## 2021广西公务员考试专业分类目录(研究生|本科|专科)

温馨提示：本表根据广西壮族自治区公务员考试专业分类指导目录（2020年版）需求进行编制，包含了本科及以上学历层次所需的所有专业。考生所学专业不在本表范围内的一般不接受报考，个别相近专业拟尝试报考的，请如实填写本人所学专业名称，并请务必在“学科成绩”或“备注”等栏目内完整填报所有学科名称及其成绩，由招录机关根据考生实际情况及本单位人才需求，综合进行资格审查。

对于部分接受大专学历报考的职位，大专学历考生请根据所学专业，参照上表确定属于哪个专业类别。专业学位硕士所学专业名称在表中的，可以按对应的专业进行报考。生所学专业同时属于不同专业类别的，这些专业类别均可报考。

### 快速搜索专业名：Ctrl+F

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学历层次 | 研究生 | 本科生 | 专科生 |
| （一）哲学类 | 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，科学技术史 | 哲学，逻辑学，宗教学，伦理学，马克思主义理论 | - |
| （二）经济学类 | 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，发展经济学，法律经济学，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，数量经济学，国防经济，经济信息管理学，资产评估，公共经济学，金融工程，保险学，服务贸易学，投资学，网络经济学，公共经济管理，公共经济政策学 | 经济学，经济统计学，国际经济与贸易，国际贸易，财政学，税收学，金融学，国民经济管理，贸易经济，保险学，环境经济，金融工程，税务，信用管理，网络经济学，体育经济，投资学，环境资源与发展经济学，海洋经济学，国际文化贸易，经济与金融，货币银行学，农业经济，工业经济，运输经济，劳动经济，投资经济,国际金融学，金融投资学，金融数学,资源与环境经济学，商务经济学，能源经济，精算学，政治经济学 | 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，产权交易与实务，信用管理，农村合作金融，机动车保险实务，经济管理，经济信息管理，国际经济与贸易，国际贸易实务，商务经纪与代理 |
| （三）法学类 | 比较法学，宪法学与行政法学，中国刑法学，经济刑法学，犯罪学，民法学，刑事诉讼法学，行政诉讼法学，法学理论，法理学，法律史，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，航空法与空间法，国际公法，国际人权法，国际环境法，国际私法，国际民事诉讼与仲裁，国际经济法，WTO法律制度，中国司法制度，比较司法制度，比较刑法学，法律硕士 | 法学，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，知识产权法，知识产权，诉讼法，法律，法律事务，国际法，刑事司法，律师，涉外法律，涉外法律事务，经济法律事务，公安法制，劳动改造学，法律实务 | 法律文秘，法律事务，涉外经济法律事务，经济法律事务，律师事务，行政法律事务，法律，书记官，海关国际法律条约与公约，检察事务，律师，法律实务，贸易法律及应用 |
| （四）社会学类 | 社会学，人口学，人类学，民俗学 | 社会学，社会工作，家政学，人类学，女性学，人口学,社区管理与服务 | 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，人民武装，涉外事务管理，妇女工作与管理，体育场馆管理，家政服务，老年服务与管理，社区康复，科技成果中介服务，职业中介服务，现代殡仪技术与管理，现代殡葬技术与管理，人口与家庭发展服务，家政服务与管理，老年保健与管理 |
| （五）政治学类 | 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，马克思主义理论与思想政治教育，国际政治，国际关系，外交学 | 政治学与行政学，国际政治，外交学，思想政治教育，国际文化交流，国际政治经济学，国际事务，国际事务与国际关系，欧洲事务与欧洲关系，行政管理学，政治学 |  |
| （六）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,中国少数民族语言文学 | 民族学，民族理论与民族政策,中国少数民族语言文学 | 中国少数民族语言文化 |
| （七）马克思主义理论类 | 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 | 科学社会主义与国际共产主义运动，中国革命史与中国共产党党史，中国革命史，中国社会主义建设，国际共产主义运动，马克思主义基础，科学社会主义，中国共产党历史 |  |
| （八）公安学类 | 侦查学，讯问学，国内安全保卫学，刑事科学技术，法化学，文件检验技术，痕迹检验技术，刑事图像技术，犯罪社会学，中国化的马克思主义与公安工作，公安思想政治教育工作，警察心理学，犯罪心理及测试研究，信息安全及计算机犯罪侦查，公安信息系统与指挥决策，安全防范工程，安全检测及管理工程，交通信息工程及控制，智能交通管理，交通运输规划与管理，交通管理与控制，道路交通安全，法医学，法医病理学，法医遗传学，警察体能与警务实战技能训练，警务战术训练，公安管理学，比较警察研究，治安学，治安管理，安全管理，涉外警务，公安情报学，情报分析 | 侦查学，侦察学，刑事侦查，刑事侦察，刑事科学技术，技术侦查，痕迹检验，文件鉴定，法化学，火灾勘查，禁毒学，警犬技术，经济侦查，经济犯罪侦查，警卫学，警卫，公安情报学，犯罪学，犯罪心理学，警务指挥与战术，公安信息技术，公安视听技术，法医学，涉外警务，边防管理，边防指挥，边防公安，边防信息网络安全监察，出入境管理，消防指挥，消防管理，消防管理指挥，消防工程，核生化消防，科技防卫，安全防范工程，安全防范技术，安全防范工程技术，公安保卫，国内安全保卫，公安学，公共安全管理，公安管理，公安管理学，公安文秘，公安法制，警察管理，预审，治安学，治安管理，道路交通管理工程，道路交通管理，交通管理，交通管理工程，网络安全与执法，抢险救援指挥与战术，抢险救援指挥与技术，安全保卫 | 侦查，经济犯罪侦查，警卫，治安管理，交通管理，警察管理，公共安全管理，信息网络与安全监察，防火管理，森林消防，边防检查，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，边境管理，禁毒，刑事技术，警犬技术，船艇动力管理，船艇技术，边防机要，警察文秘，刑事科学技术，刑事侦查，信息网络安全监察 |
| （九）司法执行及技术类 | 犯罪与犯罪心理学，监狱学，司法鉴定学，物证技术学，毒品犯罪与治理对策研究，青少年违法犯罪研究 | 监狱学，犯罪学，司法行政，狱政管理，刑事执行，劳教管理，罪犯管教，罪犯教育，矫正教育，矫正教育学，犯罪心理学，罪犯心理矫治，涉毒人员矫治，司法管理，侦查学，狱内侦查，司法信息安全，司法行政，司法文秘，司法秘书 | 刑事执行，民事执行，司法助理，司法警务，行政执行，监狱管理，劳教管理，刑事侦查技术，司法鉴定技术，司法信息技术，司法信息安全，应用法制心理技术，罪犯心理测量与矫正技术，司法会计，毒品犯罪矫治，涉毒人员矫治，戒毒康复，社区矫正，戒毒矫治技术，职务犯罪预防与控制 |
| （十）教育学类 | 教育学，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，教育法学，教育硕士，汉语国际教育硕士，高等学校教师硕士，中等职业学校教师硕士 | 教育学，学前教育，特殊教育，教育技术学，小学教育，艺术教育，人文教育，科学教育，言语听觉科学，华文教育，幼儿教育，思想政治教育，中文教育，文秘教育，秘书教育，汉语言文学教育，计算机教育，教育康复学，体育教育，舞蹈表演与教育 | 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，小学体育教育，思想政治教育，政史教育，初等教育，学前教育，小学教育，现代教育技术，特殊教育，儿童康复，人群康复，综合文科教育，综合理科教育，计算机教育，书法教育，俄语教育，舞蹈教育，心理咨询与心理健康教育，艺术教育，科学教育，实验管理与教学，听力语言康复技术，音乐康复技术，早期教育，心理健康教育 |
| （十一）体育学类 | 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，体育硕士 | 运动训练，社会体育，运动人体科学，民族传统体育，运动康复与健康，运动康复，运动保健康复，体育生物科学，体育管理，武术，警察体育，社会体育指导与管理，武术与民族传统教育，休闲体育，武术与民族传统体育，体育教育 | 竞技体育，运动训练，社会体育，体育保健，体育服务与管理，武术，民族传统体育，运动休闲服务与管理，棋艺，高尔夫运动技术与管理，健康管理，体育艺术表演，体育保健与康复 |
| （十二）职业技术教育类 |  | 农艺教育，园艺教育，特用作物教育，林木生产教育，特用动物教育，畜禽生产教育，水产养殖教育，应用生物教育，农业机械教育，农业建筑与环境控制教育，农产品储运与加工教育，农业经营管理教育，机械制造工艺教育，机械维修及检测技术教育，机电技术教育，电气技术教育，汽车维修工程教育，应用电子技术教育，制浆造纸工艺教育，印刷工艺教育，橡塑制品成型工艺教育，食品工艺教育，纺织工艺教育，染整工艺教育，化工工艺教育，化工分析与检测技术教育，建筑材料工程教育，建筑工程教育，服装设计与工艺教育，装潢设计与工艺教育，旅游管理与服务教育，食品营养与检验教育，烹饪与营养教育，财务会计教育，财务教育，会计教育，文秘教育，市场营销教育，职业技术教育管理 |  |
| （十三）中国汉语言文学及文秘类 | 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，文学阅读与文学教育，比较文学与世界文学 | 汉语言文学，秘书学，汉语言，对外汉语，语言学，中国语言文化，应用语言学，中国语言文学，中文应用，古典文献学，文学，中国文学，汉语言文学与文化传播，秘书，文秘，文秘学，现代秘书，汉语国际教育，现代文秘，文秘与办公自动化，文秘教育，商务秘书，中文教育，秘书教育，汉语言文学教育 | 汉语，文秘，涉外文秘，秘书学 |
| （十四）外国语言文学类 | 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，翻译硕士，英语笔译 | 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，僧加罗语，泰语，乌尔都语，希伯莱语，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，罗马尼亚语，葡萄牙语，瑞典语，塞尔维亚—克罗地亚语，土耳其语，希腊语，匈牙利语，意大利语，捷克－斯洛伐克语，泰米尔语，普什图语，世界语，孟加拉语，尼泊尔语，塞尔维亚语—克罗地亚语，荷兰语，芬兰语，乌克兰语，韩国语，塞尔维亚语，克罗地亚语，挪威语，丹麦语,冰岛语，翻译，商务英语 | 应用英语，实用英语，应用日语，应用俄语，应用德语，应用法语，应用韩语，商务英语，外贸英语，旅游英语，商务日语，旅游日语，应用西班牙语，应用阿拉伯语，应用意大利语，应用越南语，应用泰国语，应用缅甸语，应用柬埔寨语，应用老挝语，应用印尼语，应用外国语，应用外语，应用泰语 |
| （十五）新闻传播学类 | 新闻学，传播学 | 新闻学，广播电视新闻学，广告学，编辑出版学，传播学，媒体创意，国际新闻，播音，体育新闻，编辑学，广播电视学，新闻传播学，媒体策划与管理，网络与新媒体，数字出版，播音与主持 | 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，新闻与传播，新闻学与大众传播，信息传播与策划，传媒策划与管理，影视灯光艺术，数字传媒艺术，电视摄像，作曲技术，剪辑，录音技术与艺术，现代传播 |
| （十六）历史学类 | 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，专门史，中国古代史，中国近现代史，世界史，文化人类学，海洋史学 | 历史学，世界历史，考古学，博物馆学，文物保护技术，文物与博物馆学，世界史，外国语言与外国历史，文化遗产 | 文物鉴定与修复 |
| （十七）数学类 | 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 | 数学与应用数学，数理基础科学，应用数学，计算数学及其应用软件，数学 |  |
| （十八）物理学类 | 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 | 物理学，应用物理学，声学，物理学教育，原子核物理学及核技术，核物理 |  |
| （十九）化学类 | 无机化学，分析化学，有机化学，物理化学，高分子化学与物理，化学生物学，环境化学，电化学，催化化学，物构化学 | 化学，化学生物学，分子科学与工程，应用化学，能源化学 |  |
| （二十）生物科学及技术类 | 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，生物医学工程 | 生物科学，生物技术，生物信息学，生物信息技术，生物科学与生物技术，动植物检疫，生物化学与分子生物学，医学信息学，植物生物技术，动物生物技术，生物资源科学，生物安全，生物工程,生物医学工程，生化技术 | 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 |
| （二十一）天文学类 | 天体物理，天体测量与天体力学 | 天文学 |  |
| （二十二）地质学和地球物理学类 | 矿物学，岩石学，地质学，地球化学，古生物学及地层学，构造地质学，第四纪地质学，地球物理学，固体地球物理学，空间物理学 | 地球物理学，地球与空间科学，空间科学与技术，空间物理学，地质学，地球化学，构造地质学，古生物学及地层学，矿物学，岩石学，古生物学 | 地球物理勘探技术，地质灾害调查与防治，地质调查与矿产普查，矿产地质与勘查 |
| （二十三）地理科学类 | 自然地理学，人文地理学，地图学与地理信息系统 | 地理科学，资源环境与城乡规划管理，地理信息系统，地球信息科学与技术，地理学?，地貌学与第四纪地质学，资源环境区划与管理，经济地理学与城乡区域规划，地理信息系统与地图学，地理学教育，自然地理与资源环境，人文地理与城乡规划，地理国情监测地理信息科学，地理信息技术，地理信息系统科学，地理信息系统技术，地球信息系统，地球信息科学，地球信息技术，地球信息系统科学，地球信息系统技术，地理信息科学，地理国情监测，地理空间信息工程，地图学与地理信息工程 | 地理国情监测技术，地籍测绘与土地管理，测绘地理信息技术 |
| （二十四）大气科学类 | 气象学，大气物理学与大气环境 | 大气科学，应用气象学，气象学，气候学，大气物理学与大气环境?，农业气象 | 大气科学技术，大气探测技术，应用气象技术，防雷技术 |
| （二十五）力学类 | 一般力学与力学基础，固体力学，流体力学，工程力学 | 理论与应用力学，工程力学，工程结构分析 |  |
| （二十六）心理学类 | 基础心理学，发展与教育心理学，应用心理学，认知神经科学， | 心理学，应用心理学，临床心理学，医学心理学，社会心理学，心理咨询 | 心理咨询?，心理健康教育 |
| （二十七）统计学类 | 统计学，统计应用与经济计量分析，经济管理统计，应用数理统计，金额统计，经济统计与分析 | 统计学，计划统计，经营计划与统计，统计与概算，国土资源调查专业统计，经济分析，会计统计，应用统计学 |  |
| （二十八）海洋科学类 | 物理海洋学，海洋化学，海洋生物学，海洋地质，海岸带综合管理，海洋物理 | 海洋科学，海洋技术，海洋管理，军事海洋学，海洋生物资源与环境，海洋物理学，海洋化学?，海洋生物学，海洋资源与环境，救助与打捞工程，海洋工程与技术，海洋资源开发技术，水声工程 | 海洋化工生产技术 |
| （二十九）机械设计与制造类 | 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 | 机械设计制造及其自动化，材料成型及控制工程，工业设计，过程装备与控制工程，机械工程及自动化，车辆工程，机械电子工程，汽车服务工程，制造自动化与测控技术，微机电系统工程，制造工程，体育装备工程，机械制造工艺与设备，热加工工艺及设备，铸造，塑性成形工艺及设备，焊接工艺及设备，机械设计及制造，化工设备与机械，船舶工程，汽车与拖拉机?，热力发动机，流体传动及控制，流体机械及流体工程，真空技术及设备，设备工程与管理，机电一体化工程，机械工程，机械工艺技术，焊接技术与工程，热能与动力工程 | 机械设计与制造，机械电子工程，机械制造与自动化，数控技术，数控加工技术，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，焊接质量检测技术，光电制造技术，激光加工技术，飞行器制造工艺，钢结构建造技术，家具设计与制造，假肢与矫形器设计与制造，机械质量管理与检测技术，内燃机制造与维修，药剂设备制造与维护，服装机械及其自动化，武器制造技术，机械制造工艺及设备，机械制造生产管理，特种加工技术，电线电缆制造技术，锁具设计与工艺，乐器修造技术，乐器制造技术，机电一体化技术，机电技术应用，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，包装自动化技术，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，设备管理与维护，医疗电子工程，设备安装技术，医用治疗设备应用技术，导弹维修，冶金设备应用与维护，电气设备应用与维护，船舶与港口，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，汽车运用与维修，摩托车制造与维修，汽车营销与维修，农业机械应用技术，工业机器人技术，自动化生产设备运用，电梯工程技术，电梯维护与管理，新能源汽车技术,新能源汽车维修技术 |
| （三十）仪表仪器及测试技术类 | 精密仪器及机械，测试计量技术及仪器 | 测控技术与仪器，电子信息技术及仪器，精密仪器，光学技术与学电仪器，检测技术及仪器仪表，电子仪器及测量，几何量计量测试，热工计量测试，力学计量测试，光学计量测试，无线电计量测试 |  |
| （三十一）材料及冶金类 | 材料学，生态建筑材料，严寒地区混凝土高性能化、高功能化，功能材料加工制备及性能研究，材料物理与化学，材料加工工程，冶金物理与化学，钢铁冶金，有色金属冶金 | 材料物理，材料化学，钢铁冶金，有色金属冶金，冶金物理化学，金属材料与热处理，金属压力加工，无机非金属材料工程，硅酸盐工程?，高分子材料与工程，高分子材料工程，粉末冶金，复合材料，腐蚀与防护，材料科学与工程，冶金工程，金属材料工程，富恶化材料与工程，宝石及材料工艺学，纳米材料与技术，复合材料与工程，新能源材料与器件，粉体材料科学与工程，光伏材料加工与应用技术，功能材料，材料设计科学与工程 | 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，无机非金属材料工程技术，磨料磨具制造，新型建筑材料技术，有色冶金设备应用技术，有色冶金技术，黑色冶金技术 |
| （三十二）电气工程及电子信息类 | 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，应用电子技术，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，通信与信息系统，信号与信息处理，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 | 电气工程及其自动化，自动化，电子信息工程，通信工程，电子科学与技术，电气工程与自动化，信息工程，影视艺术技术，信息显示与光电技术，集成电路设计与集成系统，光电信息工程，广播电视工程，电气信息工程，电力工程与管理，微电子制造工程，信息物理工程，真空电子技术，电磁场与无线技术，电信工程及管理，信息与通信工程，电子材料与元器件，微电子技术，电子工程，应用电子技术，电磁场与微波技术，物理电子技术，光电子技术，电机电器及其控制，电力系统及其自动化，高电压与绝缘技术，工业自动化，电气技术，电子信息科学与技术，微电子学，光信息科学与技术，科技防卫，光电子技术科学，无线电物理学，电子学与信息系统，科技信息，信息科学技术，微电子科学与工程，光电信息科学与工程，电子信息科学与工程，发电厂及电力系统，电厂热力化动力总置，电子信息与通信工程，电子封装技术，能源与动力工程，电子，智能电网信息工程，热能动力设备与应用，光源与照明，电力工程及其自动化，电气工程与智能控制，机器人工程，导航工程，电波传播与天线，医学信息工程，医学影像工程，假肢矫形工程，医疗器械工程 | 电子信息工程技术，电子与信息技术，计算机电子工程，应用电子技术，智能电子技术，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，广播电视网络技术，有线电视工程技术，光电子技术，智能产品开发，信息技术应用，音响工程，电光源技术，电子产品质量检测，飞行器电子装配技术，无损检测技术，电子信息技术及产品营销，电子表面组装技术，电子组装技术与设备，嵌入式系统工程，嵌入式系统应用开发，电子电路设计与工艺，液晶显示与光电技术，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，卫星数字技术，通信线路，光纤通信，邮政通信，通讯工程设计与管理，电信商务，发电厂及电力系统，火电厂集控运行，供用电技术，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，输变电工程技术，通信工程设计与施工，电厂化学，光伏发电技术及应用，太阳能光热技术及应用，新能源电子技术，电厂热能动力装置，风力发电设备制造与安装 |
| （三十三）计算机科学与技术类 | 计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，软件工程 | 计算机科学，计算机技术，计算机科学技术，计算机软件技术，计算机软件工程，计算机软件技术工程，计算机网络技术，计算机网络工程，计算机网络技术工程，计算机数据库，计算机数据库技术，计算机信息科学，计算机信息工程，计算机信息技术，计算机信息管理，计算机信息应用，计算机管理，计算机应用，计算机控制，计算机通讯，计算机多媒体技术，信息安全，网络工程，网络安全，网络监察，信息网络安全，信息网络监察，系统理论，系统理论科学，系统理论工程，系统科学，系统工程，管理信息系统，智能科学与技术，信息与计算科学，信息与计算机科学，计算数学及其应用软件，计算机与经济管理，计算机系统维护，计算机硬件，计算机器件，计算机设备，计算机硬件器件，计算机硬件设备，电器与电脑，可视化程序设计，Web应用程序设计，多媒体制作，图形图像制作，办公自动化技术，软件测试,计算机科学与技术，数字媒体技术，物联网工程，计算机应用与保护，计算机信息与管理，计算机网络，计算机与智能科学,软件工程，计算机应用与维护，电子与计算机工程，数据科学与大数据技术，网络空间安全，信息管理与信息系统 | 计算机应用技术，计算机办公应用，计算机办公自动化，计算机网络技术，网络技术与技术处理，网络技术与信息处理，计算机多媒体技术，多媒体与网络技术，多媒体制作，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，网络构建技术，网络系统安全，网络构建专业，软件技术，WEB软件技术应用，软件测试，WEB应用程序设计，可视化编程，可视化程序设计，图形图像制作，计算机图形/图像制作，计算机网络与安全管理，网站规划与开发技术，移动应用开发，移动设备应用开发，游戏软件，计算机游戏开发，数据通信与网络系统，数据库管理，航空计算机技术与应用，软件开发与项目管理，软件测试技术，嵌入式技术与应用，计算机科学与技术，数字媒体技术，移动互联应用技术，计算机速录，软件外包服务，计算机应用与维护，云计算技术与应用，信息安全与管理，图文信息处理，计算机系统与维护，软件与信息服务 |
| （三十四）土建类 | 建筑历史与理论，建筑设计及其理论，城市规划与设计，建筑技术科学，建筑学硕士，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 | 建筑学，城市规划，土木工程，建筑环境与设备工程，给水排水工程，城市地下空间工程，历史建筑保护工程，景观建筑设计，水务工程，建筑设施智能技术，给排水科学与工程，建筑电气与智能化，景观学，道路桥梁与渡河工程，建筑工程?，城镇建设，交通土建工程?，供热通风与空调工程，城市燃气工程?，工业设备安装工程，建筑环境与能源应用工程，工程造价，工程造价管理，通风空调与给排水工程,城乡规划，空间工程 | 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，城镇规划，城市管理与监察，城镇建设，建筑工程技术，建筑工程施工与管理，工业与民用建筑工程，地下工程与隧道工程技术，基础工程技术，土木工程检测技术，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，工业设备安装工程技术，供热通风与卫生工程技术，机电安装工程，建筑工程管理，工程造价，建筑经济管理，工程监理，电力工程管理，工程质量监督与管理，建筑工程项目管理，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，建筑水电技术，房地产经营与估价，制冷与空调技术，制冷与冷藏技术，安全生产检测监控 |
| （三十五）水利类 | 水文学与水资源，水力学及河流动力学，水工结构工程，水利水电工程，水利水电建设工程管理，生态水利学，城市水务，水灾害与水安全，水文地质学 | 水利水电工程，水文与水资源工程，港口海岸及治河工程，港口海岸及近海工程，水资源与海洋工程，水文与水资源利用，水利水电建筑工程，水利水电动力工程，港口航道及治河工程，水利工程，水利工程管理，水利电力建筑工程，农田水利工程，农业水利工程，水务工程，港口航道与海岸工程，水文学与水资源，地下水科学与工程，水文气象，水利科学与工程，水利水电工程与管理 | 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，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，农业水利技术，水利工程造价管理，水利工程实验与检测技术，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，水电站设备与管理，水利水电工程，水文与水资源工程，水文与工程地质，水利水电工程技术，水利机电设备运行与管理，水电站运行与管理，水电站与电力网，水电站机电设备与自动化，水电站动力设备，水电站电气设备，水文测报技术 |
| （三十六）测绘科学与技术类 | 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 | 测绘工程，遥感科学与技术，空间信息与数字技术，大地测量?，测量工程，?摄影测量与遥感，地图学 | 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，测绘与地理信息技术，测绘工程技术，测绘与地质工程技术 |
| （三十七）化工与制药技术类 | 化学工程，化学工艺，生物化工，应用化学，工业催化 | 化学工程与工艺，制药工程，化工与制药，化学工程与工业生物工程，资源科学与工程，化学工程?，化工工艺，高分子化工，精细化工，生物化工，工业分析，电化学工程?，工业催化，化学制药?，生物制药，微生物制药，药物制剂，中药制药，能源化学工程，化工工艺教育，化工分析与检测技术教育 | 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，涂装防护工艺，化工设备与机械，花炮生产与管理，火工工艺技术?，烟花爆竹安全与质量技术，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，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，技术监督与商检，商检技术，商品质量与检测技术，化妆品技术与管理，化工自动化技术，化工装备技术，化工生物技术，化工安全技术，化妆品技术 |
| （三十八）地矿及油气工程类 | 矿产普查与勘探，矿产普查与矿产勘察，矿产勘察，地球探测与信息技术，地质工程，采矿工程，矿物加工工程，安全技术及工程，油气井工程，油气田开发工程，油气储运工程，矿床地质与勘探 | 采矿工程，石油工程，矿物加工工程，勘查技术与工程，资源勘查工程，地质工程，矿物资源工程，煤及煤层气工程，地下水科学与工程，地质矿产勘查?，石油与天然气地质勘查，水文地质与工程地质?，应用地球化学，应用地球物理?，矿山通风安全，勘察工程，矿井建设，选矿工程，资源勘察，油气储运工程，海洋油气工程 | 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，宝玉石鉴定与营销，矿山资源开发与管理，珠宝鉴定与营销，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，地质灾害与防治技术，环境地质工程技术?，工程地震与工程勘察，地质信息技术，岩土工程技术，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，冶金工艺与设备，矿山安全技术与监察，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，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，石油工程技术，瓦斯综合利用技术 |
| （三十九）轻工纺织类 | 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，制浆造纸工程，皮革化学与工程 | 轻工生物技术，非织造材料与工程，数字印刷，植物资源工程，皮革工程，制浆造纸工程，印刷技术，烟草工程，纺织类，丝绸工程，针织工程?，染整工程，?纺织材料及纺织品设计，服装，轻化工程，包装工程，印刷工程，纺织工程，服装设计与工程，纺织工艺教育，染整工艺教育 | 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，纺织品设计，服装工艺技术，服装设计与加工，服装制版与工艺，服用材料设计与应用，服装营销与管理，服装养护技术，鞋类设计与工艺，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，皮革制品设计与工艺，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，轻工产品包装装潢设计，电子出版技术，版面编辑与校对，出版信息管理，出版与电脑编辑技术，丝网工艺 |
| （四十）食品科学与工程类 | 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，制糖工程，发酵工程 | 食品工程，食品科学与工程，医学保健品，食品质量与安全，酿酒工程，葡萄与葡萄酒工程，农产品质量与安全，粮食工程，制糖工程，油脂工程，发酵工程，粮油工程，酿酒工艺，乳品工程，食品营养与检验教育，烹饪与营养教育，食品工艺教育 | 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，食品卫生检验，食品分析与检验，食品加工及管理，食品检测及管理，酿酒技术，粮油储藏与检测技术，乳品工艺，发酵技术，食品工艺与检测，食品工艺技术，畜产品加工与检测，食品工程，制糖生产技术与管理，餐饮食品安全，营养与配餐 |
| （四十一）交通运输类 | 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，交通运输工程 | 交通运输，交通工程，飞行技术，航海技术，轮机工程，海事管理，交通设备信息工程，交通建设与装备，载运工具运用工程，海洋船舶驾驶，轮机管理?，飞机驾驶，石油天然气储运工程?，总图设计与运输工程，汽车电子技术与检测诊断，轨道交通信号与控制，交通设备与控制工程，铁道工程 | 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，工程机械技术服务与营销，公路机械化施工技术，公路工程管理，公路工程造价管理，交通运营管理，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，高速动车组检修技术，高速动车组驾驶，高速铁路工程及维护技术，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，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，船机制造与维修，船舶舾装，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，航空港管理，航空电子电气技术，飞机控制设备与仪表，航空发动机装配与试车，民航空中安全保卫，飞机维修，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，港口与航运管理，港口机械应用技术，管道工程技术，管道工程施工，管道运输管理，国际邮轮乘务，高速铁路动车乘务，速递服务与管理，飞机结构修理，低空无人机操控技术，高速动车组驾驶与维修，桥隧检测与加固工程技术，航空港安全检查，通用航空器维修，航空会展，航空电子信息技术，航空机械制造与自动化，高速铁路信号控制，汽车定损与评估，铁道工程机械 |
| （四十二）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，运载工具运用工程，水声工程，港口、海岸及近海工程 | 船舶与海洋工程，海洋与海岸工程，船舶电子电气工程 | 船舶电气工程技术，船舶电气工程与自动化，船舶电子电气技术，游艇维修技术，海洋渔业技术，海洋化工技术，海洋工程技术，海上救捞技术，船艇指挥，船舶舾装工程技术，船舶涂装工程技术，船舶通信与导航，船舶机械工程技术，船舶动力工程技术，游艇设计与制造 |
| （四十三）核工程类 | 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 | 核工程，核技术，核工程与核技术，辐射防护与核安全，核化工与核燃料工程，工程物理，核动力工程 | 核与辐射检测防护技术，核电站动力设备运行与维护 |
| （四十四）农业工程类 | 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 | 农业机械化及其自动化，农业电气化与自动化，农业建筑环境与能源工程，农业工程，生物系统工程，农业机械化，农业建筑与环境工程，农业电气化自动化，土地规划与利用，农村能源开发与利用，农产品贮运与加工，冷冻冷藏工程，农业电气化，农业工程学 |  |
| （四十五）环境科学类 | 环境科学，环境工程，环境管理，生态安全 | 环境工程，安全工程，安全技术及工程,水质科学与技术，灾害防治工程，环境科学与工程，环境监察，雷电防护科学与技术，水土保持与荒漠化防治，农业资源与环境，水土保持，沙漠治理，农业环境保护，环境监测，环境规划与管理，环境科学，生态学，资源环境科学，环境生态工程，资源循环科学与工程，新能源科学与工程，环保设备工程，能源与环境系统工程 | 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，环境保护，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，环境工程技术，环境工程，工业环保与安全技术，救援技术，安全技术管理，信息技术与地球物理，城市应急救援辅助决策技术，水土保持，水环境监测与分析，新能源应用技术，水环境监测与治理，水土保持技术，环境信息技术，环境卫生工程技术，环境评价与咨询服务，环境监测与控制技术，环境地质工程 |
| （四十六）植物生产及技术类 | 作物栽培学与耕作学，作物遗传育种，农业生物技术，种子科学与工程，生物防治，果树学，蔬菜学，茶学，植物病理学，农业昆虫与害虫防治，农药学，植保经济学，植物检疫，持续发展与推广学，土壤学，植物营养学 | 农学，园艺，植物保护，茶学，烟草，植物科学与技术，种子科学与工程，应用生物科学，设施农业科学与工程，草业科学，热带作物，果树，蔬菜，观赏园艺?，土壤与农业化学，药用植物，草学，野生植物资源开发与利用，园艺教育，作物 | 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，茶艺，商品花卉，绿色食品生产与经营，绿色食品生产与检测，药用植物栽培加工，食药用菌，都市园艺 |
| （四十七）林学和林业工程类 | 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，森林工程，木材科学与技术，林产化学加工,风景园林 | 林学，园林，森林资源保护与游憩，野生动物与自然保护区管理，木材科学与工程，林产化工，森林工程?，林业与木工机械，木材加工，室内与家具设计，森林保护，经济林，风景园林，林木生产教育 | 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，森林工程技术，城市园林，林副新产品加工，林业信息技术与管理，林业调查与信息处理，经济林培育与利用，风景园林设计 |
| （四十八）动物与水产类 | 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，基础兽医学，预防兽医学，临床兽医学，兽医硕士，水产养殖，捕捞学，渔业资源 | 动物科学，蚕学，蜂学，动物医学，动物药学，水产养殖学，海洋渔业科学与技术，水族科学与技术，野生动物保护与利用，畜牧兽医，畜牧，实验动物?，动物营养与饲料加工，兽医，中兽医，淡水渔业，海水养殖，水产品贮藏与加工，海洋渔业，水生动物医学 | 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，动物医学，实验动物养殖，宠物养护与疫病防治，宠物医学，蚕桑技术，动物科学与技术，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，城市渔业，水族科学与技术，饲养与动物营养，水生动物医学，兽药制药技术，动物医学检验技术，动物药学 |
| （四十九）基础医学类 | 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，放射医学，航空、航天和航海医学 | 基础医学 |  |
| （五十）临床医学与医学技术类 | 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，临床医学博士，临床医学硕士 | 临床医学，麻醉学，医学影像学，医学检验，放射医学，眼视光学，康复治疗学，精神医学，医学技术，听力学，医学实验学，医学美容技术，精神病学与精神卫生，儿科医学，卫生检验与检疫，医学影像技术，口腔医学技术，医学检验技术，医学实验技术，中西医临床医学，中西医临床，生物医学，生物医学科学，眼视光医学，儿科学，口腔医学，听力与言语康复学 | 临床医学，麻醉学，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，医疗仪器维修技术，医学实验技术，实验动物技术，放射治疗技术，康复工程技术，临床工程技术，医学美容技术，口腔医学，言语听觉康复技术，哈医学，傣医学 |
| （五十一）公共卫生与预防医学类 | 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 | 预防医学，卫生检验，妇幼保健医学，营养学，环境医学，营养与食品卫生，妇幼卫生，医学营养学，食品卫生与营养学 | 卫生信息管理,营养与食品卫生，预防医学，生殖健康服务与管理 |
| （五十二）中医学类 | 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，蒙医，壮医，中医耳鼻咽喉科学，推拿，针灸学，中医文献，医古文，中西医结合基础 | 中医学，中医五官科学，中医外科学，针灸推拿学，蒙医学，藏医学，维医学，中医养生康复学，推拿学，中医骨伤科学，中医文献学，壮医学，哈医学，傣医学，回医学 | 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，中医养生保健，中医康复技术 |
| （五十三）药学类 | 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，药学，药学专业学位，中医学，中医学专业学位 | 药学，中药学，中草药栽培与鉴定，藏药学，中药资源与开发，应用药学，海洋药学，药事管理，蒙药学，中药资源，药物化学，药物分析，药理学，临床药学，中药检定，中药药理学，中药检验技术,药物制剂 | 药学，中药，维药学，药剂，中药鉴定与质量检测技术，现代中药技术，中药学，中药生产与加工，药品质量与安全，药品生物技术，药品生产技术，药品服务与管理 |
| （五十四）护理类 | 护理学，护理管理，护理，护理专业学位 | 护理学 | 护理，助产 |
| （五十五）管理科学与工程类 | 管理科学与工程 | 管理科学，信息管理与信息系统，工业工程，工程管理，房地产经营管理，产品质量工程，项目管理，管理科学工程，房地产开发与管理，质量管理工程，标准化工程 | 工程招标采购与投标管理 |
| （五十六）工商管理类 | 企业管理，旅游管理，技术经济及管理，工商管理硕士 | 工商管理，市场营销，人力资源管理，旅游管理，商品学，电子商务，物流管理，国际商务，物业管理，特许经营管理，连锁经营管理，资产评估，电子商务及法律，商务策划管理，企业管理，国际企业管理，医药营销，酒店管理，体育产业管理，会展经济与管理，采购管理，体育经济与管理,物流工程，文化产业管理 | 工商企业管理，企业管理，商务管理，连锁经营管理，物流管理，国际物流，现代物流管理，物流信息，企业资源计划管理，招商管理，采购供应管理，项目管理，市场营销，国际市场营销，家具与市场营销，市场开发与营销，营销与策划，医药营销，电子商务，广告经营与管理，旅游管理，涉外旅游，导游，导游服务，旅行社经营管理，景区开发与管理，酒店管理，旅游与酒店管理，会展策划与管理，历史文化旅游，旅游服务与管理，休闲服务与管理，餐饮管理与服务，烹饪工艺与营养，西餐工艺，文化市场经营与管理，人力资源管理，移动商务，网络营销，婚庆服务与管理，客户服务管理,休闲旅游，文化市场经营管理，文化创意与策划，渔业经济管理，房地产经营与管理，国际商务，体育运营与管理，港口物流管理，民航物流 |
| （五十七）会计与审计类 | 会计学，会计信息系统，管理会计，成本会计，会计理论与方法，审计理论研究，政府审计理论与实务，内部控制与内部审计，独立审计与实务，会计硕士 | 会计，会计学，审计，审计学，审计实务，财务管理，财务会计，国际会计，会计电算化，财务电算化，注册会计师，会计与统计核算，财务信息管理，工业会计，企业会计，理财学，税务会计、企业财务管理、涉外会计，财务会计教育，财务教育，会计教育 | 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，税务会计、企业财务管理、涉外会计 |
| （五十八）农业经济管理类 | 农业经济管理，林业经济管理，农业推广 | 农林经济管理，农村区域发展，农业推广，农业经济管理，林业经济管理，渔业经济管理 | 农业经济管理，乡镇企业管理，林业经济信息管理，渔业资源与渔政管理，农业技术与管理，林业信息工程与管理，都市林业资源与林政管理，农村行政与经济管理 |
| （五十九）公共管理类 | 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，公共管理硕士，公共卫生硕士 | 行政管理，工商行政管理，公共事业管理，公共事务管理，卫生事业管理，劳动与社会保障，土地资源管理，公共关系学，高等教育管理，公共政策学，城市管理，公共管理，国防教育与管理，航运管理，劳动关系，公共安全管理，渔业资源与渔政管理，自然保护区资源管理，林业信息管理，文化艺术事业管理，海关管理，卫生监督，卫生信息管理，公共卫生管理，医学文秘，医院管理，保密管理 | 公共事务管理，民政管理，行政管理，工商行政管理，农村行政管理，劳动与社会保障，国土资源管理，海关管理，环境规划与管理，电子政务，社会救助，国际质量管理体系认证，教育管理，文化事业管理，卫生监督，卫生信息管理，公共卫生管理，医学文秘，知识产权管理，政府采购管理，文物博物馆服务与管理，公共文化服务与管理 |
| （六十）图书情报与档案管理类 | 图书馆学，情报学，档案学 | 图书馆学，档案学，信息资源管理，科技档案，图书发行出版学 | 图书档案管理 |
| （六十一）艺术类 | 艺术学，音乐学，美术学，设计艺术学，戏剧戏曲学，电影学，广播电视艺术学，舞蹈学，艺术硕士 | 艺术史论，舞蹈表演，电影学，戏剧影视导演，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，数字媒体艺术，音乐学，作曲与作曲技术理论，音乐表演，绘画，雕塑，美术学，艺术设计学，艺术设计，舞蹈学，舞蹈编导，戏剧学，表演，导演，戏剧影视文学，戏剧影视美术设计，摄影，动画，播音与主持艺术，广播电视编导，艺术学，影视学，广播影视编导，书法学，照明艺术，会展艺术与技术，音乐科技与艺术，指挥，键盘乐器演奏，弦乐器演奏，打击乐器演奏，中国乐器演奏，乐器修造艺术，音乐音响导演，中国画，油画?，壁画，环境艺术设计，工艺美术学，染织艺术设计，?服装艺术设计，陶瓷艺术设计，装潢艺术设计，装饰艺术设计，戏剧文学，舞台设计，灯光设计，演出音响设计，服装和化妆设计，戏曲文学，戏曲作曲，舞蹈史与舞蹈理论，舞蹈教育，文艺编导，电视编辑，电影文学，电影摄影，电影电视美术设计，录音艺术，广播电视文学，动漫设计与制作，音乐与舞蹈学类（中外合作办学），影视摄影与制作，艺术与科技，艺术学理论，高水平艺术团，实验艺术，跨媒体艺术，工艺美术，舞蹈表演与教育，播音与主持 | 艺术设计，产品造型设计，视觉传达艺术设计，电脑艺术设计，电脑美术设计，人物形象设计，装潢艺术设计，美术装潢设计，装饰艺术设计，雕塑艺术设计，雕塑，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，广告与装潢，多媒体设计与制作，应用艺术设计，陶瓷艺术设计，广告与会展,广告，藤竹加工工艺，美术，绘画，舞台艺术设计，商务形象传播，钟表设计，书画鉴定，首饰设计，皮具设计，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，模特与礼仪，乐器维修技术，钢琴调律，杂技表演，乐器维护服务，钢琴伴奏，动漫设计与制作，广告媒体开发，三维动画设计，计算机音乐制作，会展艺术设计，展示设计，景观设计，首饰设计与工艺，出版印刷美术设计，服装陈列与展示设计，展览展示艺术设计，时装设计 |
| （六十二）军事学类 | 军事思想，军事历史，战略学，军事战略学，战争动员学，军队政治工作学 | 国际关系与安全，军事外交，外国军事，军事历史，军事气象学，军事海洋学，军事心理学 |  |
| （六十三）军事指挥学类 | 联合战役学，军种战役学，合同战术学，兵种战术学，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，军事后勤学，后方专业勤务，军事装备学 | 炮兵指挥，防空兵指挥，装甲兵指挥，工程兵指挥，防化兵指挥，航空飞行与指挥，地面领航与航空管制，航天指挥，侦察与特种兵指挥，通信指挥，电子对抗指挥与工程，军事情报，作战信息管理，预警探测指挥，军事交通指挥与工程，汽车指挥，船艇指挥，航空兵场站指挥，国防工程指挥，装备保障指挥，军需勤务指挥，指挥信息系统工程 |  |