶与海洋工程、道路交通、道路与城市道路、道路与铁道工程、电气化铁道技术、飞行技术、港口工程技术、港口业务管理、高等级公路管理、高等级公路管理与维护、高等级公路维护与管理、高等级公路养护与管理、高速公路管理与维护、高速铁道技术、公路工程、公路工程管理、公路工程监理、公路工程与管理、公路机械化施工技术、公路监理、公路路政管理、公路运输与管理、公路与桥梁工程、公路与桥粱、国际航运业务管理、航道工程技术、航海技术、交通、交通管理、道路交通管理、交通安全与监控技术、交通安全与智能控制、交通工程、交通设备与控制工程、交通运输、交通运输管理、交通运输规划与管理、交通智能控制技术、救助与打捞工程、空中交通管理、路政管理、轮机工程、轮机工程技术、民航安全技术管理、民航服务与管理、民航运输、民用航空安全技术管理、汽车运用技术、水上交通运输管理、水运管理、铁道车辆、铁道工程技术、铁道机车车辆、铁道交通运营管理、铁路运输管理、运输管理、运政管理、载运工具运用工程、交通土建工程、油气储运工程、物流工程、海事管理 |
| **17.农业工程类** | 农村电气化技术、农林工程、农业电气化、农业电气化与自动化、农业工程、农业机械化、农机管理、农业机械化工程、农业机械化及其自动化、农业机械化及自动化、农业机械及其自动化、农业机械及自动化、农业建筑环境、农业建筑环境与能源工程、农业生物环境、农业资源与环境、农业生物环境与能源工程、设施农业科学与工程、农业水利工程、农业水土工程、农业机械化与自动化 |
| **18.生物学类** | 动物生物技术、动物学、发育生物学、农业生态学、农业生物技术应用、神经生物学、生理学、生命科学、生态学、生态植物修复、生物化工、生物化工工艺、生物化学、生物化学与分子生物学、生物技术、生物技术工程、生物医学工程、农学、作物遗传育种、植物保护、生物技术及其应用、生物技术及应用、生物教育、生物教育学、生物科学、生物科学及环境保护、生物科学与生物技术、生物实验技术、生物物理学、生物信息技术、生物信息学、生物学、生物学教育、生物灾害环境、生物资源的开发及利用、生物资源开发及利用、生物资源科学、生物资源利用技术、水生生物学、微生物技术及应用、微生物学、微生物与生化药学、细胞生物学、遗传学、应用生物、化学、应用化学、应用生物技术教育、应用生物技术科学、应用生物教育、应用生物科学、应用生物学教育、植物生物技术、植物学、生物工程 |
| **19.食品科学及工程类** | 粮食工程、绿色食品生产与检验、面点工艺、酿酒工程、农产品质量与安全、农畜特产品加工、烹饪、烹饪工艺、烹饪工艺与营养、烹饪与酒店管理、烹饪与营养教育、葡萄与葡萄酒工程、乳品工程、生鲜食品加工与管理、农产品加工及贮藏工程、农产品加工及贮藏、食品包装、食品包装工程、食品工艺教育、食品机械与管理、食品加工技术、食品检测与质量管理、食品检验、食品科学、食品科学与工程、食品生物技术、食品微生物工艺、食品营养及检测、食品营养与检测、食品营养与检验教育、营养与食品卫生学、食品质量与安全、食品贮运与营销、营养与食品卫生、制糖、制糖工程、制糖工艺、制糖工艺设备、化学、应用化学 |
| **20.会计审计类** | 边贸会计、财会、财会电算化、财会统计、财会与审计、财务管理、工商管理（财务管理）、财务会计、财务会计电算化、财务会计教育、财务会计与审计、财务信息管理、电算化会计、电算会计、法务会计、工业会计、工业及涉外会计、工业企业财务会计、国际会计、会计、会计电算化、会计计算机应用、会计统计、会计学、会计与金融、会计与审计、会计与统计、会计与统计核算、计算机财会、金融会计、三资企业财务会计、商业财务会计、涉外财务会计、涉外会计、涉外商务及财务会计、审计、审计实务、审计学、实用会计、外贸会计、预算会计、注册会计师 |
| **21.水利、水电、水工类** | 城市水利、港口海岸及近海工程、港口航道与海岸工程、河务工程与管理、农业水利工程、农业水土工程、水电厂机电设备运行、水电工程概预算、水电维修、水电运行与检修、水电站电力设备、水电站动力设备、水电站动力设备与管理、水电站与水泵站电力设备、水工结构工程、水工结构理论与工程应用、水工业技术、水力学及河流动力、水利工程、水利工程管理、水利工程监理、水利工程施工技术、水利管理、水利水电动力工程、水利水电工程、工程管理（水利水电工程管理）、水利水电工程管理、水利水电工程技术、水利水电工程技术管理、水利水电工程监理、水利水电工程建筑、水利水电工程与管理、水利水电建筑工程、水利水电建筑工程技术、水利水信息、水轮机运行与检修、水文学及水资源、水文与水资源、水文与水资源工程、水文与水资源利用、水文自动化测报技术、水务工程、水务管理、水信息技术、水政水资源管理、水资源与海洋工程、小型水电站及电力网 |
| **22.公共管理类** | 城市管理、城市管理与监察、城市和社区管理、社区管理、农村区域发展、现代乡村综合管理、农村行政管理、道路交通管理、公路运输与管理、公共关系、公共关系学、政治学与行政学、公共管理、公共事务管理、公共事业管理、国土资源管理、海关管理、海事管理、行政管理、工商管理、文化产业管理、会展经济与管理、 会展策划与管理、招投标经营与管理、交通管理、劳动与社会保障、土地资源管理、民政管理 |
| **23.电子商务类** | 电子商务、电子商务及法律、电子商务与网络营销、电子商务与信息管理、计算机电子商务、计算机管理电子商务、计算机信息管理电子商务应用、网络技术与电子商务、网络经济学 |
| **24.民族学类** | 马克思主义民族理论与政策、民族理论与民族政策、民族民间文化兼艺术、民族生态学、民族文化保护与开发、民族文化产业、民族学、民族社会学、人类学、民族语言文学、民族政治与公共行政、世界民族与民族问题、中国少数民族经济、中国少数民族史、中国少数民族艺术、民族史 |
| **25.工商管理及市场营销类** | 不动产评估与管理、工商管理、工商管理（财务管理）、工商行政管理、工商企业管理、工业企业管理、管理与市场营销、国际企业管理、国际商务、国际市场营销、经营学、劳动关系、企业管理、企业经营管理、特许经营管理、人力资源管理、财务管理、人文地理学（旅游管理方向）、人力资源开发、人事管理、商务分析和管理、商务管理、商务经纪与代理、涉外商务、市场策划、市场开发与营销、市场营销、市场营销教育、市场营销学、市场营销与策划、市场营销与开发、文化产业管理、文化市场经营与管理、物业管理、物业设施管理、现代商务、营销策划与商务管理、营销管理、营销与策划、资产评估、资产评估与管理、招标与投标、招投标经营与管理 |