

中共甘肃省委组织部
甘肃省人力资源和社会保障厅 文件
甘肃省公务员局

甘人社通〔2015〕321号

关于印发《2016年甘肃省考试录用
机关公务员和参照公务员法管理单位工作人员
专业分类参考目录（试行）》的通知

各市州党委组织部、政府人力资源和社会保障局，省直有关单位
人事（干部）处：

根据国家教育部最新颁布的专业分类目录，我们会同省教育厅对2014年版《甘肃省考试录用公务员和参照公务员法管理工作人员报考专业分类参考目录（试行）》中的部分专业、学科及

名称、分类进行了修订和增补。现将《2016年甘肃省考试录用机关公务员和参照公务员法管理单位工作人员专业分类参考目录(试行)》予以发布，便于各地各部门在公务员考录中使用执行。

各考录单位在制定考录计划时，请统一按本《目录》设置职位所需专业，不要随意更改专业名称及类别。

各地各部门在执行中有何问题和建议，请及时沟通。

附件：2016年甘肃省考试录用机关公务员和参照公务员法管理单位工作人员专业分类参考目录（试行）

中共甘肃省委组织部

甘肃省人力资源和社会保障厅

2015年10月21日

附件

2016 年甘肃省考试录用机关公务员和 参照公务员法管理单位工作人员 专业分类参考目录

(试行)

研 究 生

一级学科是学科大类，二级学科是其下的学科小类。

一、哲学

一级学科：哲学；二级学科：马克思主义哲学、中国哲学、外国哲学、逻辑学、伦理学、美学、宗教学、科学技术哲学

二、经济学

一级学科：理论经济学；二级学科：政治经济学、经济思想史、经济史、西方经济学、世界经济、人口资源与环境经济学

一级学科：应用经济学；二级学科：国民经济学、区域经济学、财政学（含：税收学）、金融学（含：保险学）、产业经济学、国际贸易学、劳动经济学、统计学、数量经济学、国防经济

三、法学

一级学科：法学；二级学科：法学理论、法律史、宪法学与行政法学、刑法学、民商法学（含：劳动法学、社会保障法学）、诉讼法学、经济法学、环境与资源保护法学、国际法学（含：国际公法、国际私法、国际经济法）、军事法学

一级学科：政治学；二级学科：政治学理论、中外政治制

度、科学社会主义与国际共产主义运动、中共党史（含：党的学说与党的建设）、国际政治、国际关系、外交学

一级学科：社会学；二级学科：社会学、人口学、人类学、民俗学（含：中国民间文学）

一级学科：民族学；二级学科：民族学、马克思主义民族理论与政策、中国少数民族经济、中国少数民族史、中国少数民族艺术

一级学科：马克思主义理论；二级学科：马克思主义基本原理、马克思主义发展史、马克思主义中国化研究、国外马克思主义研究、思想政治教育

四、教育学

一级学科：教育学；二级学科：教育学原理、课程与教学论、教育史、比较教育学、学前教育学、高等教育学、成人教育学、职业技术教育学、特殊教育学、教育技术学（可授教育学、理学学位）

一级学科：心理学（可授教育学、理学学位）；二级学科：基础心理学、发展与教育心理学、应用心理学

一级学科：体育学；二级学科：体育人文社会学、运动人体科学（可授教育学、理学、医学学位）、体育教育训练学、民族传统体育学

五、文学

一级学科：中国语言文学；二级学科：文艺学、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、中国少数民族语言文学（分语族）、比较文学与世界文学

一级学科：外国语言文学；二级学科：英语语言文学、俄语语言文学、法语语言文学、德语语言文学、日语语言文学、印度语言文学、西班牙语语言文学、阿拉伯语语言文学、欧洲语言文学、亚非语言文学、外国语言学及应用语言学

一级学科：新闻传播学；二级学科：新闻学、传播学

一级学科：艺术学；二级学科：艺术学、音乐学、美术学、设计艺术学、戏剧戏曲学、电影学、广播影视艺术学、舞蹈学

六、历史学

一级学科：历史学；二级学科：史学理论及史学史、考古学及博物馆学、历史地理学、历史文献学（含：敦煌学、古文字学）、专门史、中国古代史、中国近现代史、世界史

七、理学

一级学科：数学；二级学科：基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论

一级学科：物理学；二级学科：理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、声学、光学、无线电物理

一级学科：化学；二级学科：无机化学、分析化学、有机化学、物理化学（含：化学物理）、高分子化学与物理

一级学科：天文学；二级学科：天体物理、天体测量与天体力学

一级学科：地理学；二级学科：自然地理学、人文地理学、地图学与地理信息系统

一级学科：大气科学；二级学科：气象学、大气物理学与大气环境

一级学科：海洋科学；二级学科：物理海洋学、海洋化学、海洋生物学、海洋地质

一级学科：地球物理学；二级学科：固体地球物理学、空间物理学

一级学科：地质学；二级学科：矿物学岩石学矿床学、地球化学、古生物学与地层学（含：古人类学）、构造地质学、第四纪地质学

一级学科：生物学；二级学科：植物学、动物学、生理学、水生生物学、微生物学、神经生物学、遗传学、发育生物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、生物物理学、生态学

一级学科：系统科学；二级学科：系统理论、系统分析与集成
科学技术史（可授理学、工学、农学、医学学位）注：本一级学科不分设二级学科、专业

八、工学

一级学科：力学（可授工学、理学学位）；二级学科：一般力学与力学基础、固体力学、流体力学、工程力学

一级学科：机械工程；二级学科：机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、车辆工程

光学工程 注：本一级学科不分设二级学科、专业

一级学科：仪器科学与技术；二级学科：精密仪器及机械、测试计量技术及仪器

一级学科：材料科学与工程；二级学科：材料物理与化学、材料学、材料加工工程

一级学科：冶金工程；二级学科：冶金物理化学、钢铁冶金、有色金属冶金

一级学科：动力工程及工程热物理；二级学科：工程热物理、热能工程、动力机械及工程、流体机械及工程、制冷及低温工程、化工过程机械

一级学科：电气工程；二级学科：电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术

一级学科：电子科学与技术（可授工学、理学学位）；二级学科：物理电子学、电路与系统、微电子学与固体电子学、电磁场与微波技术

一级学科：信息与通信工程；二级学科：通信与信息系统、信号与信息处理

一级学科：控制科学与工程；二级学科：控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、模式识别与智能系统、导航制导与控制

一级学科：计算机科学与技术（可授工学、理学学位）；二级学科：计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术

一级学科：建筑学；二级学科：建筑历史与理论、建筑设计及其理论、城市规划与设计（含：风景园林规划与设计）、建筑技术科学

一级学科：土木工程；二级学科：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

一级学科：水利工程；二级学科：水文学及水资源、水力学及河流动力学、水工结构工程、水利水电工程、港口海岸及近海工程

一级学科：测绘科学与技术；二级学科：大地测量学与测量工程、摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程

一级学科：化学工程与技术；二级学科：化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、工业催化

一级学科：地质资源与地质工程；二级学科：矿产普查与勘探、地球探测与信息技术、地质工程

一级学科：矿业工程；二级学科：采矿工程、矿物加工工程、安全技术及工程

一级学科：石油与天然气工程；二级学科：油气井工程、油气田开发工程、油气储运工程

一级学科：纺织科学与工程；二级学科：纺织工程、纺织材料与纺织品设计、纺织化学与染整工程、服装设计与工程

一级学科：轻工技术与工程；二级学科：制浆造纸工程、制糖工程、发酵工程、皮革化学与工程

一级学科：交通运输工程；二级学科：道路与铁道工程、交通信息工程及控制、交通运输规划与管理、载运工具运用工程

一级学科：船舶与海洋工程；二级学科：船舶与海洋结构物设计制造、轮机工程、水声工程

一级学科：航空宇航科学与技术；二级学科：飞行器设计、航空宇航推进理论与工程、航空宇航制造工程、人机与环境工程

一级学科：兵器科学与技术；二级学科：武器系统与运用工程、兵器发射理论与技术、火炮自动武器与弹药工程、军事化学与烟火技术

一级学科：核科学与技术；二级学科：核能科学与工程、核燃料循环与材料、核技术及应用、辐射防护及环境保护

一级学科：农业工程；二级学科：农业机械化工程、农业水土工程、农业生物环境与能源工程、农业电气化与自动化

一级学科：林业工程；二级学科：森林工程、木材科学与技术、林产化学加工工程

一级学科：环境科学与工程（可授工学、理学、农学学位）；
二级学科：环境科学、环境工程

生物医学工程（可授工学、理学、医学学位）注：本一级学科不分设二级学科、专业

一级学科：食品科学与工程（可授工学、农学学位）；二级学科：食品科学、粮食油脂及植物蛋白工程、农产品加工及贮藏工程、水产品加工及贮藏工程

九、农学

一级学科：作物学；二级学科：作物栽培学与耕作学、作物遗传育种

一级学科：园艺学；二级学科：果树学、蔬菜学、茶学

一级学科：农业资源利用；二级学科：土壤学、植物营养学

一级学科：植物保护；二级学科：植物病理学、农业昆虫与害虫防治、农药学（可授农学、理学学位）

一级学科：畜牧学；二级学科：动物遗传育种与繁殖、动物营养与饲料科学、草业科学、特种经济动物饲养（含：蚕、蜂等）

一级学科：兽医学；二级学科：基础兽医学、预防兽医学、临床兽医学

一级学科：林学；二级学科：林木遗传育种、森林培育、森林保护学、森林经理学、野生动植物保护与利用、园林植物与观赏园艺、水土保持与荒漠化防治

一级学科：水产；二级学科：水产养殖、捕捞学、渔业资源

十、医学

一级学科：基础医学（可授医学、理学学位）；二级学科：人体解剖与组织胚胎学、免疫学、病原生物学、病理学与病理生理学、法医学、放射医学、航空航天与航海医学

一级学科：临床医学；二级学科：内科学（含：心血管病、血液病、呼吸系病、消化系病、内分泌与代谢病、肾病、风湿病、传染病）、儿科学、老年医学、神经病学、精神病与精神卫生学、皮肤病与性病学、影像医学与核医学、临床检验诊断学、护理学、外科学（含：普外、骨外、泌尿外、胸心外、神外、整形、烧伤、野战外）、妇产科学、眼科学、耳鼻咽喉科学、肿瘤学、康复医学与理疗学、运动医学、麻醉学、急诊医学

一级学科：口腔医学；二级学科：口腔基础医学、口腔临床医学

一级学科：公共卫生与预防医学（可授医学、理学学位）；二级学科：流行病与卫生统计学、劳动卫生与环境卫生学、营养与食品卫生学、儿少卫生与妇幼保健学、卫生毒理学、军事预防医学

一级学科：中医学；二级学科：中医基础理论、中医临床基础、中医医史文献、方剂学、中医诊断学、中医内科学、中医外科学、中医骨伤科学、中医妇科学、中医儿科学、中医五官科学、针灸推拿学、民族医学（含：藏医学、蒙医学等）

一级学科：中西医结合；二级学科：中西医结合基础、中西医结合临床

一级学科：药学（可授医学、理学学位）；二级学科：药物化

学、药剂学、生药学、药物分析学、微生物与生化药学、药理学

中药学 注：本一级学科不分设二级学科、专业

十一、军事学

一级学科：军事思想及军事历史；二级学科：军事思想、军事历史

一级学科：战略学；二级学科：军事战略学、战争动员学

一级学科：战役学；二级学科：联合战役学、军种战役学（含：第二炮兵战役学）

一级学科：战术学；二级学科：合同战术学、兵种战术学

一级学科：军队指挥学；二级学科：作战指挥学、军事运筹学、军事通信学、军事情报学、密码学、军事教育训练学（含：军事体育学）

一级学科：军制学；二级学科：军事组织编制学、军队管理学

军队政治工作学 注：本一级学科不分设二级学科、专业

一级学科：军事后勤学与军事装备学；二级学科：军事后勤学、后方专业勤务、军事装备学

十二、管理学

管理科学与工程（可授管理学、工学学位）注：本一级学科不分设二级学科、专业

一级学科：工商管理；二级学科：会计学、企业管理（含：财务管理、市场营销、人力资源管理）、旅游管理、技术经济及管理

一级学科：农林经济管理；二级学科：农业经济管理、林业经济管理

一级学科：公共管理；二级学科：行政管理、社会医学与卫

生事业管理（可授管理学、医学学位）、教育经济与管理（可授管理学、教育学学位）、社会保障、土地资源管理

一级学科：图书馆、情报与档案管理；二级学科：图书馆学、情报学、档案学

本 科

基本专业

一、学科门类：哲学

哲学类：哲学、逻辑学、宗教学

二、学科门类：经济学

(一) 经济学类：经济学、经济统计学

(二) 财政学类：财政学、税收学

(三) 金融学类：金融学、金融工程、保险学、投资学

(四) 经济与贸易类：国际经济与贸易、贸易经济

三、学科门类：法学

(一) 法学类：法学

(二) 政治学类：政治学与行政学、国际政治、外交学

(三) 社会学类：社会学、社会工作

(四) 民族学类：民族学

(五) 马克思主义理论类：科学社会主义、中国共产党历史、思想政治教育

(六) 公安学类：治安学、侦查学、边防管理

四、学科门类：教育学

(一) 教育学类：教育学、科学教育、人文教育、教育技术学

(注：可授教育学或理学或工学学士学位)、艺术教育 (注：可授

教育学或艺术学学士学位)、学前教育、小学教育、特殊教育

(二) 体育学类：体育教育、运动训练、社会体育指导与管理、武术与民族传统体育、运动人体科学

五、学科门类：文学

(一) 中国语言文学类：汉语言文学、汉语言、汉语国际教育、中国少数民族语言文学、古典文献学

(二) 外国语言文学类：英语、俄语、德语、法语、西班牙语、阿拉伯语、日语、波斯语、朝鲜语、菲律宾语、梵语巴利语、印度尼西亚语、印地语、柬埔寨语、老挝语、缅甸语、马来语、蒙古语、僧伽罗语、泰语、乌尔都语、希伯来语、越南语、豪萨语、斯瓦希里语、阿尔巴尼亚语、保加利亚语、波兰语、捷克语、斯洛伐克语、罗马尼亚语、葡萄牙语、瑞典语、塞尔维亚语、土耳其语、希腊语、匈牙利语、意大利语、泰米尔语、普什图语、世界语、孟加拉语、尼泊尔语、克罗地亚语、荷兰语、芬兰语、乌克兰语、挪威语、丹麦语、冰岛语、爱尔兰语、拉脱维亚语、立陶宛语、斯洛文尼亚语、爱沙尼亚语、马耳他语、哈萨克语、乌兹别克语、祖鲁语、拉丁语、翻译、商务英语

(三) 新闻传播学类：新闻学、广播电视学、广告学、传播学、编辑出版学

六、学科门类：历史学

历史学类：历史学、世界史、考古学、文物与博物馆学

七、学科门类：理学

(一) 数学类：数学与应用数学、信息与计算科学

(二) 物理学类：物理学、应用物理学、核物理

(三) 化学类：化学、应用化学（注：可授理学或工学学士

学位)

(四) 天文学类: 天文学

(五) 地理科学类: 地理科学、自然地理与资源环境(注: 可授理学或管理学学士学位)、人文地理与城乡规划(注: 可授理学或管理学学士学位)、地理信息科学

(六) 大气科学类: 大气科学、应用气象学

(七) 海洋科学类: 海洋科学、海洋技术(注: 可授理学或工学学士学位)

(八) 地球物理学类: 地球物理学、空间科学与技术(注: 可授理学或工学学士学位)

(九) 地质学类: 地质学、地球化学

(十) 生物科学类: 生物科学、生物技术(注: 可授理学或工学学士学位)、生物信息学(注: 可授理学或工学学士学位)、生态学

(十一) 心理学类: 心理学(注: 可授理学或教育学学士学位)、应用心理学(注: 可授理学或教育学学士学位)

(十二) 统计学类: 统计学、应用统计学

八、学科门类: 工学

(一) 力学类: 理论与应用力学(注: 可授工学或理学学士学位)、工程力学

(二) 机械类: 机械工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、机械电子工程、工业设计、过程装备与控制工程、车辆工程、汽车服务工程

(三) 仪器类: 测控技术与仪器

(四) 材料类: 材料科学与工程、材料物理(注: 可授工学

或理学学士学位)、材料化学(注：可授工学或理学学士学位)、冶金工程、金属材料工程、无机非金属材料工程、高分子材料与工程、复合材料与工程

(五) 能源动力类：能源与动力工程

(六) 电气类：电气工程及其自动化

(七) 电子信息类：电子信息工程(注：可授工学或理学学士学位)、电子科学与技术(注：可授工学或理学学士学位)、通信工程、微电子科学与工程(注：可授工学或理学学士学位)、光电信息科学与工程(注：可授工学或理学学士学位)、信息工程

(八) 自动化类：自动化

(九) 计算机类：计算机科学与技术(注：可授工学或理学学士学位)、软件工程、网络工程、信息安全(注：可授工学或理学或管理学学士学位)、物联网工程、数字媒体技术

(十) 土木类：土木工程、建筑环境与能源应用工程、给排水科学与工程、建筑电气与智能化

(十一) 水利类：水利水电工程、水文与水资源工程、港口航道与海岸工程

(十二) 测绘类：测绘工程、遥感科学与技术

(十三) 化工与制药类：化学工程与工艺、制药工程

(十四) 地质类：地质工程、勘查技术与工程、资源勘查工程

(十五) 矿业类：采矿工程、石油工程、矿物加工工程、油气储运工程

(十六) 纺织类：纺织工程、服装设计与工程(注：可授工学或艺术学学士学位)

(十七) 轻工类：轻化工程、包装工程、印刷工程

(十八) 交通运输类：交通运输、交通工程、航海技术、轮机工程、飞行技术

(十九) 海洋工程类：船舶与海洋工程

(二十) 航空航天类：航空航天工程、飞行器设计与工程、飞行器制造工程、飞行器动力工程、飞行器环境与生命保障工程

(二十一) 兵器类：武器系统与工程、武器发射工程、探测制导与控制技术、弹药工程与爆炸技术、特种能源技术与工程、装甲车辆工程、信息对抗技术

(二十二) 核工程类：核工程与核技术、辐射防护与核安全、工程物理、核化工与核燃料工程

(二十三) 农业工程类：农业工程、农业机械化及其自动化、农业电气化、农业建筑环境与能源工程、农业水利工程

(二十四) 林业工程类：森林工程、木材科学与工程、林产化工

(二十五) 环境科学与工程类：环境科学与工程、环境工程、环境科学（注：可授工学或理学学士学位）、环境生态工程

(二十六) 生物医学工程类：生物医学工程（注：可授工学或理学学士学位）

(二十七) 食品科学与工程类：食品科学与工程（注：可授工学或农学学士学位）、食品质量与安全、粮食工程、乳品工程、酿酒工程

(二十八) 建筑类：建筑学、城乡规划、风景园林（注：可授工学或艺术学学士学位）、安全科学与工程类、安全工程

(二十九) 生物工程类：生物工程

(三十) 公安技术类：刑事科学技术、消防工程

九、学科门类：农学

(一) 植物生产类：农学、园艺、植物保护、植物科学与技术、种子科学与工程、设施农业科学与工程（注：可授农学或工学学士学位）

(二) 自然保护与环境生态类：农业资源与环境、野生动物与自然保护区管理、水土保持与荒漠化防治

(三) 动物生产类：动物科学

(四) 动物医学类：动物医学、动物药学

(五) 林学类：林学、园林、森林保护

(六) 水产类：水产养殖学、海洋渔业科学与技术

(七) 草学类：草业科学

十、学科门类：医学

(一) 基础医学类：基础医学

(二) 临床医学类：临床医学

(三) 口腔医学类：口腔医学

(四) 公共卫生与预防医学类：预防医学、食品卫生与营养学（注：授予理学学士学位）

(五) 中医学类：中医学、针灸推拿学、藏医学、蒙医学、维医学、壮医学、哈医学

(六) 中西医结合类：中西医临床医学

(七) 药学类：药学（注：授予理学学士学位）、药物制剂（注：授予理学学士学位）

(八) 中药学类：中药学（注：授予理学学士学位）、中药资源与开发（注：授予理学学士学位）

(九) 法医学类：法医学

(十) 医学技术类：医学检验技术（注：授予理学学士学位）、医学实验技术（注：授予理学学士学位）、医学影像技术（注：授予理学学士学位）、眼视光学（注：授予理学学士学位）、康复治疗学（注：授予理学学士学位）、口腔医学技术（注：授予理学学士学位）、卫生检验与检疫（注：授予理学学士学位）

(十一) 护理学类：护理学（注：授予理学学士学位）

十一、学科门类：管理学

(一) 管理科学与工程类：管理科学（注：可授管理学或理学学士学位）、信息管理与信息系统（注：可授管理学或工学学士学位）、工程管理（注：可授管理学或工学学士学位）、房地产开发与管理、工程造价（注：可授管理学或工学学士学位）

(二) 工商管理类：工商管理、市场营销、会计学、财务管理、国际商务、人力资源管理、审计学、资产评估、物业管理、文化产业管理（注：可授管理学或艺术学学士学位）

(三) 农业经济管理类：农林经济管理、农村区域发展（注：可授管理学或农学学士学位）

(四) 公共管理类：公共事业管理、行政管理、劳动与社会保障、土地资源管理（注：可授管理学或工学学士学位）、城市管理

(五) 图书情报与档案管理类：图书馆学、档案学、信息资源管理

(六) 物流管理与工程类：物流管理、物流工程（注：可授管理学或工学学士学位）

(七) 工业工程类：工业工程（注：可授管理学或工学学士学位）

(八) 电子商务类：电子商务（注：可授管理学或经济学或工学学士学位）

(九) 旅游管理类：旅游管理、酒店管理、会展经济与管理

十二、学科门类：艺术学

(一) 艺术学理论类：艺术史论

(二) 音乐与舞蹈学类：音乐表演、音乐学、作曲与作曲技术理论、舞蹈表演、舞蹈学、舞蹈编导

(三) 戏剧与影视学类：表演、戏剧学、电影学、戏剧影视文学、广播电视编导、戏剧影视导演、戏剧影视美术设计、录音艺术、播音与主持艺术、动画

(四) 美术学类：美术学、绘画、雕塑、摄影

(五) 设计学类：艺术设计学、视觉传达设计、环境设计、产品设计、服装与服饰设计、公共艺术、工艺美术、数字媒体艺术

本 科

特设专业

一、学科门类：哲学

哲学类：伦理学

二、学科门类：经济学

(一) 经济学类：国民经济管理、资源与环境经济学、商务经济学、能源经济

(二) 财政学类

(三) 金融学类：金融数学、信用管理（注：可授经济学或管理学学士学位）、经济与金融

(四) 经济与贸易类

三、学科门类：法学

- (一) 法学类：知识产权、监狱学
- (二) 政治学类：国际事务与国际关系、政治学经济学与哲学
- (三) 社会学类：人类学、女性学、家政学
- (四) 民族学类
- (五) 马克思主义理论类
- (六) 公安学类：禁毒学、警犬技术、经济犯罪侦查、边防指挥、消防指挥、警卫学、公安情报学、犯罪学、公安管理学、涉外警务、国内安全保卫、警务指挥与战术

四、学科门类：教育学

- (一) 教育学类：华文教育
- (二) 体育学类：运动康复（注：可授教育学或理学学士学位）、休闲体育

五、学科门类：文学

- (一) 中国语言文学类：应用语言学、秘书学
- (二) 外国语言文学类
- (三) 新闻传播学类：网络与新媒体、数字出版

六、学科门类：历史学

历史学类：文物保护技术、外国语言与外国历史（注：可授历史学或文学学士学位）

七、学科门类：理学

- (一) 数学类：数理基础科学
- (二) 物理学类：声学
- (三) 化学类：化学生物学、分子科学与工程
- (四) 天文学类
- (五) 地理科学类

- (六) 大气科学类
- (七) 海洋科学类：海洋资源与环境、军事海洋学
- (八) 地球物理学类
- (九) 地质学类：地球信息科学与技术（注：可授理学或工学学士学位）、古生物学

(十) 生物科学类

(十一) 心理学类

(十二) 统计学类

八、学科门类：工学

- (一) 力学类
- (二) 机械类：机械工艺技术、微机电系统工程、机电技术教育、汽车维修工程教育

(三) 仪器类

- (四) 材料类：粉体材料科学与工程、宝石及材料工艺学、焊接技术与工程、功能材料、纳米材料与技术、新能源材料与器件

(五) 能源动力类：能源与环境系统工程、新能源科学与工程

- (六) 电气类：智能电网信息工程、光源与照明、电气工程与智能控制

- (七) 电子信息类：广播电视工程、水声工程、电子封装技术、集成电路设计与集成系统、医学信息工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、电子信息科学与技术（注：可授工学或理学学士学位）、电信工程及管理、应用电子技术教育

(八) 自动化类：轨道交通信号与控制

- (九) 计算机类：智能科学与技术、空间信息与数字技术、电子与计算机工程

(十) 土木类：城市地下空间工程、道路桥梁与渡河工程

- (十一) 水利类：水务工程
- (十二) 测绘类：导航工程、地理国情监测
- (十三) 化工与制药类：资源循环科学与工程、能源化学工程、化学工程与工业生物工程
- (十四) 地质类：地下水科学与工程
- (十五) 矿业类：矿物资源工程、海洋油气工程
- (十六) 纺织类：非织造材料与工程、服装设计与工艺教育
- (十七) 轻工类
- (十八) 交通运输类：交通设备与控制工程、救助与打捞工程、船舶电子电气工程
- (十九) 海洋工程类：海洋工程与技术、海洋资源开发技术
- (二十) 航空航天类：飞行器质量与可靠性、飞行器适航技术
- (二十一) 兵器类
- (二十二) 核工程类
- (二十三) 农业工程类
- (二十四) 林业工程类
- (二十五) 环境科学与工程类：环保设备工程、资源环境科学（注：可授工学或理学学士学位）、水质科学与技术
- (二十六) 生物医学工程类：假肢矫形工程
- (二十七) 食品科学与工程类：葡萄与葡萄酒工程、食品营养与检验教育、烹饪与营养教育
- (二十八) 建筑类：历史建筑保护工程
- (二十九) 安全科学与工程类
- (三十) 生物工程类：生物制药
- (三十一) 公安技术类：交通管理工程、安全防范工程、公安视听技术、抢险救援指挥与技术、火灾勘查、网络安全与执

法、核生化消防

九、学科门类：农学

(一) 植物生产类：茶学、烟草、应用生物科学（注：可授农学或理学学士学位）、农艺教育、园艺教育

(二) 自然保护与环境生态类

(三) 动物生产类：蚕学、蜂学

(四) 动物医学类：动植物检疫（注：可授农学或理学学士学位）

(五) 林学类

(六) 水产类：水族科学与技术

(七) 草学类

十、学科门类：医学

(一) 基础医学类

(二) 临床医学类：麻醉学、医学影像学、眼视光医学、精神医学、放射医学

(三) 口腔医学类

(四) 公共卫生与预防医学类：妇幼保健医学、卫生监督全球健康学（注：授予理学学士学位）

(五) 中医学类

(六) 中西医结合类

(七) 药学类：临床药学（注：授予理学学士学位）、药事管理（注：授予理学学士学位）、药物分析（注：授予理学学士学位）、药物化学（注：授予理学学士学位）、海洋药学（注：授予理学学士学位）

(八) 中药学类：藏药学（注：授予理学学士学位）、蒙药学（注：授予理学学士学位）、中药制药（注：可授理学或工学学士

学位)、中草药栽培与鉴定(注：授予理学学士学位)

(九) 法医学类

(十) 医学技术类：听力与言语康复学

(十一) 护理学类

十一、学科门类：管理学

(一) 管理科学与工程类：保密管理

(二) 工商管理类：劳动关系、体育经济与管理、财务会计教育、市场营销教育

(三) 农业经济管理类

(四) 公共管理类：海关管理、交通管理(注：可授管理学或工学学士学位)、海事管理、公共关系学

(五) 图书情报与档案管理类

(六) 物流管理与工程类：采购管理

(七) 工业工程类：标准化工程、质量管理工作

(八) 电子商务类：电子商务及法律

(九) 旅游管理类：旅游管理与服务教育

十二、学科门类：艺术学

(一) 艺术学理论类

(二) 音乐与舞蹈学类

(三) 戏剧与影视学类：影视摄影与制作

(四) 美术学类：书法学、中国画

(五) 设计学类：艺术与科技

专 科

一、农业技术类

作物生产技术、种子生产与经营、设施农业技术、观光农业、园艺技术、茶叶生产加工技术、中草药栽培技术、烟草栽培技术、植物保护、植物检疫、农产品质量检测

二、林业技术类

林业技术、园林技术、森林资源保护、野生植物资源开发与利用、野生动物保护、自然保护区建设与管理、森林生态旅游、林产化工技术、木材加工技术、森林采运工程

三、畜牧兽医类

畜牧兽医、畜牧、饲料与动物营养、特种动物养殖、兽医、兽医医药、动物防疫与检疫、兽药生产与营销

四、水产养殖类

水产养殖技术、水生动植物保护、海洋捕捞技术、渔业综合技术

五、农林管理类

农业经济管理、农村行政管理、乡镇企业管理、林业经济信息管理、渔业资源与渔政管理

六、公路运输类

公路运输与管理、高等级公路维护与管理、路政管理、汽车运用技术、交通安全与智能控制、城市交通运输、公路监理、道路桥梁工程技术、工程机械控制技术、工程机械运用与维护

七、铁道运输类

高速铁道技术、电气化铁道技术、铁道车辆、铁道机车车辆、铁道通信信号、铁道交通运营管理、铁道运输经济、铁道工程技术

八、城市轨道运输类

城市轨道交通车辆、城市轨道交通控制、城市轨道交通工程

技术、城市轨道交通运营管理

九、水上运输类

航海技术、水运管理、国际航运业务管理、海事管理、轮机工程技术、船舶工程技术、船舶检验、航道工程技术

十、民航运输类

民航运输、飞行技术、空中乘务、航空服务、民航商务、航空机电设备维修、航空电子设备维修、民航特种车辆维修、航空通信技术、空中交通管理、民航安全技术管理、航空油料管理和应用、飞机制造技术

十一、港口运输类

港口业务管理、港口物流设备与自动控制、集装箱运输管理、港口工程技术、报关与国际货运

十二、管道运输类

管道工程技术、管道工程施工、管道运输管理

十三、生物技术类

生物技术及应用、生物实验技术、生物化工工艺、微生物技术及应用

十四、化工技术类

应用化工技术、有机化工生产技术、高聚物生产技术、化纤生产技术、精细化学品生产技术、石油化工生产技术、炼油技术、工业分析与检验、化工设备维修技术

十五、制药技术类

生化制药技术、生物制药技术、化学制药技术、中药制药技术、药物制剂技术、药物分析技术

十六、食品药品管理类

食品药品监督管理、药品质量检测技术、药品经营与管理、保健品开发与管理

十七、资源勘查类

国土资源调查、区域地质调查及矿产普查、煤田地质与勘查技术、油气地质与勘查技术、水文地质与勘查技术、金属矿产地质与勘查技术、铀矿地质与勘查技术、非金属矿产地质与勘查技术、岩矿分析与鉴定技术、宝玉石鉴定与加工技术

十八、地质工程与技术类

矿山地质、工程地质勘查、水文与工程地质、钻探技术、地球物理勘查技术、地球物理测井技术、地球化学勘查技术

十九、矿业工程类

煤矿开采技术、金属矿开采技术、非金属矿开采技术、固体矿床露天开采技术、沙矿床开采技术、矿井建设、矿山机电、矿井通风与安全、矿井运输与提升

二十、石油与天然气类

钻井技术、油气开采技术、油气储运技术、油气藏分析技术、油田化学应用技术、石油与天然气地质勘探技术

二十一、矿物加工类

矿物加工技术、选矿技术、选煤技术、煤炭深加工与利用、煤质分析技术、选矿机电技术

二十二、测绘类

工程测量技术、工程测量与监理、摄影测量与遥感技术、大地测量与卫星定位技术、地理信息系统与地图制图技术、地籍测绘与土地管理信息技术、矿山测量

二十三、材料类

金属材料与热处理技术、冶金技术、高分子材料应用技术、复合材料加工与应用技术、材料工程技术、建筑装饰材料及检测

二十四、能源类

热能动力设备与应用、城市热能应用技术、农村能源与环境技术、制冷与冷藏技术

二十五、电力技术类

发电厂及电力系统、电厂设备运行与维护、电厂热能动力装置、火电厂集控运行、小型水电站及电力网、供用电技术、电网监控技术、电力系统继电保护与自动化、高压输配电线路施工运行与维护、农村电气化技术、电厂化学

二十六、建筑设计类

建筑设计技术、建筑装饰工程技术、中国古建筑工程技术、室内设计技术、环境艺术设计、园林工程技术

二十七、城镇规划与管理类

城镇规划、城市管理与监察

二十八、土建施工类

建筑工程技术、地下工程与隧道工程技术、基础工程技术

二十九、建筑设备类

建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑电气工程技术、楼宇智能化工程技术

三十、工程管理类

建筑工程管理、工程造价、建筑经济管理、工程监理

三十一、市政工程类

市政工程技术、城市燃气工程技术、给排水工程技术、水工业技术、消防工程技术

三十二、房地产类

房地产经营与估价、物业管理、物业设施管理

三十三、水文与水资源类

水文与水资源、水文自动化测报技术、水信息技术、水政水资源管理

三十四、水利工程与管理类

水利工程、水利工程施工技术、水利水电建筑工程、灌溉与排水技术、港口航道与治河工程、河务工程与管理、城市水利、水利水电工程管理、水务管理、水利工程监理

三十五、水利水电设备类

水电站动力设备与管理、机电设备运行与维护、机电排灌设备与管理

三十六、水土保持与水环境类

水土保持、水环境监测与分析

三十七、机械设计制造类

机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、电机与电器、玩具设计与制造、模具设计与制造、材料成型与控制技术、焊接技术及自动化、工业设计、计算机辅助设计与制造、精密机械技术、医疗器械制造与维护

三十八、自动化类

机电一体化技术、电气自动化技术、生产过程自动化技术、电力系统自动化技术、计算机控制技术、工业网络技术、检测技术及应用、理化测试及质检技术、液压与气动技术

三十九、机电设备类

机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、自动化生产设

备应用、医用电子仪器与维护、医学影像设备管理与维护

四十、汽车类

汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、汽车改装技术、汽车技术服务与营销、汽车整形技术

四十一、计算机类

计算机应用技术、计算机网络技术、计算机多媒体技术、计算机系统维护、计算机硬件与外设、计算机信息管理、网络系统管理、软件技术、图形图像制作、动漫设计与制作

四十二、电子信息类

电子信息工程技术、应用电子技术、电子测量技术与仪器、电子仪器仪表与维修、电子设备与运行管理、电子声像技术、电子工艺与管理、信息安全技术、图文信息技术、微电子技术、无线电技术、广播电视台网络技术、有线电视工程技术

四十三、通信类

通信技术、移动通信技术、计算机通信、程控交换技术、通信网络与设备、通信系统运行管理

四十四、环保类

环境监测与治理技术、环境监测与评价、农业环境保护技术、资源环境与城市管理、城市检测与工程技术、水环境监测与保护、城市水净化技术、室内检测与控制技术

四十五、气象类

大气科学技术、大气探测技术、应用气象技术、防雷技术

四十六、安全类

工业环保与安全技术、救援技术、安全技术管理

四十七、轻化工类

染整技术、高分子材料加工技术、制浆造纸技术、香料香精工艺、表面精饰工艺

四十八、纺织服装类

现代纺织技术、针织技术与针织服装、丝绸技术、服装设计、染织艺术设计、纺织品装饰艺术设计、新型纺织机电技术、纺织品检验与贸易

四十九、食品类

食品加工技术、食品营养与检测、食品贮运与营销、食品机械与管理、食品生物技术、农畜特产品加工、粮食工程

五十、包装印刷类

包装技术与设计、印刷技术、印刷图文信息处理、印刷设备及工艺、出版与发行

五十一、财政金融类

财政、税务、金融管理与实务、国际金融、金融与证券、金融保险、保险实务、医疗保险实务、资产评估与管理、证券投资与管理、投资与理财、证券与期货

五十二、财务会计类

财务管理、财务信息管理、会计、会计电算化、会计与统计核算、会计与审计、审计实务、统计实务

五十三、经济贸易类

经济管理、经济信息管理、国际经济与贸易、国际贸易实务、国际商务、商务经纪与代理

五十四、市场营销类

市场营销、市场开发与营销、营销与策划、医药营销、电子商务

五十五、工商管理类

工商企业管理、工商行政管理、商务管理、连锁经营管理、物流管理

五十六、临床医学类

临床医学、口腔医学、中医学、蒙医学、藏医学、维医学、中西医结合、针灸推拿、中医骨伤

五十七、护理类

护理、助产

五十八、药学类

药学、中药

五十九、医学技术类

医学检验技术、医学生物技术、医学影像技术、眼视光技术、康复治疗技术、口腔医学技术、医学营养、医疗美容技术、呼吸治疗技术、卫生检验与检疫技术

六十、卫生管理类

卫生监督、卫生信息管理、公共卫生管理、医学文秘

六十一、旅游管理类

旅游管理、涉外旅游、导游、旅行社经营管理、景区开发与管理、酒店管理

六十二、餐饮管理与服务类

餐饮管理与服务、烹饪工艺与营养

六十三、公共事业类

社会工作、社区管理与服务、青少年工作与管理、社会福利事业管理、公共关系、商检技术、人民武装、涉外事务管理

六十四、公共管理类

公共事务管理、民政管理、行政管理、人力资源管理、劳动与社会保障、国土资源管理、海关管理、环境规划与管理

六十五、公共服务类

家政服务、老年服务与管理、社区康复、心理咨询、科技成果中介服务、职业中介服务、现代殡仪技术与管理、戒毒康复

六十六、语言文化类

汉语、应用英语、应用日语、应用俄语、应用德语、应用法语、应用韩语、商务英语、旅游英语、商务日语、旅游日语、文秘、文物鉴定与修复、文化事业管理、文化市场经营与管理、图书档案管理

六十七、教育类

语文教育、数学教育、英语教育、物理教育、化学教育、生物教育、历史教育、地理教育、音乐教育、美术教育、体育教育、思想政治教育、初等教育、学前教育、现代教育技术、特殊教育、儿童康复、人群康复

六十八、体育类

竞技体育、运动训练、社会体育、体育保健、体育服务与管理

六十九、艺术设计类

艺术设计、产品造型设计、视觉传达艺术设计、电脑艺术设计、人物形象设计、装潢艺术设计、装饰艺术设计、雕塑艺术设计、珠宝首饰工艺及鉴定、雕刻艺术与家具设计、旅游工艺品设计与制作、广告设计与制作、多媒体设计与制作

七十、表演艺术类

表演艺术、音乐表演、舞蹈表演、服装表演、影视表演、戏曲表演、编导

七十一、广播影视类

广播电视技术、摄影摄像技术、音像技术、影视多媒体技术、影视动画、影视广告、主持与播音、新闻采编与制作、电视节目制作、电视制片管理

七十二、公安管理类

侦查、经济犯罪侦查、安全保卫、警卫、治安管理、交通管理、警察管理、公共安全管理、信息网络安全监察、防火管理、森林消防、边防检查、边境管理、禁毒

七十三、公安指挥类

警察指挥与战术、边防指挥、边防船艇指挥、边防通信指挥、消防指挥、参谋业务、抢险救援

七十四、公安技术类

刑事技术、警犬技术、船艇动力管理、船艇技术、边防机要

七十五、部队基础工作类

部队政治工作、部队财务会计、部队后勤管理

七十六、法律实务类

司法助理、法律文秘、司法警务、法律事务、书记官

七十七、法律执行类

刑事执行、民事执行、行政执行

七十八、司法技术类

刑事侦查技术、司法鉴定技术、安全防范技术、司法信息技术、司法信息安全