附件3

专业参考目录

重庆市考试录用公务员专业参考目录（研究生学历）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 学科门类 | 专业类 | 专业 |
| 哲学学科门类 | 哲学类 | 哲学，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 |
| 应用伦理类 | 应用伦理 |
| 经济学学科门类 | 理论经济学类 | 理论经济学，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 |
| 应用经济学类 | 应用经济学，国民经济学，区域经济学，财政学，金融学，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，公共经济与公共政策，流通经济学，经济政策与法律 |
| 统计学类 | 统计学 |
| 金融类 | 金融 |
| 应用统计类 | 应用统计 |
| 税务类 | 税务 |
| 国际商务类 | 国际商务 |
| 保险类 | 保险 |
| 资产评估类 | 资产评估 |
| 数字经济类 | 数字经济 |
| 法学学科门类 | 法学类 | 法学，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，知识产权法，道德—政治—法律哲学，社会法学，知识产权法学，侦查学，医事法学，法庭科学，人权法学，监察法学，人工智能法学，法律，法律（非法学） |
| 政治学类 | 政治学，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，国际政治，国际关系，外交学 |
| 社会学类 | 社会学，人口学，人类学，民俗学，公共关系学，法律社会学，体育社会学，社会工作 |
| 民族学类 | 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 |
| 马克思主义理论类 | 马克思主义理论，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，中国近现代史基本问题研究，党的建设 |
| 公安学类 | 公安学，警务 |
| 中共党史党建学类 | 中共党史党建学 |
| 纪检监察学类 | 纪检监察学 |
| 知识产权类 | 知识产权 |
| 国际事务类 | 国际事务 |
| 教育学学科门类 | 教育学类 | 教育学，教育，教育管理，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，职业技术教育，特殊教育学，特殊教育，心理健康教育，科学与技术教育，教育技术学，现代教育技术，教育法学，基础教育学，民族教育学，少年儿童组织与思想意识教育，教育领导与管理，学科教育学，学科教学（思政），学科教学（语文），学科教学（数学），学科教学（物理），学科教学（化学），学科教学（生物），学科教学（英语），学科教学（历史），学科教学（地理），学科教学（音乐），学科教学（体育），学科教学（美术），音乐教育学，体育教育学，科学教育学，学前教育，小学教育，初等教育学，教师教育学，学校课程与教学，学生发展与教育，教育领导与管理，国际中文教育，汉语国际教育 |
| 心理学类 | 心理学，基础心理学，发展与教育心理学，应用心理学，应用心理 |
| 体育学类 | 体育学，体育，体育教学，运动训练，竞赛组织，社会体育指导，体育人文社会学，运动人体科学，体育教育训练学，民族传统体育学 |
| 文学学科门类 | 中国语言文学类 | 中国语言文学，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，比较文学与世界文学 |
| 外国语言文学类 | 外国语言文学，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，比较制度学，国际商务文化，翻译学，比较文学与跨文化研究，语言智能，国别与区域研究，国际传播 |
| 新闻传播学类 | 新闻传播学，新闻学，传播学，新闻与传播 |
| 翻译类 | 翻译，英语笔译，英语口译，俄语笔译，俄语口译，日语笔译，日语口译，法语笔译，法语口译，德语笔译，德语口译，朝鲜语笔译，朝鲜语口译，西班牙语笔译，西班牙语口译，阿拉伯语笔译，阿拉伯语口译，泰语笔译，泰语口译，意大利语笔译，意大利语口译，越南语笔译，越南语口译 |
| 出版类 | 出版 |
| 历史学学科门类 | 考古学类 | 考古学 |
| 中国史类 | 中国史，历史文献学（含∶敦煌学、古文字学），中国古代史，中国近现代史 |
| 世界史类 | 世界史 |
| 区域国别学类 | 区域国别学 |
| 科学技术史类 | 科学技术史 |
| 博物馆类 | 博物馆 |
| 理学学科门类 | 数学类 | 数学，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，智能计算与复杂系统，数学教育，计算智能及信息处理，数学教育学 |
| 物理学类 | 物理学，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，纳米物理与化学，新能源材料与器件，光电子学，光电材料化学 |
| 化学类 | 化学，无机化学，分析化学，有机化学，物理化学，高分子化学与物理 |
| 天文学类 | 天文学，天体物理，天体测量与天体力学 |
| 地理学类 | 地理学，自然地理学，人文地理学，地图学与地理信息系统 |
| 大气科学类 | 大气科学，气象，气象学，大气物理学与大气环境 |
| 海洋科学类 | 海洋科学，物理海洋学，海洋化学，海洋生物学，海洋地质 |
| 地球物理学类 | 地球物理学，固体地球物理学，空间物理学 |
| 地质学类 | 地质学，矿物学、岩石学、矿床学，地球化学，古生物学与地层学，构造地质学，第四纪地质学 |
| 生物学类 | 生物学，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，生物药学，化学生物学，生物信息学 |
| 系统科学类 | 系统科学，系统理论，系统分析与集成 |
| 生态学类 | 生态学 |
| 力学类 | 力学，一般力学与力学基础，固体力学，流体力学，工程力学 |
| 电子科学与技术类 | 电子科学与技术，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 |
| 工学学科门类 | 机械工程类 | 机械工程，机械，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，航空工程，航天工程，船舶工程，兵器工程，工业工程，工业设计工程，地面武器机动工程，农机装备工程，智能制造技术，机器人工程 |
| 光学工程类 | 光学工程 |
| 仪器科学与技术类 | 仪器科学与技术，精密仪器及机械，测试计量技术及仪器，探测制导技术及仪器，电气测试技术与仪器 |
| 材料科学与工程类 | 材料科学与工程，材料物理与化学，材料学，材料加工工程 |
| 冶金工程类 | 冶金工程，冶金物理化学，钢铁冶金，有色金属冶金 |
| 动力工程及工程热物理类 | 动力工程及工程热物理，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 |
| 电气工程类 | 电气工程，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 |
| 信息与通信工程类 | 信息与通信工程，通信与信息系统，信号与信息处理 |
| 控制科学与工程类 | 控制科学与工程，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 |
| 计算机科学与技术类 | 计算机科学与技术，计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，计算智能，语言、认知与智能计算，计算机控制技术，人工智能，软件工程，网络空间安全 |
| 建筑学类 | 建筑学，建筑，建筑历史与理论，建筑设计及其理论，建筑技术科学 |
| 土木工程类 | 土木工程，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 |
| 水利工程类 | 水利工程，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 |
| 测绘科学与技术类 | 测绘科学与技术，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 |
| 化学工程与技术类 | 化学工程与技术，化学工程，化学工艺，生物化工，应用化学，工业催化 |
| 地质资源与地质工程类 | 地质资源与地质工程，矿产普查与勘探，地球探测与信息技术，地质工程 |
| 矿业工程类 | 矿业工程，采矿工程，矿物加工工程，安全技术及工程 |
| 石油与天然气工程类 | 石油与天然气工程，油气井工程，油气田开发工程，油气储运工程，油气安全与防护工程，油料控制技术与系统 |
| 纺织科学与工程类 | 纺织科学与工程，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 |
| 轻工技术与工程类 | 轻工技术与工程，制浆造纸工程，制糖工程，发酵工程，皮革化学与工程 |
| 交通运输工程类 | 交通运输工程，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，工程交通运输，轨道交通运输，道路交通运输，水路交通运输，航空交通运输，管道交通运输 |
| 船舶与海洋工程类 | 船舶与海洋工程，船舶与海洋结构物设计制造，轮机工程，水声工程 |
| 航空宇航科学与技术类 | 航空宇航科学与技术，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 |
| 兵器科学与技术类 | 兵器科学与技术，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 |
| 核科学与技术类 | 核科学与技术，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 |
| 农业工程类 | 农业工程，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，土木与建筑环境，机电系统工程 |
| 林业工程类 | 林业工程，森林工程，木材科学与技术，林产化学加工工程 |
| 环境科学与工程类 | 环境科学与工程，环境科学，环境工程，市政环境，环境规划与管理，环境保护技术及装备，环境生物工程 |
| 食品科学与工程类 | 食品科学与工程，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 |
| 城乡规划学类 | 城乡规划学，城乡规划 |
| 公安技术类 | 公安技术 |
| 电子信息类 | 电子信息，新一代电子信息技术（含量子技术等），通信工程（含宽带网络、移动通信等），集成电路工程，集成电路科学与工程，计算机技术，软件工程，控制工程，仪器仪表工程，光电信息工程，生物医学工程，人工智能，大数据技术与工程，网络与信息安全 |
| 材料与化工类 | 材料与化工，材料工程，化学工程，冶金工程，纺织工程，林业工程，轻化工程（含皮革、纸张、织物加工等） |
| 资源与环境类 | 资源与环境，环境工程，安全工程，地质工程，测绘工程，矿业工程，石油与天然气工程 |
| 能源动力类 | 能源动力，电气工程，动力工程，核能工程，航空发动机工程，燃气轮机工程，航天动力工程，清洁能源技术，储能技术 |
| 土木水利类 | 土木水利，土木工程，水利工程，海洋工程，农田水土工程，市政工程（含给排水等），人工环境工程（含供热、通风及空调等） |
| 生物与医药类 | 生物与医药，生物技术与工程，生物工程，制药工程，食品工程，发酵工程 |
| 风景园林类 | 风景园林 |
| 农学学科门类 | 作物学类 | 作物学，作物栽培学与耕作学，作物遗传育种 |
| 园艺学类 | 园艺学，果树学，蔬菜学，茶学 |
| 农业资源与环境类 | 农业资源与环境，土壤学，植物营养学，农业环境保护，土地资源学，水土保持与荒漠化防治学 |
| 植物保护类 | 植物保护，植物病理学，农业昆虫与害虫防治，农药学 |
| 畜牧学类 | 畜牧学，动物遗传育种与繁殖，动物营养与饲料科学，特种经济动物饲养 |
| 兽医学类 | 兽医学，兽医，基础兽医学，预防兽医学，临床兽医学 |
| 林学类 | 林学，林业，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 |
| 水产类 | 水产，水产养殖，捕捞学，渔业资源 |
| 草学类 | 草学 |
| 农业类 | 农业，农艺与种业，资源利用与植物保护，畜牧，渔业发展，食品加工与安全，农业工程与信息技术，农业管理，农村发展 |
| 食品与营养类 | 食品与营养 |
| 医学学科门类 | 基础医学类 | 基础医学，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 |
| 临床医学类 | 临床医学，内科学，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，外科学，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，重症医学，全科医学，儿外科学，骨科学，临床病理，放射肿瘤学，放射影像学，超声医学，核医学，医学遗传学 |
| 口腔医学类 | 口腔医学，口腔基础医学，口腔临床医学 |
| 公共卫生与预防医学类 | 公共卫生与预防医学，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 |
| 中医学类 | 中医学，中医，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），全科医学（中医） |
| 中西医结合类 | 中西医结合，中西医结合基础，中西医结合临床 |
| 药学类 | 药学，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 |
| 中药学类 | 中药学，中药 |
| 特种医学类 | 特种医学 |
| 医学技术类 | 医学技术 |
| 护理学类 | 护理学，护理 |
| 法医学类 | 法医 |
| 生物医学工程类 | 生物医学工程 |
| 公共卫生类 | 公共卫生 |
| 针灸类 | 针灸 |
| 军事学学科门类 | 军事思想与军事历史类 | 军事思想与军事历史 |
| 战略学类 | 战略学 |
| 军队指挥学类 | 军队指挥学，联合作战指挥，联合作战学，军兵种作战指挥，军兵种作战学，作战指挥保障，密码学 |
| 军队政治工作学类 | 军队政治工作学，战时政治工作 |
| 军事后勤学类 | 军事后勤学，后勤与装备保障 |
| 军事装备学类 | 军事装备学 |
| 军事智能类 | 军事智能 |
| 国家安全学类 | 国家安全学 |
| 军事训练与管理类 | 军事训练与管理，军事训练学，军事管理学 |
| 管理学学科门类 | 管理科学与工程类 | 管理科学与工程，工程管理，管理科学，管理工程，项目管理，工业工程与管理，物流工程与管理 |
| 工商管理学类 | 工商管理学，工商管理，会计学，会计，财务管理，企业管理，旅游管理，技术经济及管理，知识产权管理，人力资源管理，资产评估，应急管理，公共政策 |
| 农林经济管理类 | 农林经济管理，农业经济管理，林业经济管理，农业经济核算，农村金融与财政 |
| 公共管理学类 | 公共管理学，公共管理，行政管理，社会医学与卫生事业管理，教育经济与管理，社会保障，土地资源管理 |
| 信息资源管理类 | 信息资源管理，图书馆学，情报学，图书情报，档案学 |
| 安全科学与工程类 | 安全科学与工程 |
| 审计类 | 审计 |
| 艺术学学科门类 | 艺术学类 | 艺术学 |
| 音乐与舞蹈学类 | 音乐与舞蹈学，舞蹈，音乐 |
| 戏剧与影视学类 | 戏剧与影视学，戏剧与影视 |
| 设计学类 | 设计学，设计 |
| 戏曲与曲艺类 | 戏曲与曲艺 |
| 美术与书法类 | 美术与书法 |
| 交叉学科门类 | 遥感科学与技术类 | 遥感科学与技术 |
| 智能科学与技术类 | 智能科学与技术 |
| 纳米科学与工程类 | 纳米科学与工程 |
| 文物类 | 文物 |
| 密码类 | 密码 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 重庆市考试录用公务员专业参考目录（本科学历） | | |
| 学科门类 | 专业类 | 专业 |
| 哲学学科门类 | 哲学类 | 哲学，逻辑学，宗教学，伦理学 |
| 经济学学科门类 | 经济学类 | 经济学，经济统计学，国民经济管理，资源与环境经济学，商务经济学，能源经济，劳动经济学，经济工程，数字经济 |
| 财政学类 | 财政学，税收学，国际税收 |
| 金融学类 | 金融学，金融工程，保险学，投资学，金融数学，信用管理，经济与金融，精算学，互联网金融，金融科技，金融审计 |
| 经济与贸易类 | 国际经济与贸易，贸易经济，国际经济发展合作 |
| 法学学科门类 | 法学类 | 法学，知识产权，监狱学，信用风险管理与法律防控，国际经贸规则，司法警察学，社区矫正，纪检监察，司法鉴定学 |
| 政治学类 | 政治学与行政学，国际政治，外交学，国际事务与国际关系，政治学、经济学与哲学，国际组织与全球治理 |
| 社会学类 | 社会学，社会工作，人类学，女性学，家政学，老年学，社会政策 |
| 民族学类 | 民族学 |
| 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，马克思主义理论，工会学 |
| 公安学类 | 治安学，侦查学，边防管理，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，技术侦查学，海警执法，公安政治工作，移民管理，出入境管理，反恐警务，消防政治工作，铁路警务 |
| 教育学学科门类 | 教育学类 | 教育学，科学教育，人文教育，教育技术学，艺术教育，学前教育，小学教育，特殊教育，华文教育，教育康复学，卫生教育，认知科学与技术，融合教育，劳动教育，家庭教育，孤独症儿童教育 |
| 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，运动康复，休闲体育，体能训练，冰雪运动，电子竞技运动与管理，智能体育工程，体育旅游，运动能力开发 |
| 文学学科门类 | 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，应用语言学，秘书学，中国语言与文化，手语翻译，数字人文 |
| 外国语言文学类 | 桑戈语，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，语言学，塔玛齐格特语，爪哇语，旁遮普语，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，阿姆哈拉语，吉尔吉斯语，索马里语，土库曼语，加泰罗尼亚语，约鲁巴语，亚美尼亚语，马达加斯加语，格鲁吉亚语，阿塞拜疆语，阿非利卡语，马其顿语，塔吉克语，茨瓦纳语，恩德贝莱语，科摩罗语，克里奥尔语，绍纳语，提格雷尼亚语，白俄罗斯语，毛利语，汤加语，萨摩亚语，库尔德语，比斯拉马语，达里语，德顿语，迪维希语，斐济语，库克群岛毛利语，隆迪语，卢森堡语，卢旺达语，纽埃语，皮金语，切瓦语，塞苏陀语 |
| 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，网络与新媒体，数字出版，时尚传播，国际新闻与传播，会展 |
| 历史学学科门类 | 历史学类 | 历史学，世界史，考古学，文物与博物馆学，文物保护技术，外国语言与外国历史，文化遗产，古文字学，科学史 |
| 理学学科门类 | 数学类 | 数学与应用数学，信息与计算科学，数理基础科学，数据计算及应用 |
| 物理学类 | 物理学，应用物理学，核物理，声学，系统科学与工程，量子信息科学 |
| 化学类 | 化学，应用化学，化学生物学，分子科学与工程，能源化学，化学测量学与技术，资源化学 |
| 天文学类 | 天文学 |
| 地理科学类 | 地理科学，自然地理与资源环境，人文地理与城乡规划，地理信息科学 |
| 大气科学类 | 大气科学，应用气象学，气象技术与工程，地球系统科学 |
| 海洋科学类 | 海洋科学，海洋技术，海洋资源与环境，军事海洋学 |
| 地球物理学类 | 地球物理学，空间科学与技术，防灾减灾科学与工程，行星科学 |
| 地质学类 | 地质学，地球化学，地球信息科学与技术，古生物学 |
| 生物科学类 | 生物科学，生物技术，生物信息学，生态学，整合科学，神经科学 |
| 心理学类 | 心理学，应用心理学 |
| 统计学类 | 统计学，应用统计学 |
| 工学学科门类 | 力学类 | 理论与应用力学，工程力学 |
| 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，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，智能制造工程，智能车辆工程，仿生科学与工程，新能源汽车工程，增材制造工程，智能交互设计，应急装备技术与工程 |
| 仪器类 | 测控技术与仪器，精密仪器，智能感知工程 |
| 材料类 | 材料科学与工程，材料物理，材料化学，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，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，材料设计科学与工程，复合材料成型工程，智能材料与结构，光电信息材料与器件，生物材料 |
| 能源动力类 | 能源与动力工程，能源与环境系统工程，新能源科学与工程，储能科学与工程，能源服务工程，氢能科学与工程，可持续能源 |
| 电气类 | 电气工程及其自动化，智能电网信息工程，光源与照明，电气工程与智能控制，电机电器智能化，电缆工程，能源互联网工程 |
| 电子信息类 | 电子信息工程，电子科学与技术，通信工程，微电子科学与工程，光电信息科学与工程，信息工程，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，电信工程及管理，应用电子技术教育，人工智能，海洋信息工程，柔性电子学，智能测控工程 |
| 自动化类 | 自动化，轨道交通信号与控制，机器人工程，邮政工程，核电技术与控制工程，智能装备与系统，工业智能，智能工程与创意设计 |
| 计算机类 | 计算机科学与技术，软件工程，网络工程，信息安全，物联网工程，数字媒体技术，智能科学与技术，空间信息与数字技术，电子与计算机工程，数据科学与大数据技术，网络空间安全，新媒体技术，电影制作，保密技术，服务科学与工程，虚拟现实技术，区块链工程，密码科学与技术 |
| 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，城市地下空间工程，道路桥梁与渡河工程，铁道工程，智能建造，土木，水利与海洋工程，水利与交通工程，城市水系统工程，智能建造与智慧交通 |
| 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，水务工程，水利科学与工程，智慧水利 |
| 测绘类 | 测绘工程，遥感科学与技术，导航工程，地理国情监测，地理空间信息工程 |
| 化工与制药类 | 化学工程与工艺，制药工程，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，化工安全工程，涂料工程，精细化工 |
| 地质类 | 地质工程，勘查技术与工程，资源勘查工程，地下水科学与工程，旅游地学与规划工程，智能地球探测，资源环境大数据工程 |
| 矿业类 | 采矿工程，石油工程，矿物加工工程，油气储运工程，矿物资源工程，海洋油气工程，智能采矿工程 |
| 纺织类 | 纺织工程，服装设计与工程，非织造材料与工程，服装设计与工艺教育，丝绸设计与工程 |
| 轻工类 | 轻化工程，包装工程，印刷工程，香料香精技术与工程，化妆品技术与工程，生物质能源与材料 |
| 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，交通设备与控制工程，救助与打捞工程，船舶电子电气工程，轨道交通电气与控制，邮轮工程与管理，智慧交通 |
| 海洋工程类 | 船舶与海洋工程，海洋工程与技术，海洋资源开发技术，海洋机器人，智慧海洋技术 |
| 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，飞行器质量与可靠性，飞行器适航技术，飞行器控制与信息工程，无人驾驶航空器系统工程，智能飞行器技术，空天智能电推进技术，飞行器运维工程 |
| 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，智能无人系统技术 |
| 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 |
| 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，土地整治工程，农业智能装备工程 |
| 林业工程类 | 森林工程，木材科学与工程，林产化工，家具设计与工程，木结构建筑与材料 |
| 环境科学与工程类 | 环境科学与工程，环境工程，环境科学，环境生态工程，环保设备工程，资源环境科学，水质科学与技术 |
| 生物医学工程类 | 生物医学工程，假肢矫形工程，临床工程技术，康复工程 |
| 食品科学与工程类 | 食品科学与工程，食品质量与安全，粮食工程，乳品工程，酿酒工程，葡萄与葡萄酒工程，食品营养与检验教育，烹饪与营养教育，食品安全与检测，食品营养与健康，食用菌科学与工程，白酒酿造工程 |
| 建筑类 | 建筑学，城乡规划，风景园林，历史建筑保护工程，人居环境科学与技术，城市设计，智慧建筑与建造 |
| 安全科学与工程类 | 安全工程，应急技术与管理，职业卫生工程，安全生产监管 |
| 生物工程类 | 生物工程，生物制药，合成生物学 |
| 公安技术类 | 刑事科学技术，消防工程，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，海警舰艇指挥与技术，数据警务技术，食品药品环境犯罪侦查技术 |
| 农学学科门类 | 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，茶学，烟草，应用生物科学，农艺教育，园艺教育，智慧农业，菌物科学与工程，农药化肥，生物农药科学与工程，生物育种科学 |
| 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，生物质科学与工程，土地科学与技术，湿地保护与恢复，国家公园建设与管理 |
| 动物生产类 | 动物科学，蚕学，蜂学，经济动物学，马业科学，饲料工程，智慧牧业科学与工程 |
| 动物医学类 | 动物医学，动物药学，动植物检疫，实验动物学，中兽医学，兽医公共卫生 |
| 林学类 | 林学，园林，森林保护，经济林，智慧林业 |
| 水产类 | 水产养殖学，海洋渔业科学与技术，水族科学与技术，水生动物医学 |
| 草学类 | 草业科学，草坪科学与工程 |
| 医学学科门类 | 基础医学类 | 基础医学，生物医学，生物医学科学 |
| 临床医学类 | 临床医学，麻醉学，医学影像学，眼视光医学，精神医学，放射医学，儿科学 |
| 口腔医学类 | 口腔医学 |
| 公共卫生与预防医学类 | 预防医学，食品卫生与营养学，妇幼保健医学，卫生监督，全球健康学，运动与公共健康 |
| 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，傣医学，回医学，中医康复学，中医养生学，中医儿科学，中医骨伤科学 |
| 中西医结合类 | 中西医临床医学 |
| 药学类 | 药学，药物制剂，临床药学，药事管理，药物分析，药物化学，海洋药学，化妆品科学与技术 |
| 中药学类 | 中药学，中药资源与开发，藏药学，蒙药学，中药制药，中草药栽培与鉴定 |
| 法医学类 | 法医学 |
| 医学技术类 | 医学检验技术，医学实验技术，医学影像技术，眼视光学，康复治疗学，口腔医学技术，卫生检验与检疫，听力与言语康复学，康复物理治疗，康复作业治疗，智能医学工程，生物医药数据科学，智能影像工程 |
| 护理学类 | 护理学，助产学 |
| 管理学学科门类 | 管理科学与工程类 | 管理科学，信息管理与信息系统，工程管理，房地产开发与管理，工程造价，保密管理，邮政管理，大数据管理与应用，工程审计，计算金融，应急管理 |
| 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，劳动关系，体育经济与管理，财务会计教育，市场营销教育，零售业管理，创业管理，海关稽查 |
| 农业经济管理类 | 农林经济管理，农村区域发展，乡村治理 |
| 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，城市管理，海关管理，交通管理，海事管理，公共关系学，健康服务与管理，海警后勤管理，医疗产品管理，医疗保险，养老服务管理，海关检验检疫安全，海外安全管理，自然资源登记与管理，慈善管理，航空安防管理，无障碍管理 |
| 图书情报与档案管理类 | 图书馆学，档案学，信息资源管理 |
| 物流管理与工程类 | 物流管理，物流工程，采购管理，供应链管理 |
| 工业工程类 | 工业工程，标准化工程，质量管理工程 |
| 电子商务类 | 电子商务，电子商务及法律，跨境电子商务 |
| 旅游管理类 | 旅游管理，酒店管理，会展经济与管理，旅游管理与服务教育 |
| 艺术学学科门类 | 艺术学理论类 | 艺术史论，艺术管理，非物质文化遗产保护 |
| 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，舞蹈教育，航空服务艺术与管理，流行音乐，音乐治疗，流行舞蹈，音乐教育 |
| 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，影视摄影与制作，影视技术，戏剧教育，曲艺，音乐剧 |
| 美术学类 | 美术学，绘画，雕塑，摄影，书法学，中国画，实验艺术，跨媒体艺术，文物保护与修复，漫画，纤维艺术，科技艺术，美术教育 |
| 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，艺术与科技，陶瓷艺术设计，新媒体艺术，包装设计，珠宝首饰设计与工艺 |
| 交叉工程学科门类 | 交叉工程类 | 未来机器人 |