

# 中国地质大学（武汉）网络教育 2021 年招生简章

中国地质大学是教育部直属全国重点大学，是国家批准设立研究生院的大学，是国家“211工程”、国家“双一流”建设高校。中国地质大学位于武汉东湖之畔，南望山麓，学校以地球科学为主要特色，学科涵盖理学、工学、文学、管理学、经济学、法学、教育学、艺术学等门类，地质学、地质资源与地质工程 2 个一级学科入选“双一流”建设学科。

学校于 1956 年开始举办成人教育，于 2001 年成立网络教育学院开展现代远程教育试点工作，并于 2007 年 7 月组建远程与继续教育学院，统筹管理学校远程教育（网络教育）、成人函授、成人自考以及非学历继续教育工作，为社会的发展培养了大批合格人才。

学校远程教育是以提高办学质量为中心，致力于培养适应社会发展的应用型人才。采用以学生自主学习为主的远程教育模式，构建以资源为核心、以平台做支撑、以服务为保障的三位一体教学运行体系，将教务系统、资源系统、学习系统、作业系统、考试系统等多个平台进行整合，为学生提供丰富、优质的教学资源 and 多种渠道学习支持服务。目前，学校已在全国 20 多个省、直辖市、自治区建立了网络教育校外学习中心。

2012 年学校由原国土资源部作为行业推荐，被人力资源社会保障部第二批批设为“国家级专业技术人员继续教育基地”，逐步建设成为面向自然资源、地矿和应急管理等行业领域的专业技术人员继续教育基地，以及为国家培养高层次、急需紧缺人才和骨干专业技术人才的服务平台。

## 一、招生对象

- 1、热爱祖国、品德优良、遵纪守法、身体健康，年满 18 周岁的在职人员和社会其他人员。
- 2、高起专：具有教育行政部门认可的高中（中专、技校）毕业证书者。
- 3、专升本：具有国民教育系列专科或专科以上毕业证书者。

## 二、报名办法

- 1、报名时间：全年分春秋两季招生，春季报名时间：2020 年 11 月—2021 年 3 月；秋季报名时间：2021 年 5 月—2021 年 9 月。
- 2、报名地点：中国地质大学（武汉）网络教育各校外学习中心。校外学习中心地址请在学校远程与继续教育学院网站或教育部网络教育阳光招生平台上查询。
- 3、报名材料：报名时请携带本人身份证原件、毕业证书原件，专升本考生还需提供前置学历《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》。
- 4、报名流程：见学校远程与继续教育学院网站首页。

### 三、招生层次、专业及入学考试

| 层次  | 专业                                                                                     | 招生区域                             | 学制及学习年限                   | 入学考试科目       | 入学考试方式                                                     |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------|------------------------------------------------------------|
| 专升本 | 法学、会计学、经济学、工商管理、行政管理、土地资源管理                                                            | 详见“中国地质大学（武汉）网络教育2021年各省招生层次和专业” | 学制 2.5 年；<br>学习年限 2.5-5 年 | 大学语文、大学英语、政治 | 学校自主组织入学考试，采用机考方式。具体考试安排请咨询当地校外学习中心。复习资料可在学校远程与继续教育学院网站下载。 |
|     | 安全工程、测绘工程、土木工程（岩土工程）、土木工程（建筑工程）、资源勘查工程、水文与水资源工程、地质工程、宝石及材料工艺学、计算机科学与技术、自动化、机械设计制造及其自动化 |                                  |                           | 高等数学、大学英语、政治 |                                                            |
| 高起专 | 建筑工程技术、机电一体化技术、测绘工程技术、安全技术与管理                                                          |                                  |                           | 数学、英语、政治     |                                                            |
|     | 工商企业管理                                                                                 | 语文、英语、政治                         |                           |              |                                                            |

### 四、入学资格审核

1、根据教育部规定，网络教育高起专和专升本学生，必须按照规定的相应学历条件报名入学，严禁非高级中等教育毕业或者不具有同等学力者取得高起专入学资格，严禁未获得国民教育系列专科或以上毕业证书者取得专升本入学资格。

2、中国地质大学（武汉）远程与继续教育学院只负责对报名者提供的报名资料进行收集、整理和备案，不是学历审查和鉴定机构，对报名者所提供资料的真实性和有效性，特别是对所提供的学历证书是否属于国民教育系列或是否虚假，不具有权威认定资格，也不承担任何责任。

3、学校对隐瞒个人真实学习经历，持不合格证书（如伪造证书、非国民教育系列证书、地方颁发只在地方承认的证书、未按教育部规定进行电子注册的高等教育毕业证书等）或伪造个人身份学历证明材料的学生，一经查出，均予取消学籍，并追回各种录取或学习证件，所交有关费用不予退还。

4、学生必须为其所提供的报名证件和材料的真实性及有效性承担法律责任，如有不实，所造成的一切后果均由提供者本人负完全责任。

### 五、录取及免试

1、参加入学考试考生，按学校划定的录取分数线，择优录取。

2、考生属以下情况之一者，可申请免试入学：

- (1) 已具有国民教育系列本科或以上毕业证书的学生报读专升本层次。
- (2) 已具有国民教育系列专科或以上毕业证书的学生报读专科层次。
- (3) 参加 2020 年成人高考的考生，成绩达到生源所在地同层次分数线者（须持准考证

原件及当地招办出具的考试成绩单原件)。

## 六、各专业主干课程介绍

<http://yjxy.cug.edu.cn/info/1112/1322.htm>

## 七、学历、学位证书

学生修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，经毕业资格审查合格，准予毕业。由中国地质大学（武汉）颁发国民教育系列网络教育本、专科毕业证书。学历证书盖中国地质大学（武汉）印章，由学校报教育部电子注册后，国家承认学历。根据《教育部办公厅关于对现代远程教育试点高校网络教育学生部分公共课实行全国统一考试的通知》[教高厅（2004）2号]，专升本层次的学生，还需要参加教育部规定的公共基础课（大学英语 B、计算机应用基础）的全国统考，统考成绩合格作为教育部高等教育学历证书电子注册资格的必要条件之一。本科毕业生若符合学士学位授予条件，可申请成人高等教育学士学位。

## 八、学费

按照湖北省物价局、财政厅、教育厅联合发文的鄂价费[2006]183号文件的规定，学费标准为 80 元~120 元/学分（不含教材费等）。由于区域经济差异，各校外学习中心的学费标准不同，具体学费标准请向当地学习中心咨询。学生注册后，可在学校远程与继续教育学院网站通过身份证号和姓名查询学号并登录平台缴费。

## 九、其它注意事项

1、本招生简章在执行过程中，如遇上级主管部门出台新政策，将按新政策执行。

2、招生简章由中国地质大学（武汉）远程与继续教育学院报经上级主管部门备案后发布，由远程与继续教育学院统一印制。各校外学习中心向社会进行招生宣传必须以本招生简章为准。

3、各校外学习中心不得就学制、招生对象、学籍管理、学历证书与学位证书等政策另作解释，不得增加与学校网络教育招生无关的其它宣传内容，在招生宣传之前必须将本招生简章报当地教育行政部门备案。

4、各校外学习中心不得跨省、直辖市、自治区开展招生宣传和生源组织活动，不得委托中介招生，校外学习中心必须严格遵守当地教育行政部门的规定，如有违规招生行为，学校将依据双方协议，做出相应处理，并取消违规所招学生的学籍。

5、本招生简章由中国地质大学（武汉）远程与继续教育学院负责解释。

中国地质大学（武汉）远程与继续教育学院

网址：<http://yjxy.cug.edu.cn>

地址：湖北省武汉市洪山区鲁磨路 388 号

邮编：430074

招生咨询电话：027-67885174/67848551

电子邮箱：[wlzs@cug.edu.cn](mailto:wlzs@cug.edu.cn)



远教学院微信公众号

## 中国地质大学（武汉）网络教育各校外学习中心招生联系方式

| 序号 | 省份 | 学习中心名称    | 学习中心地址                                    | 联系人                      | 联系电话                                        |
|----|----|-----------|-------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------|
| 1  | 安徽 | 合肥学习中心    | 安徽省合肥市包河区马鞍山路绿地瀛海大厦B座1608室                | 李黄海                      | 0551-63670088<br>13349195067<br>13855158718 |
| 2  | 甘肃 | 兰州学习中心    | 甘肃省兰州市七里河区龚家坪东路1号兰州工业学院继续教育学院             | 魏静                       | 0931-2862720<br>13893411272<br>18709490819  |
| 3  | 贵州 | 贵阳学习中心    | 贵州省贵阳市花溪大道北段198号湘雅村会计大厦5楼                 | 曹育华                      | 0851-84837685<br>13885033092                |
| 4  | 广东 | 广州学习中心    | 广东省广州市广州大道北1098号广东工贸职业技术学院东区礼堂一楼远程教育部     | 欧德                       | 020-87714180<br>13903004708                 |
| 5  |    | 深圳学习中心    | 广东省深圳市福田区八卦二路614栋206办公室                   | 林新儿                      | 0755-82435577<br>13751035533                |
| 6  | 广西 | 南宁新支点学习中心 | 广西南宁市青秀区金湖北路59号                           | 陈明锋                      | 0771-3398629<br>18677183986                 |
| 7  |    | 南宁学习中心    | 广西南宁市东葛路109号广西机电工业学校                      | 谭光旭                      | 0771-5707447<br>13377193480<br>18648936606  |
| 8  | 河北 | 唐山学习中心    | 河北省唐山市路北区北新西道88号河北能源职业技术学院                | 李小箭                      | 0315-3049644<br>13363367474                 |
| 9  |    | 河北学习中心    | 石家庄市新华区石获北路36号中远商务广场                      | 邱建                       | 0311-69039878<br>15097330953                |
| 10 |    | 石家庄学习中心   | 河北省石家庄市学府路236号石家庄财经职业学院                   | 李芳                       | 0311-85200052<br>15032632886                |
| 11 |    | 邯郸学习中心    | 河北省邯郸市肥乡区经济开发区新华北街3号                      | 霍永红                      | 0310-8275493<br>15830659708                 |
| 12 | 湖北 | 直属学习中心    | 湖北省武汉市洪山区鲁磨路388号中国地质大学（武汉）远程与继续教育学院直属教育中心 | 龚丽                       | 027-67886320                                |
| 13 |    | 武汉数字化学习中心 | 湖北省武汉市洪山区民族大道56号湖北开放职业学院                  | 向燕                       | 027-87779000<br>19972087953<br>13971622562  |
| 14 |    | 荆州学习中心    | 湖北省武汉市汉南区纱帽镇育才路399号湖北国土资源职业学院             | 郝红                       | 027-84730230<br>18062155586                 |
| 15 |    | 孝感学习中心    | 湖北省孝感市槐荫大道100号孝感生物工程学校规财科                 | 姚维宏                      | 0712-2110929<br>13886386831                 |
| 16 |    | 江汉油田学习中心  | 湖北省潜江市一村五七会战路1号江汉油田职工培训中心继续教育部            | 全亚兰                      | 0728-6582591<br>13997983136                 |
| 17 |    | 鄂州学习中心    | 湖北省鄂州市经济开发区樊蒲大道37号鄂州市经贸学校                 | 陈建                       | 18071429351                                 |
| 18 |    | 天门学习中心    | 湖北省天门市竟陵街道学院路特一号天门职业学院A栋1102室             | 何老师                      | 0728-5364156<br>15171552366                 |
| 19 |    | 仙桃学习中心    | 湖北省仙桃市纺织大道8号仙桃职业学院                        | 周俊                       | 15392811775<br>15392811616                  |
| 20 |    | 湖南        | 湖南学习中心                                    | 湖南省长沙市开福区湘春路234号湖南四纬培训学校 | 周兴华                                         |

|    |     |          |                                              |     |                                             |
|----|-----|----------|----------------------------------------------|-----|---------------------------------------------|
| 21 |     | 郴州学习中心   | 湖南省郴州市王仙岭郴州大道 909 号郴州职业技术学院办公楼 1 楼 107 室     | 李政  | 0735-2322137<br>13217354801                 |
| 22 |     | 衡阳学习中心   | 湖南省衡阳市雁峰区先锋路 58 号科技学校                        | 刘艳  | 0734-8231131<br>18692008222<br>13807344779  |
| 23 | 海南  | 海口学习中心   | 海南省海口市大同路 26 号九州大厦 3 楼 B 单元                  | 肖岚  | 0898-66734999<br>13876544999                |
| 24 | 河南  | 开封学习中心   | 河南省开封市黄河路北段与东京大道交叉路口西 100 米                  | 许友琴 | 0371-23269668<br>13405101189                |
| 25 |     | 南阳学习中心   | 河南省南阳市卧龙东路                                   | 马静文 | 0377-63328077<br>13333627001                |
| 26 |     | 郑州学习中心   | 河南省郑州市郑东新区白沙园区通商路与工贸路交汇处郑州工业贸易学校             | 樊守德 | 0371-56189055<br>13007547489<br>15838163075 |
| 27 | 黑龙江 | 哈尔滨学习中心  | 黑龙江省哈尔滨市香坊区化工路 21 号黑龙江省工程学校                  | 刘晶波 | 0451-58856138<br>15245017283                |
| 28 |     | 黑煤职院学习中心 | 黑龙江省双鸭山市迎宾大道公立街 1 号黑龙江煤炭职业技术学院继续教育中心         | 刘伟德 | 0469-2610066<br>13846900387                 |
| 29 | 江苏  | 南京学习中心   | 江苏省南京市中山门外麒麟门镇其西路 68 号南京工程高等职业学校             | 黄震  | 025-84120769<br>18952012067                 |
| 30 |     | 金坛学习中心   | 江苏省常州市金坛区东环一路 669 号金坛区建筑技工学校                 | 张黎俊 | 0519-82358563<br>13706141797                |
| 31 |     | 南通学习中心   | 江苏省南通市通州区金通路 71 号南通市通州区建筑职工中等专业学校            | 张美霞 | 0513-86512960<br>15851264060                |
| 32 |     | 苏州学习中心   | 江苏省苏州市吴江区松陵镇成人教育中心校                          | 沈琴芬 | 0512-63458502<br>13862501992                |
| 33 | 江西  | 萍乡学习中心   | 江西省萍乡市安源区八一街跃进南路 329 号萍乡电大招生办                | 肖季烈 | 0799-6328370<br>13387996663                 |
| 34 |     | 都昌学习中心   | 江西省九江市浔阳区十里大道 383 号财政干部学校 1 楼                | 沈春苗 | 0792-8260902<br>13979270902                 |
| 35 |     | 九江学习中心   | 江西省九江市浔阳东路 85 号（市社保局 11 楼）                   | 吴耀明 | 0792-2199839<br>13607022860                 |
| 36 |     | 南昌宏邦学习中心 | 江西省南昌市经济技术开发区庐山中大道凯丰商业街 3 栋三楼                | 段明达 | 0791-83833689<br>13320017878                |
| 37 | 吉林  | 长春学习中心   | 吉林省长春市朝阳区同志街 2400 号                          | 吴文广 | 18943651366                                 |
| 38 | 辽宁  | 沈阳学习中心   | 辽宁省沈阳市皇姑区黄河北大街 133 号辽宁省工程技术学校                | 常新  | 024-86527941<br>15140166628                 |
| 39 | 宁夏  | 银川钜橙学习中心 | 宁夏回族自治区银川市金凤区宁安大街 490 号 IBI 育成中心二期 6 号楼 1201 | 骆小玲 | 13079506629<br>17695101898                  |
| 40 | 内蒙古 | 内蒙古学习中心  | 内蒙古呼和浩特市玉泉区文庙街 77 号内蒙古远程与继续教育学院              | 刘晶莹 | 0471-4920000<br>13674821904<br>15847127751  |
| 41 | 四川  | 四川学习中心   | 四川省成都市金牛区一环路西三段 3 号四川电大大门侧招生大厅               | 花永春 | 028-87797292<br>13548137398                 |

|    |    |          |                                   |     |                                            |
|----|----|----------|-----------------------------------|-----|--------------------------------------------|
| 42 |    | 川建设学习中心  | 四川省成都市武侯区人民南路南四段 36 号建设厅 1110 室   | 石鹰  | 028-85538828<br>19950331129                |
| 43 |    | 广安学习中心   | 四川省广安市岳池县花园路 177 号岳池职业技术学校        | 吴云川 | 0826-5211555<br>17713877533                |
| 44 |    | 南充学习中心   | 四川省南充市西河南路 38 号                   | 曲阳  | 0817-2130666<br>13890766260                |
| 45 |    | 攀枝花学习中心  | 四川省攀枝花市东区临江路 62 号                 | 张晔  | 0812-3365107<br>13882388779                |
| 46 | 山东 | 青岛学习中心   | 山东省青岛市市北区威海路 203 号盛锡福大厦 512 室     | 赵庆共 | 0532-83662053<br>15698147061               |
| 47 |    | 济南学习中心   | 山东济南舜耕路 12 号济南职业学院继续教育学院          | 赵炼  | 0531-82627532<br>13361085771               |
| 48 |    | 德州现代学习中心 | 山东省德州市经济技术开发区董子文化街顺天街 73 号        | 刘庆林 | 0534-2180210<br>15562661988                |
| 49 |    | 胜利油田学习中心 | 山东省东营市北二路 504 号胜利油田培训中心（党校）       | 黄英  | 0546-8710620<br>18754696165                |
| 50 | 上海 | 上海学习中心   | 上海市杨浦区国顺路 288 号综合楼 306 室上海开放大学    | 叶柯挺 | 021-25653121<br>18918906995                |
| 51 | 山西 | 山西学习中心   | 山西省太原市尖草坪区胜利桥西兴华北环街 2 号山西水利职业技术学院 | 李俊芳 | 0351-6270554<br>18636801706                |
| 52 |    | 长治学习中心   | 长治市潞州区解放西街 28 号                   | 刘俊芳 | 0355-3552293<br>13008078330                |
| 53 |    | 临汾学习中心   | 山西省临汾市尧都区体育南街 49 号临汾新剑桥外国语学校      | 杨晓康 | 0357-3035666<br>18636765150                |
| 54 |    | 晋城学习中心   | 山西省阳城县凤城镇东关村青杨梢 100 号             | 谷婧南 | 0356-4229660<br>18635634848                |
| 55 |    | 太原学习中心   | 山西省太原市小店区体育路 60 号山西交通干部学校         | 施春慧 | 0351-6060739<br>13503516712<br>13503510824 |
| 56 |    | 朔州学习中心   | 山西省朔州市开发区朔州成人职业培训学校               | 蒯凤  | 0349-5650300<br>13037035554                |
| 57 | 陕西 | 西安学习中心   | 陕西省西安市雁塔区小寨国贸大厦 12 层              | 王渭英 | 029-85225601<br>15029205497<br>18392113958 |
| 58 |    | 商洛学习中心   | 陕西省商洛市商鞅大道西段南新区商洛职业技术学院           | 李闯  | 0914-2033900<br>18991560523                |
| 59 | 天津 | 天津印刷学习中心 | 天津市南开区汾水道 48 号天津市印刷装潢技术学校         | 刘菲  | 13512264402                                |
| 60 | 新疆 | 新疆学习中心   | 新疆昌吉州文化东路 29 号                    | 张平  | 0994-2344965<br>13619969968                |
| 61 |    | 兵团电大学习中心 | 新疆乌鲁木齐市二道湾 1 巷 100 号              | 解琼  | 0991-8826478<br>18997912806                |
| 62 | 云南 | 云南国土学习中心 | 云南省昆明市经济技术开发区经牛路 2 号云南国土资源职业学院    | 蒋亚冬 | 0871-68513982<br>13577022852               |
| 63 |    | 瑞丽学习中心   | 云南省瑞丽市姐告国门大道瑞丽市国际珠宝翡翠学校           | 刘立军 | 0692-4660626<br>13608767990<br>18288119966 |

|    |    |          |                                       |     |                                            |
|----|----|----------|---------------------------------------|-----|--------------------------------------------|
| 64 | 浙江 | 浙江分院     | 浙江省杭州市文一路109号浙江经贸职业技术学院继续教育学院         | 费超  | 0571-88064557<br>13958152733               |
| 65 |    | 宁波学习中心   | 浙江省宁波市海曙区翠柏路89号宁波工程学院先进制造培训大楼A座9楼906室 | 徐进贞 | 0574-87081608<br>13738480864               |
| 66 |    | 温州学习中心   | 浙江省温州市瑞安市塘下镇塘川南街124号塘下职专              | 董国峰 | 0577-65388602<br>13967711436               |
| 67 |    | 长兴学习中心   | 浙江省长兴县龙山街道太湖中路170号体育中心院内              | 吴玉堂 | 0572-6029909<br>13587221998                |
| 68 |    | 诸暨学习中心   | 浙江省诸暨市北二环育才路1号诸暨技师学院行政楼四楼招就处          | 陈尧  | 0575-89079318<br>13588595198               |
| 69 |    | 舟山学习中心   | 浙江省舟山市普陀区沈家门菜市场路185号12楼1201室          | 周毅峰 | 0580-6203030<br>18857066233                |
| 70 |    | 湖州学习中心   | 浙江省湖州市吉山二路9号湖州职工中等专业学校                | 闵俊  | 0572-2822655<br>13735181494                |
| 71 |    | 丽水学习中心   | 浙江省丽水市学院路1号丽水学院                       | 周志起 | 0578-2299555<br>17769580929<br>17769582869 |
| 72 |    | 绍兴育人学习中心 | 浙江省绍兴市上虞区市民大道1009号闰土大厦四楼育人培训学校        | 王启刚 | 0575-82187000<br>13305852200               |



**中国地质大学（武汉）网络教育 2021 年各省招生层次和专业**

| 省份  | 招生层次 | 招生专业                                                                                                          |
|-----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 天津  | 专升本  | 机械设计制造及其自动化、宝石及材料工艺学、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理                                            |
| 河北  | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理     |
| 山西  | 专升本  | 法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理                           |
| 内蒙古 | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理                       |
| 辽宁  | 专升本  | 宝石及材料工艺学、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程                                                      |
| 吉林  | 专升本  | 法学、机械设计制造及其自动化、宝石及材料工艺学、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、工商管理、会计学、行政管理                                                 |
| 黑龙江 | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理                     |
| 上海  | 专升本  | 宝石及材料工艺学、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、测绘工程、工商管理、会计学、行政管理                                                    |
| 江苏  | 专升本  | 宝石及材料工艺学、自动化、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、安全工程、土地资源管理                                                  |
| 浙江  | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、宝石及材料工艺学、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理 |
| 安徽  | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理     |
| 江西  | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、资源勘查工程、工商管理、会计学、行政管理                      |
| 山东  | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理     |
| 河南  | 专升本  | 宝石及材料工艺学、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、资源勘查工程、工商管理、会计学、土地资源管理                                           |
| 湖北  | 专升本  | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理     |
| 湖南  | 专升本  | 经济学、法学、宝石及材料工艺学、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理                      |

|                |     |                                                                                                               |
|----------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 广东             | 专升本 | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、宝石及材料工艺学、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理 |
| 广西             | 专升本 | 土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、测绘工程、资源勘查工程、行政管理、土地资源管理                                                                 |
| 海南             | 专升本 | 法学、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、工商管理、会计学                                                                               |
| 四川             | 专升本 | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理     |
| 贵州             | 专升本 | 计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、地质工程、行政管理                                                                                 |
| 云南             | 专升本 | 经济学、法学、宝石及材料工艺学、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理        |
| 陕西             | 专升本 | 法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理                    |
| 甘肃             | 专升本 | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理     |
| 宁夏             | 专升本 | 法学、自动化、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理、土地资源管理                                     |
| 新疆             | 专升本 | 经济学、法学、机械设计制造及其自动化、宝石及材料工艺学、自动化、计算机科学与技术、土木工程（建筑工程）、土木工程（岩土工程）、水文与水资源工程、测绘工程、地质工程、资源勘查工程、安全工程、工商管理、会计学、行政管理   |
| 湖北             | 高起专 | 建筑工程技术、机电一体化技术、测绘工程技术、安全技术与管理、工商企业管理                                                                          |
| 内蒙古            | 高起专 | 建筑工程技术、机电一体化技术                                                                                                |
| 浙江 安徽<br>广东 四川 | 高起专 | 建筑工程技术                                                                                                        |
| 山西 陕西<br>甘肃 新疆 | 高起专 | 机电一体化技术                                                                                                       |