自治区教育厅关于做好2023年全区

普通专升本招生工作的通知

各高等学校：

为贯彻落实《关于做好2023年普通高等学校专升本考试招生工作的通知》（教学司〔2022〕16号）要求，进一步增加高职高专毕业生升学机会，为我区经济社会发展培养更多更好应用型人才，经研究，决定2023年继续开展普通专升本招生录取工作，现将有关事项通知如下：

一、招生对象

（一）列入国家普通高校招生计划、按政策录取的我区普通高校高职高专应届毕业生（不含定向培养学生）。

1. 完成高职高专学业的退役大学生士兵，包括我区普通高校全日制高职高专毕业生及在校生（含新生）在我区应征入伍并退役的大学生士兵，区外普通高校全日制高职高专毕业生及在校生（含新生）在我区应征入伍并退役的大学生士兵。

二、招生条件

（一）应届毕业生选拔条件。

1.基本素质。政治表现和思想品德好，遵纪守法，身体健康，

有较强的学习能力和较好的专业素质。

2.学习成绩。在校学习期间已修完高职高专教学计划（最后一个学期除外）规定的课程并且考试（查）成绩合格，所有考试（查）科目平均成绩排名在同年级同专业学生的前60%。招生的各本科高校可根据本校实际情况对学生的英语和计算机能力提出相应的具体选拔要求。

3.优先选拔条件。在满足基本素质和学习成绩要求的情况下，入选世界技能大赛集训队队员的学生，参加中华人民共和国职业技能大赛、全国职业院校技能大赛、广西职业院校技能大赛、中华职业教育创新创业大赛和广西中华职业教育创新创业大赛，获自治区级一等奖（金牌）或国家级三等奖（铜牌）及以上奖项的学生，参加中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛及我区选拔赛，获区赛金奖及以上奖项项目团队排名前5的学生，获得自治区级“优秀毕业生”“三好学生”“优秀学生干部”“优秀团干”称号的学生，不占下达计划指标直接升本。在同等条件下，获得上述相关比赛其他奖项或校级及以上“三好学生”“优秀学生干部”“优秀团干”“优秀团员”荣誉称号的学生优先选拔。

4.高职高专学习期间受到纪律处分尚未解除的，不予选拔。

（二）退役大学生士兵招生条件。

1.基本素质。政治表现和思想品德好，身体健康，有较强的学习能力和较好的专业素质。

2.遵纪守法。高职高专学习期间没有受到纪律处分或处分已解除，服役期间没有受到部队的相关处分，退役后没有违反相关法律法规被有关部门采取强制措施。

3.学历要求。普通高等教育高职（专科）层次毕业（含2023年应届毕业）。具有普通高等本科学历教育资格的高校在校生，或已被普通高校本科录取并保留入学资格的学生不能报考。

三、招生方式

（一）应届毕业生选拔方式及比例。

1.选拔方式。各高校按照择优录取、公平公正公开的原则，根据学生在校期间（除最后一个学期外）所有考试（查）科目平均成绩（不得按学校综合测评的成绩）排名的先后顺序，在学生自愿报名的基础上进行选拔。成绩排名的范围为同年级同专业全部学生。排名在前的学生因个人原因放弃升入本科学习的，须提交本人签名确认的证明材料，其他学生方可依次递补，证明材料由生源学校存档备查。递补的学生，必须符合普通专升本选拔条件，并在规定的时间内报名。未报名也未提交放弃升本证明材料的视为自动放弃。不占下达计划指标直接升本学生必须与按比例推荐的学生一起按成绩排名推荐。

2.选拔比例。选拔升入本科学习学生的比例按照以下要求执行：国家高水平高职学校和高水平专业建设计划建设单位、广西高水平高职学校建设单位、本科层次职业院校和2020年以前开设的高等专科学校一般不超过30%，有高职高专应届毕业生的普通本科高校、广西高水平专业群建设单位（高职院校）一般不超过25%，其他高职高专院校一般不超过20%。以上比例的基数为所在院（系）同年级、同专业毕业班学生总人数。通过扩招就读高职的退役军人、下岗失业人员、农民工、高素质农民（含新型职业农民）、基层农技人员、企业员工且选择半工半读培养方式的2023届毕业生，选拔指标不可用于其他学生。

（二）退役大学生士兵招生方式。

退役大学生士兵可参加本科高校组织的职业适应性或职业技能综合考查（以下简称综合考查），由本科高校综合评价、择优录取，具体要求由自治区招生考试院另行下文通知。

区内普通高校在校退役大学生士兵，若成绩排名在同年级同专业学生前60%，有直接选拔升本资格。其中区内应征入伍的，也可以报名参加综合考查，但报名前须签署放弃直接选拔升本资格承诺书。

荣立三等功及以上的退役大学生士兵可报名参加综合考查，通过资格审查后由本科高校直接录取。其中区内普通高校在校退役大学生士兵也可选择通过所在高校直接选拔升本，但须签署放弃另外一种升本方式的承诺书。

四、招生专业和计划安排

（一）优化招生专业结构。本科高校要进一步扩大招生专业范围，原则上招收普通本科的专业都应当安排招收普通专升本学生。各本科高校要根据经济社会和行业部门发展需求，不断加大招生专业结构调整的力度，重点向服务于制造业十大重点领域、产业转型升级、重大民生改善的理工农医类紧缺学科专业倾斜，向机械类、材料类、能源动力类、电子信息类、计算机类、交通运输类、生物医学工程类、应急管理、公共卫生与预防医学、学前教育、家政养老、健康照护等紧缺的、符合市场需求的学科专业倾斜。严格调控管理、文学、艺术等门类招生规模。

（二）做好联合培养计划。继续开展公办本科高校与10所高水平高职及广西幼儿师范高等专科学校、桂林师范高等专科学校联合培养普通专升本试点工作，原则上1所本科高校最多与2所高职高专院校联合培养，1所高职高专院校最多与2所本科高校联合培养。参与联合培养的学校由高职高专院校与本科高校协商确定。本科高校安排与每所高职高专院校联合培养的招生计划不超过200个。参与联合培养的专业为高职高专院校的高水平专业群专业及桂林师范高等专科学校的音乐教育、美术教育专业（详见附件10）。

（三）2023年继续实施“原建档立卡贫困家庭毕业生专升本专项计划”，单列2000个招生计划用于招收原建档立卡贫困家庭高职高专毕业生，选拔条件和比例按照前述相关规定执行。各有关高校要按照要求单独录取高职高专院校推荐的原建档立卡贫困家庭毕业生。

（四）2023年单列1000个招生计划用于招收参加综合考查的退役大学生士兵。

（五）各高校须严格执行招生计划，不得超计划签约。

（六）不断改善生源结构。各本科高校要进一步优化生源结构，不能只招录本校毕业生，需从多所高校招录高职高专毕业生。

五、工作时间安排

（一）选拔推荐工作。

1.制定实施细则。各有关高校要及时制定《普通专升本工作实施细则》，提出本校具体的选拔要求和选拔工作程序，于3月31日前以正式公文形式报送我厅（加盖学校公章扫描上传至专升本系统，网址：http://zsb.gxeduyun.edu.cn），经我厅审核通过后方可向全体学生公布。

2.收录有关数据。3月31日前，各有关高校将本校高职高专应届毕业生总数和分专业毕业生数录入专升本系统。

3.确定合作高校。4月4日前，各本科高校要根据已下达的学校普通专升本招生计划任务，进一步确定对口招录和联合培养的高职高专院校和对应专业，填报附件8、9并录入系统上报，审核通过的本科高校对口招录的专业和计划数需在系统中填报，于4月7日前签署对口招录协议并扫描录入系统备查。开展联合培养的高校要签署联合培养协议并于4月7日前以公文形式报送我厅存档备查，联合培养的学校、专业和计划数需在系统中填报。各高校须将对口招录协议和联合培养协议中的录取专业及收费标准向全体学生公布。

4.退役大学生士兵确定升本方式。各高校于4月17日前，组织本校退役大学生士兵确定升本方式，填写附件3并录入系统上报。

5.公示推荐名单。各有关高校必须在高校网和校内张榜公示推荐选拔升入本科学习的学生名单，公示期不少于5个工作日，高校网上公示的信息保留至当年年底。

6.报送推荐材料。经公示无异议后，各有关学校应于4月27日前，将推荐选拔升入本科学习的学生有关材料报送本科高校。报送材料包括：学校公文1份（纸质版），学校审核通过的《广西壮族自治区高等学校高职高专毕业生选拔升入本科学习学生推荐表》（附件1）（相关数据按附件7的要求录入系统，纸质版报1份），附件2、4、5(相关数据录入系统上报)。

7.上报拟录取名单。5月12日前，各有关本科高校在审核有关高职高专院校报送的推荐材料的基础上，以公文形式上报拟录取名单，同时填写附件6(相关数据录入系统)。上报的普通专升本录取库中学生姓名、民族信息、身份证号等重要信息，必须认真核对，确保准确无误。

8.审核公布录取名单。我厅将根据有关政策规定，组织专家对各有关高校报送的拟录取名单及有关材料进行审核，并公布录取名单。

9.注册学籍信息。9月底前，完成普通专升本录取学生的信息审核和上传学信网工作。

（二）退役大学生士兵综合考查招生工作。具体工作时间安排由自治区招生考试院另行下文通知。

六、人才培养工作

（一）加强学籍学历管理。普通专升本学生入学后按本科高校学生的学籍管理办法进行管理，毕业后颁发本科高校毕业证书，证书内容填写“在本校××专业专科起点本科学习”，学习起止时间按升入本科实际时间填写。学制按升入的本科专业的学制填写。学习期满且成绩合格的学生，可根据《中华人民共和国学位条例》及有关规定申请授予相应的学士学位。

（二）科学制定人才培养方案。本科高校要按照本科专业类教学质量国家标准和高素质应用型人才的培养定位，结合高职学生特点和专业实际，加强研究和论证，科学制定专门的人才培养方案，合理安排教学计划，注重与专科阶段知识的有效衔接，开展有针对性的人才培养。招生规模小不能单独成班的，要考虑设置过渡性衔接培养方案，适当为普通专升本学生增加专业基础选修课程，并且在教学过程中对专业理论知识进行有针对性地提升，以保证普通专升本人才培养质量。

各有关本科高校要在9月1日前将单独编班的培养方案报我厅高等教育处备案（邮箱：jytzsb@126.com）。我厅将适时组织专家对培养方案执行情况进行检查评估。

（三）深化培养模式改革。普通专升本以本科高校培养为主，部分采取本科高校与高职高专院校联合培养方式。原则上至少安排1个学年在本科高校开展教学工作，在此基础上联合培养高校可探索多种联合培养模式。联合培养工作由本科高校牵头并承担主体责任，双方联合建立结构合理、专兼结合的师资团队，共同研究制订专业人才培养方案，共同管理教学工作和学生工作。

七、工作要求

（一）提高政治站位。各校要加强沟通对接，强化责任担当，保质保量完成今年普通专升本招生任务。本科高校要负起普通专升本人才培养的主体责任，有关高校要落实人才择优选送的具体责任，坚持公平、公正、公开的原则，严格按照普通专升本工作的有关政策规定进行选拔，防止弄虚作假。凡有违反规定选拔录取的学生，一经查实，将取消其入学资格，并追究有关高校的责任。

（二）加强条件保障。各本科高校要提前谋划，特别是新增计划任务数较多的高校，要统筹各类招生工作，对本校的学位容量进行精确测算，加强基本条件保障，强化教师队伍建设，确保办学条件达标，保证人才培养质量。

（三）严格落实信息公开。各有关高校要严格按照要求，统一公开实施细则、全体应届毕业生成绩及排名、不占下达计划指标直接升本学生名单、推荐选拔升入本科学习的学生名单等信息，并将加盖公章的公示信息材料和公示网页链接扫描成PDF格式文件上传至专升本系统。

（四）严格信息管理。各高校在网站发布各类涉及学生个人信息内容时，应严格遵循国家有关个人信息保护的相关法律法规，坚持简洁、够用原则，只发布必要的个人信息，不得发布身份证号、家庭住址、电话号码等敏感信息。如必须发布，须对敏感信息进行脱敏处理，如采取技术措施部分遮挡等。各高校在报送涉及师生个人信息数据时，也要严格遵循国家有关个人信息保护的相关法律法规，保护学生个人隐私。

（五）严格把关报送数据。各高校应按要求填报学生信息及录取数据，对因信息有误造成学生无法在学信网注册学籍的有关高校，将予以通报。同时，对学生专升本报名结束后因个人原因要求更改姓名、民族、出生日期、身份证号码等信息的，一律不予受理。

（六）严格入学资格复核。各本科高校要对普通专升本新生开展前置学历资格复核，入学前仍未取得专科毕业证书的学生自动取消入学资格。同时，对学生录取通知书、录取名册、毕业生纸质档案、电子档案、身份证和新生本人“六对照”，认真核验学生照片、姓名、身份证号等关键信息，严防冒名顶替等违规违法行为，充分利用现代信息技术手段，建立“身份证识别+人脸识别”信息对比系统，严格对比新生姓名、身份证和人像信息。有条件的高校可应用基于二代身份证的指纹核验，确保新生入学环节“实名实人”。

（七）严格收费管理。各高校应严格执行国家和自治区有关高校招生收费的政策，普通专升本学生执行与相同或相近专业普通本科生同样的收费政策，不得借普通专升本名义高收费、乱收费。

未尽事宜，请与我厅高等教育处和自治区招生考试院普高招生处联系。联系人及电话：自治区教育厅高等教育处范吉辉、董霞，0771—5815515；张立琼、田钊，0771—5815514。自治区招生考试院普高招生处封景西，0771—5338211。

附件：1．广西壮族自治区高等学校高职高专毕业生选拔升

入本科学习学生推荐表

 2．高等学校各科考试平均成绩排名同年级同专业学

 生名单一览表

3．高等学校应届退役大学生士兵升本方式统计表

4．广西壮族自治区高等学校高职高专毕业生选拔升

入本科学习学生汇总表

 5．广西壮族自治区高等学校高职高专毕业生选拔升

入本科学习推荐情况统计表

6．广西壮族自治区本科高校拟选拔录取升入本科学

习学生汇总表

 7．普通专升本录取数据库结构及填报要求

 8．本科高校对口招录高职高专学校专业和计划表

9．本科高校和高职高专学校联合培养专业和计划表

10.本科高校与高职高专院校联合培养专业安排表

11.普通专升本招生图像采集规范及信息标准

12.高职高专专业接续本科专业对照表

广西壮族自治区教育厅

 2023年3月23日

 （此件主动公开）

附件1

广西壮族自治区高等学校高职高专

毕业生选拔升入本科学习

学生推荐表

推荐院校名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

类 别 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

姓 名 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

年 月 日

填表说明

1.“推荐表”封面“类别”是指学生的类别，应填写“普通专科”或“高职”。

2.填写内容要具体、真实，字迹要端正、清楚。

3.表一可由学生本人填写,“拟升入院校及专业”栏，应填写与原专科专业相同或相近的本科高校的专业。“本人简历”一栏从初中起按时间顺序填写。学生须对本人填报的项目或提供材料的真实性负责，信息上报后无论任何人以任何理由都不得更改。

4.表二至表四由学校有关部门、教师（干部）填写，在相应位置签字并盖上公章；表三“课程成绩表”由教务处盖上公章。请有关高校务必认真逐字逐项核对相关信息，严格履行签字确认手续，确保信息准确无误。

5.将英语等级考试、计算机等级考试及获奖证书的复印件按顺序附于推荐表之后（一并装订）。

6.审核人必须严格按照文件有关规定认真审核学生提交的佐证材料，并对审核结果负责。

表一

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学　　号 |  | 姓名 |  | 性别 |  | 贴照片 |
| 出生年月 |  | 民族 |  | 年级 |  |
| 政治面貌 |  | 籍贯 |  |
| 身份证号 |  | 联系方式 |  |
| 原高职高专专业 |  |
| 爱好与特长 |  | 现任学校何职务 |  |
| 拟升本科高校 |  |
| 拟升本科专业 |  |
| 个人简历 | 自何年何月 | 至何年何月 | 在何单位学习或工作 | 任何职务 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 在高职高专学习阶段何时受过何种奖励 |  |
| 在高职高专学习阶段何时受过何种处分 |  |
| 在高职高专学习阶段何时评为何级三好学生、优秀学生干部、优秀团干或优秀团员 |  |

|  |
| --- |
| 表二教务处盖章：　 |
| 课程名称 | 成绩 |  | 课程名称 | 成绩 |
| 考试 | 考查 | 考试 | 考查 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 注：1．按学期先后顺序逐个学期填写。 |

 2．此表为样表，各校也可从本校学籍库中导出自行打印。

 3. 此表数据不录入系统。

表三

|  |
| --- |
| 年级辅导员（或班主任）对该生政治、思想、学习、工作表现的鉴定 |
| 签名：年 月 日 |

表四

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 考试（查）科目平均成绩 | 分 | 平均成绩在同年级同专业名次 | 第　　名 |
| 累计补考门数 |  | 同年级同专业人数 | 人 |
| 操行评定 | ①优秀②良好③及格 |
| 大学英语等级考试水平 | ①应用能力考试②三级③四级④六级⑤无 |
| 全国高校计算机等级考试广西考区考试水平 | ①一级②二级③三级④无 |
| 奖励情况 | 1.自治区级（①三好学生②优秀学生干部③优秀团干④优秀毕业生）2.校级（①三好学生②优秀学生干部③优秀团干④优秀团员）3.竞赛获奖情况  |
| 说明：1.平均成绩指所有考试（查）科目平均的成绩。2.英语等级考试水平栏、计算机等级考试水平栏选择相应的（①②③④⑤）后上打“√”。 奖励栏同样是选择相应的（①②③④）后上打“√”。3.英语等级考试、计算机等级考试、奖励情况、必须附上复印件。 |
| 所在院（系）推荐意见 | 系领导签名：（盖章）年 月 日 |
| 所在学校教务处意见 | 处长签名：（盖章） 年 月 日 |
| 所在学校意见 | 校长签名：（盖章）　　 年 　月　 日 |
| 录取学校教务处意见 | 处长签名：（盖章）　　年　 月　 日 |
| 录取学校意见 | 校长签名：（盖章） 年 月 日 |

附件2

高等学校各科考试平均成绩排名

同年级同专业学生名单一览表

推荐学校：　　　　　　　 填报部门： 填报人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学校名称 | 学号 | 姓名 | 年级 | 专业 | 平均成绩 | 排名 | 是否原建档立卡贫困家庭毕业生 | 是否退役大学生士兵 | 本人是否愿意推荐升本科 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：平均成绩是指五个学期各考试（查）科目总成绩的平均数。

附件3

高等学校应届退役大学生士兵升本方式统计表

推荐学校：　　　 填报人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学校名称 | 学号 | 姓名 | 专业 | 选拔升本 | 综合考查 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

附件4

广西壮族自治区高等学校高职高专毕业生

选拔升入本科学习学生汇总表

推荐学校名称： 全校高职高专毕业生选拔总数： 人 联系人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学校名称 | 院系 | 学号 | 姓名 | 性别 | 高职高专专业名称 | 专业 代码 | 在同年级同专业成绩排名 | 高职高专同专业年级总人数 | 推荐升入本科学校名称 | 本科专业名称 | 专业代码 | 高考考生号 | 是否原建档立卡贫困家庭毕业生 | 是否退役大学生士兵 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件5

广西壮族自治区高等学校高职高专毕业生

选拔升入本科学习推荐情况统计表

推荐学校： 填表人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 | 学校升本比例 | 专业代码 | 专业名称 | 同年级同专业高职高专毕业生人数 | 按比例可升本人数 | 实际申报升本人数 | 实际升本比例 | 同年级同专业录取学生最后一位排名 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件6

广西壮族自治区本科高校拟选拔录取升入本科学习学生汇总表

录取学校名称： 录取毕业生总人数： 人 联系人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 本科高校名称 | 本科二级学院 | 本科专业名称 | 本科专业代码 | 高职高专学号 | 姓名 | 性别 | 高职高专专业名称 | 高职高专专业代码 | 在同年级同专业成绩排名 | 高职高专同专业年级总人数 | 高考考生号 | 是否原建档立卡贫困家庭毕业生 | 是否退役大学生士兵 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件7

普通专升本录取数据库结构及填报要求

| **序号** | **字段名称** | **字段类型及长度** | **字段含义** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | KSH | 字符型(18) | 考生号 | 由本科高校负责填写 |
| 2 | XM | 字符型(40) | 姓名 |  |
| 3 | XB | 字符型(2) | 性别 | 男或女 |
| 4 | CSRQ | 字符型(8) | 出生日期 | 八位数字，如“19850612” |
| 5 | SFZH | 字符型(18) | 身份证号 |  |
| 6 | ZZMM | 字符型(16) | 政治面貌 |  |
| 7 | MZ | 字符型(24) | 民族 | 规范的民族全称 |
| 8 | ZYDM | 字符型(6) | 专业代码 | 由本科高校负责填写，教育部规范专业代码 |
| 9 | ZYMC | 字符型(50) | 专业名称 | 由本科高校负责填写 |
| 10 | CC | 字符型(12) | 学历层次 | 专升本 |
| 11 | XXXS | 字符型(10) | 学习形式 | 普通全日制 |
| 12 | XZ | 字符型(3) | 学制 | 由本科高校负责填写，如“2.5”、“4”、“5”等 |
| 13 | YXDM | 字符型(5) | 本科高校代码 | 由本科高校负责填写 |
| 14 | YXMC | 字符型(40) | 本科高校名称 | 学校全称 |
| 15 | ZKYXMC | 字符型（40） | 专科毕业院校名称 |  |
| 16 | ZKZYMC | 字符型(50) | 专科毕业专业名称 |  |
| 17 | SYSSDM | 字符型（2） | 生源省市代码 |  |
| 18 | BZ | 字符型（20） | 备注 |  |

说明：1．教育部规定，普通专升本学生，考生号（KSH）的编码规定为：录取年份

后2位 + P1 + 院校代码5位 + 流水号6位。“P”为大写。

 2．身份证号必须准确无误，出生日期与身份证号一致。

 3．姓名如有生僻字，用全拼代替，如“黄YUN”。

 4．必须确保数据库各项信息准确无误后，方能上报数据库。

附件8

本科高校对口招录高职高专学校专业和计划表

填报人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 本科学校 | 本科专业代码 | 本科专业名称 | 高职高专学校 | 高职高专专业代码 | 高职高专专业名称 | 合作高职高专专业招生计划 | 已签协议（是/否） |
| 例：※※大学 | 081201 | 测绘工程 | ※※职业技术学院 | 520301 | 工程测量技术 | 20 | 否 |
| ※※大学 | 081201 | 测绘工程 | ※※职业学院 | 520302 | 摄影测量与遥感技术 | 30 | 是 |
| ※※大学 | 081201 | 测绘工程 | ※※大学 | 520303 | 测绘工程技术 | 50 | 否 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：本科高校招收本校高职生源的，在“高职高专学校”栏填写本校校名；本表不含附件9中联合培养的专业和计划。

附件9

本科高校和高职高专学校联合培养

专业和计划表

填报人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 本科学校 | 本科专业代码 | 本科专业名称 | 高职高专学校 | 高职高专专业代码 | 高职高专专业名称 | 联合培养高职高专专业招生计划 |
| 例：※※大学 | 081201 | 测绘工程 | ※※职业技术学院 | 520301 | 工程测量技术 | 20 |
| ※※大学 | 081201 | 测绘工程 | ※※职业学院 | 520302 | 摄影测量与遥感技术 | 30 |
| ※※大学 | 081201 | 测绘工程 | ※※高等专科学校 | 520303 | 测绘工程技术 | 50 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

附件10

本科高校与高职高专院校

联合培养专业安排表

| **序号** | **学校** | **专业** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 南宁职业技术学院 | 建筑室内设计、软件技术相关专业 |
| 2 | 柳州职业技术学院 | 机电设备维修与管理、工程机械运用技术相关专业 |
| 3 | 广西职业技术学院 | 茶树栽培与茶叶加工、物流管理相关专业 |
| 4 | 广西建设职业技术学院 | 建筑工程技术、建设工程管理相关专业 |
| 5 | 广西交通职业技术学院 | 道路桥梁工程技术、汽车检测与维修技术相关专业 |
| 6 | 广西机电职业技术学院 | 焊接技术与自动化、汽车车身维修技术相关专业 |
| 7 | 广西电力职业技术学院 | 发电厂及电力系统、电厂热能动力装置相关专业 |
| 8 | 广西工业职业技术学院 | 机械制造与自动化、食品加工技术（制糖技术）相关专业 |
| 9 | 柳州铁道职业技术学院 | 铁道信号自动控制、城市轨道交通运营管理相关专业 |
| 10 | 广西水利电力职业技术学院 | 水利水电建筑工程、电力系统自动化技术相关专业 |
| 11 | 广西幼儿师范高等专科学校 | 学前教育相关专业 |
| 12 | 桂林师范高等专科学校 | 音乐教育、美术教育专业 |

附件11

普通专升本招生图像采集规范及信息标准

1. 基本要求

（一）报名图像应使用报名学生本人近期（一般为报名年度内）正面免冠彩色头像的数字化图像文件。

（二）图像应真实表达学生本人相貌。禁止对图像整体或局部进行镜像、旋转等变换操作。不得对人像特征（如伤疤、痣、发型等）进行技术处理。

（三）图像应对焦准确、层次清晰、色彩真实、无明显畸变。

（四）除头像外，不得添加边框、文字、图案等其他内容。

1. 拍照要求

（一）背景：应均匀无渐变，不得有阴影、其他人或物体。可选用浅蓝色（参考值RGB<100,197,255>）、白色（参考值RGB<255,255,255>）或浅灰色（参考值RGB<240,240,240>）。

（二）人物姿态与表情：坐姿端正，表情自然，双眼自然睁开并平视，耳朵对称，左右肩膀平衡，嘴唇自然闭合。

（三）眼镜：常戴眼镜者应佩戴眼镜，但不得戴有色（含隐形）眼镜，镜框不得遮挡眼睛，眼镜不能有反光。

（四）佩饰及遮挡物：不得使用头部覆盖物（宗教、医疗和文化需要时，不得遮挡脸部或造成阴影）。不得佩戴耳环、项链等饰品。头发不得遮挡眉毛、眼睛和耳朵。不宜化妆。

（五）衣着：应与背景色区分明显。避免复杂图案、条纹。

1. 照明光线

（一）照明光线均匀，脸部曝光均匀，无明显可见或不对称的高光、光斑，无红眼。

（二）建议配置光源两只（色温5500K-5600K），摆设高度与被拍摄人肩部同高，角度为左右各45度，朝向对准被拍摄人头部，距离被拍摄人1.5米-2米。

1. 数字化图像文件

（一）数字化图像文件规格为宽480像素\*高640像素，分辨率300dpi，24位真彩色。应符合JPEG标准，压缩品质系数不低于60，压缩后文件大小一般在20KB至40KB。文件扩展名应为JPG。

（二）人像在图像矩形框内水平居中，左右对称。头顶发际距上边沿50像素至110像素；眼睛所在位置距上边沿200像素至300像素；脸部宽度（两脸颊之间）180像素至300像素。

附件12

高职高专专业接续本科专业对照表

| **高职高专专业代码** | **高职高专专业名称** | **本科专业 代码** | **可续接本科专业名称** |
| --- | --- | --- | --- |
| 510101 | 作物生产技术 | 071001 | 生物科学 |
| 510102 | 种子生产与经营 | 071001 | 生物科学 |
| 510107 | 园艺技术 | 090102 | 园艺 |
| 130503 | 环境设计 |
| 090106 | 设施农业科学与工程 |
| 071001 | 生物科学 |
| 510108 | 植物保护与检疫技术 | 071001 | 生物科学 |
| 510109 | 茶树栽培与茶叶加工 | 090102 | 园艺 |
| 090107T | 茶学 |
| 510110 | 中草药栽培技术 | 081302 | 制药工程 |
| 100801 | 中药学 |
| 100802 | 中药资源与开发 |
| 510113 | 农产品加工与质量检测 | 082702 | 食品质量与安全 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 510201 | 林业技术 | 071002 | 生物技术 |
| 510202 | 园林技术 | 090502 | 园林 |
| 082803 | 风景园林 |
| 120105 | 工程造价 |
| 130503 | 环境设计 |
| 510301 | 畜牧兽医 | 120402 | 行政管理 |
| 071002 | 生物技术 |
| 510302 | 动物医学 | 120402 | 行政管理 |
| 071002 | 生物技术 |
| 510306 | 宠物养护与驯导 | 120402 | 行政管理 |
| 071002 | 生物技术 |
| 510401 | 水产养殖技术 | 090601 | 水产养殖学 |
| 120402 | 行政管理 |
| 071002 | 生物技术 |
| 510405 | 渔业经济管理 | 120301 | 农林经济管理 |
| 520101 | 国土资源调查与管理 | 081403 | 资源勘查工程 |
| 120404 | 土地资源管理 |
| 520105520105 | 宝玉石鉴定与加工宝玉石鉴定与加工 | 130501 | 艺术设计学 |
| 080410T | 宝石及材料工艺学 |
| 130504 | 产品设计 |
| 520208 | 岩土工程技术 | 082502 | 环境工程 |
| 081403 | 资源勘查工程 |
| 081001 | 土木工程 |
| 520301 | 工程测量技术 | 081202 | 遥感科学与技术 |
| 070504 | 地理信息科学 |
| 081204T | 地理国情监测 |
| 081203T | 导航工程 |
| 081201 | 测绘工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 081001 | 土木工程 |
| 520302 | 摄影测量与遥感技术 | 081202 | 遥感科学与技术 |
| 070504 | 地理信息科学 |
| 081201 | 测绘工程 |
| 081204T | 地理国情监测 |
| 081203T | 导航工程 |
| 520303 | 测绘工程技术 | 081201 | 测绘工程 |
| 081202 | 遥感科学与技术 |
| 070504 | 地理信息科学 |
| 520304 | 测绘地理信息技术 | 081204T | 地理国情监测 |
| 081201 | 测绘工程 |
| 070504 | 地理信息科学 |
| 520801 | 环境监测与控制技术 | 070301 | 化学 |
| 070302 | 应用化学 |
| 082503 | 环境科学 |
| 082502 | 环境工程 |
| 520804 | 环境工程技术 | 082503 | 环境科学 |
| 082501 | 环境科学与工程 |
| 082504 | 环境生态工程 |
| 081003 | 给排水科学与工程 |
| 082502 | 环境工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 081001 | 土木工程 |
| 520807 | 环境规划与管理 | 082503 | 环境科学 |
| 082501 | 环境科学与工程 |
| 520809 | 污染修复与生态工程技术 | 082503 | 环境科学 |
| 082501 | 环境科学与工程 |
| 082504 | 环境生态工程 |
| 081404T | 地下水科学与工程 |
| 082502 | 环境工程 |
| 520904 | 安全技术与管理 | 082901 | 安全工程 |
| 120701 | 工业工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 530101 | 发电厂及电力系统 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 530102 | 供用电技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080802T | 轨道交通信号与控制 |
| 120202 | 市场营销 |
| 080801 | 自动化 |
| 530103 | 电力系统自动化技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 530104 | 高压输配电线路施工运行与维护 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 530105 | 电力系统继电保护与自动化技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 530106 | 水电站机电设备与自动化 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 530112 | 分布式发电与微电网技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 530201 | 电厂热能动力装置 | 080501 | 能源与动力工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 530204 | 火电厂集控运行 | 080501 | 能源与动力工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 530205 | 电厂化学与环保技术 | 070302 | 应用化学 |
| 082502 | 环境工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 081301 | 化学工程与工艺 |
| 530304 | 光伏发电技术与应用 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 530401 | 黑色冶金技术 | 080404 | 冶金工程 |
| 081301 | 化学工程与工艺 |
| 530501 | 有色冶金技术 | 080404 | 冶金工程 |
| 081301 | 化学工程与工艺 |
| 540101 | 建筑设计 | 082803 | 风景园林 |
| 082801 | 建筑学 |
| 082802 | 城乡规划 |
| 120103 | 工程管理 |
| 130503 | 环境设计 |
| 081001 | 土木工程 |
| 540102 | 建筑装饰工程技术 | 082801 | 建筑学 |
| 082803 | 风景园林 |
| 130503 | 环境设计 |
| 081001 | 土木工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 540103 | 古建筑工程技术 | 082801 | 建筑学 |
| 082803 | 风景园林 |
| 081001 | 土木工程 |
| 130503 | 环境设计 |
| 540104 | 建筑室内设计 | 082801 | 建筑学 |
| 082803 | 风景园林 |
| 130503 | 环境设计 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 081001 | 土木工程 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 540105 | 风景园林设计 | 082803 | 风景园林 |
| 082801 | 建筑学 |
| 130503 | 环境设计 |
| 082802 | 城乡规划 |
| 540106 | 园林工程技术 | 082801 | 建筑学 |
| 081001 | 土木工程 |
| 082803 | 风景园林 |
| 082802 | 城乡规划 |
| 120105 | 工程造价 |
| 130503 | 环境设计 |
| 540107 | 建筑动画与模型制作 | 082801 | 建筑学 |
| 082803 | 风景园林 |
| 080906 | 数字媒体技术 |
| 130310 | 动画 |
| 540201 | 城乡规划 | 082801 | 建筑学 |
| 082803 | 风景园林 |
| 082802 | 城乡规划 |
| 130503 | 环境设计 |
| 070503 | 人文地理与城乡规划 |
| 540301540301 | 建筑工程技术建筑工程技术 | 081001 | 土木工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 082801 | 建筑学 |
| 540303 | 土木工程检测技术 | 120103 | 工程管理 |
| 081001 | 土木工程 |
| 540401 | 建筑设备工程技术 | 081002 | 建筑环境与能源应用工程 |
| 081004 | 建筑电气与智能化 |
| 081003 | 给排水科学与工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 540402 | 供热通风与空调工程技术 | 081002 | 建筑环境与能源应用工程 |
| 081003 | 给排水科学与工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 540403 | 建筑电气工程技术 | 081004 | 建筑电气与智能化 |
| 120103 | 工程管理 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 540404 | 建筑智能化工程技术 | 081004 | 建筑电气与智能化 |
| 120103 | 工程管理 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080801 | 自动化 |
| 540405 | 工业设备安装工程技术 | 120103 | 工程管理 |
| 080201 | 机械工程 |
| 540406 | 消防工程技术 | 081003 | 给排水科学与工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 081001 | 土木工程 |
| 540501 | 建设工程管理 | 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 081001 | 土木工程 |
| 082801 | 建筑学 |
| 080801 | 自动化 |
| 540502 | 工程造价 | 120104 | 房地产开发与管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 120103 | 工程管理 |
| 081001 | 土木工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080903 | 网络工程 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 540504 | 建设项目信息化管理 | 081001 | 土木工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 540505 | 建设工程监理 | 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 081001 | 土木工程 |
| 540601 | 市政工程技术 | 081001 | 土木工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 081003 | 给排水科学与工程 |
| 120105 | 工程造价 |
| 540602 | 城市燃气工程技术 | 081002 | 建筑环境与能源应用工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 540603 | 给排水工程技术 | 081003 | 给排水科学与工程 |
| 081001 | 土木工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 082502 | 环境工程 |
| 540701 | 房地产经营与管理 | 120104 | 房地产开发与管理 |
| 120209 | 物业管理 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 120201K | 工商管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 540702 | 房地产检测与估价 | 120104 | 房地产开发与管理 |
| 120208 | 资产评估 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120209 | 物业管理 |
| 540703540703 | 物业管理物业管理 | 120209 | 物业管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 120104 | 房地产开发与管理 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120201K | 工商管理 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120903 | 会展经济与管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 550101 | 水文与水资源工程 | 081102 | 水文与水资源工程 |
| 082502 | 环境工程 |
| 081001 | 土木工程 |
| 550201 | 水利工程 | 081001 | 土木工程 |
| 550203 | 水利水电工程管理 | 120105 | 工程造价 |
| 120103 | 工程管理 |
| 550204 | 水利水电建筑工程 | 081001 | 土木工程 |
| 550304 | 水利机电设备运行与管理 | 080501 | 能源与动力工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 550401 | 水土保持技术 | 082504 | 环境生态工程 |
| 082502 | 环境工程 |
| 081001 | 土木工程 |
| 560101 | 机械设计与制造 | 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 560102 | 机械制造与自动化 | 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 560103 | 数控技术 | 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 560110 | 焊接技术与自动化 | 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 560112 | 理化测试与质检技术 | 080401 | 材料科学与工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 560113560113 | 模具设计与制造模具设计与制造 | 080203 | 材料成型及控制工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 560118 | 工业设计 | 130504 | 产品设计 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130509T | 艺术与科技 |
| 080205 | 工业设计 |
| 130503 | 环境设计 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 560203 | 机电设备维修与管理 | 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 560204 | 数控设备应用与维护 | 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 560205 | 制冷与空调技术 | 080501 | 能源与动力工程 |
| 081002 | 建筑环境与能源应用工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080201 | 机械工程 |
| 560301 | 机电一体化技术 | 080204 | 机械电子工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080802T | 轨道交通信号与控制 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 560302 | 电气自动化技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 081808TK | 船舶电子电气工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 560303 | 工业过程自动化技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 560304 | 智能控制技术 | 080701 | 电子信息工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 560306 | 工业自动化仪表 | 080301 | 测控技术与仪器 |
| 080801 | 自动化 |
| 560308 | 电梯工程技术 | 080201 | 机械工程 |
| 080301 | 测控技术与仪器 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 560309 | 工业机器人技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 560501 | 船舶工程技术 | 081901 | 船舶与海洋工程 |
| 081808TK | 船舶电子电气工程 |
| 560610 | 无人机应用技术 | 080703 | 通信工程 |
| 560701 | 汽车制造与装配技术 | 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080207 | 车辆工程 |
| 080208 | 汽车服务工程 |
| 560702 | 汽车检测与维修技术 | 080207 | 车辆工程 |
| 080208 | 汽车服务工程 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 560703 | 汽车电子技术 | 080207 | 车辆工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080208 | 汽车服务工程 |
| 560707 | 新能源汽车技术 | 080207 | 车辆工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 570101 | 食品生物技术 | 083001 | 生物工程 |
| 071002 | 生物技术 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 570104 | 农业生物技术 | 071002 | 生物技术 |
| 083001 | 生物工程 |
| 071001 | 生物科学 |
| 570201 | 应用化工技术 | 081301 | 化学工程与工艺 |
| 570203 | 石油化工技术 | 081301 | 化学工程与工艺 |
| 570207 | 工业分析技术 | 070302 | 应用化学 |
| 070301 | 化学 |
| 081301 | 化学工程与工艺 |
| 082702 | 食品质量与安全 |
| 580105 | 家具设计与制造 | 130504 | 产品设计 |
| 130503 | 环境设计 |
| 080201 | 机械工程 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 580202 | 包装策划与设计 | 130502 | 视觉传达设计 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 580410 | 服装设计与工艺 | 081602 | 服装设计与工程 |
| 130505 | 服装与服饰设计 |
| 130503 | 环境设计 |
| 590101 | 食品加工技术 | 071002 | 生物技术 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 082702 | 食品质量与安全 |
| 590103 | 食品质量与安全 | 082702 | 食品质量与安全 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 590105 | 食品检测技术 | 082702 | 食品质量与安全 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 590106 | 食品营养与卫生 | 082702 | 食品质量与安全 |
| 082708T | 烹饪与营养教育 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 590107 | 食品营养与检测 | 082702 | 食品质量与安全 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 590201 | 中药生产与加工 | 100802 | 中药资源与开发 |
| 100801 | 中药学 |
| 100805T | 中药制药 |
| 590202 | 药品生产技术 | 083001 | 生物工程 |
| 083002T | 生物制药 |
| 100805T | 中药制药 |
| 100702 | 药物制剂 |
| 100701 | 药学 |
| 081302 | 制药工程 |
| 590204 | 药品质量与安全 | 120201K | 工商管理 |
| 100705T | 药物分析 |
| 100701 | 药学 |
| 081302 | 制药工程 |
| 590208 | 中药制药技术 | 100801 | 中药学 |
| 100805T | 中药制药 |
| 081302 | 制药工程 |
| 100802 | 中药资源与开发 |
| 590301 | 药品经营与管理 | 120201K | 工商管理 |
| 120601 | 物流管理 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120202 | 市场营销 |
| 081302 | 制药工程 |
| 590302 | 药品服务与管理 | 100701 | 药学 |
| 100703TK | 临床药学 |
| 120202 | 市场营销 |
| 590305 | 食品药品监督管理 | 120401 | 公共事业管理 |
| 120201K | 工商管理 |
| 082702 | 食品质量与安全 |
| 120703T | 质量管理工程 |
| 590501 | 粮油储藏与检测技术 | 082701 | 食品科学与工程 |
| 600101 | 铁道机车 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080501 | 能源与动力工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 600102 | 铁道车辆 | 080207 | 车辆工程 |
| 600103 | 铁道供电技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 600104 | 铁道工程技术 | 081802 | 交通工程 |
| 081001 | 土木工程 |
| 081006T | 道路桥梁与渡河工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 082801 | 建筑学 |
| 600106 | 铁道信号自动控制 | 080801 | 自动化 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080802T | 轨道交通信号与控制 |
| 600107 | 铁道通信与信息化技术 | 080703 | 通信工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 600108 | 铁道交通运营管理 | 081801 | 交通运输 |
| 600109 | 铁路物流管理 | 081801 | 交通运输 |
| 120602 | 物流工程 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120601 | 物流管理 |
| 600110 | 铁路桥梁与隧道工程技术 | 081001 | 土木工程 |
| 081802 | 交通工程 |
| 081006T | 道路桥梁与渡河工程 |
| 082801 | 建筑学 |
| 600111 | 高速铁道工程技术 | 081001 | 土木工程 |
| 081802 | 交通工程 |
| 081006T | 道路桥梁与渡河工程 |
| 600112 | 高速铁路客运乘务 | 081801 | 交通运输 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 600113 | 动车组检修技术 | 080207 | 车辆工程 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 600202 | 道路桥梁工程技术 | 081006T | 道路桥梁与渡河工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 081001 | 土木工程 |
| 600203 | 道路运输与路政管理 | 081801 | 交通运输 |
| 120601 | 物流管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 600206 | 工程机械运用技术 | 080204 | 机械电子工程 |
| 120202 | 市场营销 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080208 | 汽车服务工程 |
| 600209 | 汽车运用与维修技术 | 080207 | 车辆工程 |
| 080208 | 汽车服务工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 081801 | 交通运输 |
| 120202 | 市场营销 |
| 080903 | 网络工程 |
| 600210 | 汽车车身维修技术 | 080207 | 车辆工程 |
| 080208 | 汽车服务工程 |
| 600212 | 新能源汽车运用与维修 | 080208 | 汽车服务工程 |
| 080207 | 车辆工程 |
| 600301 | 航海技术 | 081803K | 航海技术 |
| 600302 | 国际邮轮乘务管理 | 120901K | 旅游管理 |
| 120902 | 酒店管理 |
| 600305600305 | 港口机械与自动控制港口机械与自动控制 | 120602 | 物流工程 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 081808TK | 船舶电子电气工程 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 600307 | 港口与航道工程技术 | 081001 | 土木工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 120105 | 工程造价 |
| 081103 | 港口航道与海岸工程 |
| 081006T | 道路桥梁与渡河工程 |
| 600308 | 港口与航运管理 | 081801 | 交通运输 |
| 120205 | 国际商务 |
| 120601 | 物流管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 600310 | 轮机工程技术 | 081804K | 轮机工程 |
| 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080801 | 自动化 |
| 600312 | 水路运输与海事管理 | 081801 | 交通运输 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120601 | 物流管理 |
| 600401 | 民航运输 | 081801 | 交通运输 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 600402 | 民航通信技术 | 080703 | 通信工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 600405 | 空中乘务 | 120904T | 旅游管理与服务教育 |
| 081801 | 交通运输 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 120902 | 酒店管理 |
| 130309 | 播音与主持艺术 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 600406 | 民航安全技术管理 | 082901 | 安全工程 |
| 081802 | 交通工程 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 600408 | 机场运行 | 081801 | 交通运输 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 600409 | 飞机机电设备维修 | 082004 | 飞行器动力工程 |
| 082003 | 飞行器制造工程 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 600411 | 飞机部件修理 | 082004 | 飞行器动力工程 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080203 | 材料成型及控制工程 |
| 082003 | 飞行器制造工程 |
| 080201 | 机械工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 600415 | 航空物流 | 120601 | 物流管理 |
| 120602 | 物流工程 |
| 081801 | 交通运输 |
| 600601 | 城市轨道交通车辆技术 | 080207 | 车辆工程 |
| 081801 | 交通运输 |
| 600602 | 城市轨道交通机电技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080802T | 轨道交通信号与控制 |
| 080801 | 自动化 |
| 600603 | 城市轨道交通通信信号技术 | 080703 | 通信工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080802T | 轨道交通信号与控制 |
| 600605 | 城市轨道交通工程技术 | 081001 | 土木工程 |
| 081006T | 道路桥梁与渡河工程 |
| 120103 | 工程管理 |
| 600606 | 城市轨道交通运营管理 | 081801 | 交通运输 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120601 | 物流管理 |
| 610101 | 电子信息工程技术 | 080702 | 电子科学与技术 |
| 080703 | 通信工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080715T | 电信工程及管理 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 610102 | 应用电子技术 | 080601 | 电气工程及其自动化 |
| 080702 | 电子科学与技术 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080703 | 通信工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 610103 | 微电子技术 | 080701 | 电子信息工程 |
| 080704 | 微电子科学与工程 |
| 080709T | 电子封装技术 |
| 080204 | 机械电子工程 |
| 080801 | 自动化 |
| 610104 | 智能产品开发 | 080702 | 电子科学与技术 |
| 080704 | 微电子科学与工程 |
| 080705 | 光电信息科学与工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 610111 | 电子制造技术与设备 | 080701 | 电子信息工程 |
| 080702 | 电子科学与技术 |
| 080705 | 光电信息科学与工程 |
| 610114 | 声像工程技术 | 080701 | 电子信息工程 |
| 080702 | 电子科学与技术 |
| 130201 | 音乐表演 |
| 610115 | 移动互联应用技术 | 080701 | 电子信息工程 |
| 080703 | 通信工程 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610119 | 物联网应用技术 | 080701 | 电子信息工程 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610201 | 计算机应用技术 | 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120801 | 电子商务 |
| 080902 | 软件工程 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610202 | 计算机网络技术 | 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 080902 | 软件工程 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610203 | 计算机信息管理 | 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080902 | 软件工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610205 | 软件技术 | 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080902 | 软件工程 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610207 | 动漫制作技术 | 080906 | 数字媒体技术 |
| 130310 | 动画 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 610210 | 数字媒体应用技术 | 080906 | 数字媒体技术 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 050301 | 新闻学 |
| 610211 | 信息安全与管理 | 080904K | 信息安全 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610212 | 移动应用开发 | 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080703 | 通信工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 610213 | 云计算技术与应用 | 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080902 | 软件工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610214 | 电子商务技术 | 080902 | 软件工程 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 120801 | 电子商务 |
| 080903 | 网络工程 |
| 610215610215 | 大数据技术与应用大数据技术与应用 | 120108T | 大数据管理与应用 |
| 080910T | 数据科学与大数据技术 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080902 | 软件工程 |
| 610301 | 通信技术 | 080703 | 通信工程 |
| 080715T | 电信工程及管理 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080714T | 电子信息科学与技术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 610302 | 移动通信技术 | 080703 | 通信工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 080715T | 电信工程及管理 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 610304 | 通信工程设计与监理 | 080703 | 通信工程 |
| 080705 | 光电信息科学与工程 |
| 080701 | 电子信息工程 |
| 610307 | 物联网工程技术 | 080905 | 物联网工程 |
| 620201 | 护理 | 101101 | 护理学 |
| 620202 | 助产 | 101101 | 护理学 |
| 620301 | 药学 | 100702 | 药物制剂 |
| 100705T | 药物分析 |
| 100701 | 药学 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 030302 | 社会工作 |
| 620302 | 中药学 | 100801 | 中药学 |
| 081302 | 制药工程 |
| 620401 | 医学检验技术 | 101007 | 卫生检验与检疫 |
| 101002 | 医学实验技术 |
| 101001 | 医学检验技术 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 030302 | 社会工作 |
| 620402 | 医学生物技术 | 101002 | 医学实验技术 |
| 071002 | 生物技术 |
| 620403 | 医学影像技术 | 101003 | 医学影像技术 |
| 620404 | 医学美容技术 | 101005 | 康复治疗学 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 030302 | 社会工作 |
| 620405 | 口腔医学技术 | 101006 | 口腔医学技术 |
| 101001 | 医学检验技术 |
| 101002 | 医学实验技术 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 620501 | 康复治疗技术 | 101005 | 康复治疗学 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 030302 | 社会工作 |
| 620604 | 卫生信息管理 | 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 620801 | 健康管理 | 120410T | 健康服务与管理 |
| 620804 | 心理咨询 | 071102 | 应用心理学 |
| 040101 | 教育学 |
| 620807 | 医疗器械维护与管理 | 120703T | 质量管理工程 |
| 082601 | 生物医学工程 |
| 080202 | 机械设计制造及其自动化 |
| 630102 | 税务 | 020202 | 税收学 |
| 630103 | 资产评估与管理 | 120208 | 资产评估 |
| 630201 | 金融管理 | 020301K | 金融学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 020302 | 金融工程 |
| 630202 | 国际金融 | 020301K | 金融学 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 020302 | 金融工程 |
| 630203 | 证券与期货 | 020304 | 投资学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 020302 | 金融工程 |
| 020301K | 金融学 |
| 630205 | 保险 | 020303 | 保险学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 020302 | 金融工程 |
| 020301K | 金融学 |
| 630206 | 投资与理财 | 020304 | 投资学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 020302 | 金融工程 |
| 630209 | 互联网金融 | 020301K | 金融学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 020302 | 金融工程 |
| 630301 | 财务管理 | 120204 | 财务管理 |
| 120203K | 会计学 |
| 120202 | 市场营销 |
| 630302630302 | 会计会计 | 120203K | 会计学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120903 | 会展经济与管理 |
| 120207 | 审计学 |
| 630303 | 审计 | 120207 | 审计学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 120203K | 会计学 |
| 630304 | 会计信息管理 | 120203K | 会计学 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 120204 | 财务管理 |
| 630402 | 统计与会计核算 | 071201 | 统计学 |
| 071202 | 应用统计学 |
| 120203K | 会计学 |
| 120207 | 审计学 |
| 120204 | 财务管理 |
| 630501 | 国际贸易实务 | 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120205 | 国际商务 |
| 630502 | 国际经济与贸易 | 020401 | 国际经济与贸易 |
| 630503 | 国际商务 | 120205 | 国际商务 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120201K | 工商管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120903 | 会展经济与管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 630505 | 经济信息管理 | 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 020307T | 经济与金融 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 630506 | 报关与国际货运 | 120601 | 物流管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120205 | 国际商务 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 630601 | 工商企业管理 | 120201K | 工商管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120903 | 会展经济与管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 630602 | 商务管理 | 120402 | 行政管理 |
| 120201K | 工商管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 020302 | 金融工程 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 630604 | 连锁经营管理 | 120201K | 工商管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 120601 | 物流管理 |
| 630605 | 市场管理与服务 | 120201K | 工商管理 |
| 630607 | 中小企业创业与经营 | 120201K | 工商管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 120402 | 行政管理 |
| 630701 | 市场营销 | 120201K | 工商管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120801 | 电子商务 |
| 050303 | 广告学 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 630702 | 汽车营销与服务 | 080208 | 汽车服务工程 |
| 120202 | 市场营销 |
| 080207 | 车辆工程 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 120601 | 物流管理 |
| 630703 | 广告策划与营销 | 050303 | 广告学 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120801 | 电子商务 |
| 630704 | 茶艺与茶叶营销 | 090107T | 茶学 |
| 630801 | 电子商务 | 120801 | 电子商务 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120201K | 工商管理 |
| 080903 | 网络工程 |
| 120601 | 物流管理 |
| 120102 | 信息管理与信息系统 |
| 630802 | 移动商务 | 120202 | 市场营销 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 120801 | 电子商务 |
| 630803 | 网络营销 | 120801 | 电子商务 |
| 120202 | 市场营销 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 630902630902 | 物流信息技术物流信息技术 | 120602 | 物流工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 080905 | 物联网工程 |
| 630903 | 物流管理 | 120601 | 物流管理 |
| 120801 | 电子商务 |
| 120201K | 工商管理 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 630904 | 物流金融管理 | 120601 | 物流管理 |
| 020301K | 金融学 |
| 640101 | 旅游管理 | 120901K | 旅游管理 |
| 120201K | 工商管理 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120902 | 酒店管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 640102 | 导游 | 120901K | 旅游管理 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 050262 | 商务英语 |
| 640104 | 景区开发与管理 | 120901K | 旅游管理 |
| 640105 | 酒店管理 | 120901K | 旅游管理 |
| 120902 | 酒店管理 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 050262 | 商务英语 |
| 640106 | 休闲服务与管理 | 120902 | 酒店管理 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 640201 | 餐饮管理 | 120201K | 工商管理 |
| 120902 | 酒店管理 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 082708T | 烹饪与营养教育 |
| 640202 | 烹调工艺与营养 | 082708T | 烹饪与营养教育 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 082708T | 烹饪与营养教育 |
| 082701 | 食品科学与工程 |
| 082702 | 食品质量与安全 |
| 120902 | 酒店管理 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 082702 | 食品质量与安全 |
| 640205 | 西餐工艺 | 082701 | 食品科学与工程 |
| 082708T | 烹饪与营养教育 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 082702 | 食品质量与安全 |
| 640301 | 会展策划与管理 | 120903 | 会展经济与管理 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 650101 | 艺术设计 | 130404 | 摄影 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130504 | 产品设计 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130503 | 环境设计 |
| 650102 | 视觉传播设计与制作 | 130501 | 艺术设计学 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 650103 | 广告设计与制作 | 130502 | 视觉传达设计 |
| 050303 | 广告学 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 650104 | 数字媒体艺术设计 | 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130310 | 动画 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 650105 | 产品艺术设计 | 130504 | 产品设计 |
| 080205 | 工业设计 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 650106 | 家具艺术设计 | 130504 | 产品设计 |
| 080205 | 工业设计 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130503 | 环境设计 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 650108650108 | 服装与服饰设计服装与服饰设计 | 130505 | 服装与服饰设计 |
| 130504 | 产品设计 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 650109 | 室内艺术设计 | 082801 | 建筑学 |
| 130503 | 环境设计 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 650110 | 展示艺术设计 | 130503 | 环境设计 |
| 082801 | 建筑学 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 650111 | 环境艺术设计 | 082801 | 建筑学 |
| 082802 | 城乡规划 |
| 130503 | 环境设计 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 080205 | 工业设计 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 650112 | 公共艺术设计 | 130501 | 艺术设计学 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130506 | 公共艺术 |
| 130503 | 环境设计 |
| 650114 | 包装艺术设计 | 130501 | 艺术设计学 |
| 130507 | 工艺美术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130504 | 产品设计 |
| 650119 | 工艺美术品设计 | 130507 | 工艺美术 |
| 130509T | 艺术与科技 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 130504 | 产品设计 |
| 650120 | 动漫设计 | 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130509T | 艺术与科技 |
| 130310 | 动画 |
| 650122 | 人物形象设计 | 130307 | 戏剧影视美术设计 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 650124 | 摄影与摄像艺术 | 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130404 | 摄影 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 650207 | 舞蹈表演 | 130204 | 舞蹈表演 |
| 130206 | 舞蹈编导 |
| 130205 | 舞蹈学 |
| 130309 | 播音与主持艺术 |
| 130201 | 音乐表演 |
| 130202 | 音乐学 |
| 650210 | 模特与礼仪 | 130301 | 表演 |
| 130309 | 播音与主持艺术 |
| 650216 | 舞蹈编导 | 130204 | 舞蹈表演 |
| 130206 | 舞蹈编导 |
| 130205 | 舞蹈学 |
| 130309 | 播音与主持艺术 |
| 650219 | 音乐表演 | 130201 | 音乐表演 |
| 130202 | 音乐学 |
| 650402 | 文化市场经营管理 | 120210 | 文化产业管理 |
| 120202 | 市场营销 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 120903 | 会展经济与管理 |
| 660201 | 新闻采编与制作 | 050305 | 编辑出版学 |
| 050302 | 广播电视学 |
| 050301 | 新闻学 |
| 130309 | 播音与主持艺术 |
| 050303 | 广告学 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 050101 | 汉语言文学 |
| 660202 | 播音与主持 | 130309 | 播音与主持艺术 |
| 050301 | 新闻学 |
| 660209 | 影视动画 | 130310 | 动画 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 660213 | 摄影摄像技术 | 130311T | 影视摄影与制作 |
| 130404 | 摄影 |
| 050303 | 广告学 |
| 130503 | 环境设计 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 130501 | 艺术设计学 |
| 660214660214 | 传播与策划传播与策划 | 050301 | 新闻学 |
| 050304 | 传播学 |
| 050306T | 网络与新媒体 |
| 130309 | 播音与主持艺术 |
| 050303 | 广告学 |
| 120202 | 市场营销 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 130508 | 数字媒体艺术 |
| 670201 | 汉语 | 050101 | 汉语言文学 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 040107 | 小学教育 |
| 670202 | 商务英语 | 050262 | 商务英语 |
| 050201 | 英语 |
| 120801 | 电子商务 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 670203 | 应用英语 | 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 050201 | 英语 |
| 050262 | 商务英语 |
| 670204 | 旅游英语 | 050201 | 英语 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 670205 | 商务日语 | 120205 | 国际商务 |
| 050207 | 日语 |
| 670206 | 应用日语 | 050207 | 日语 |
| 120205 | 国际商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 670208 | 应用韩语 | 120205 | 国际商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 670210 | 应用法语 | 120205 | 国际商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 050204 | 法语 |
| 670212 | 应用西班牙语 | 050205 | 西班牙语 |
| 120205 | 国际商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 050201 | 英语 |
| 670213 | 应用越南语 | 120205 | 国际商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 050223 | 越南语 |
| 670214 | 应用泰语 | 120205 | 国际商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 050220 | 泰语 |
| 020401 | 国际经济与贸易 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 670216 | 应用外语 | 050216 | 缅甸语 |
| 050214 | 柬埔寨语 |
| 050215 | 老挝语 |
| 050217 | 马来语 |
| 120205 | 国际商务 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 050212 | 印度尼西亚语 |
| 670301 | 文秘 | 050107T | 秘书学 |
| 050103 | 汉语国际教育 |
| 050101 | 汉语言文学 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120206 | 人力资源管理 |
| 050201 | 英语 |
| 670302 | 文秘速录 | 050107T | 秘书学 |
| 670401 | 运动训练 | 040201 | 体育教育 |
| 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 040207T | 休闲体育 |
| 670402 | 运动防护 | 040206T | 运动康复 |
| 101005 | 康复治疗学 |
| 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 670403 | 社会体育 | 040201 | 体育教育 |
| 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 670404 | 休闲体育 | 040207T | 休闲体育 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 040201 | 体育教育 |
| 670405 | 高尔夫球运动与管理 | 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 040207T | 休闲体育 |
| 040201 | 体育教育 |
| 670406 | 民族传统体育 | 040201 | 体育教育 |
| 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 040207T | 休闲体育 |
| 670408670408 | 体育运营与管理体育运营与管理 | 040207T | 休闲体育 |
| 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 120402 | 行政管理 |
| 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 040201 | 体育教育 |
| 670409 | 体育保健与康复 | 101005 | 康复治疗学 |
| 040206T | 运动康复 |
| 100502K | 针灸推拿学 |
| 040203 | 社会体育指导与管理 |
| 680501 | 司法助理 | 030101K | 法学 |
| 680502 | 法律文秘 | 050107T | 秘书学 |
| 030101K | 法学 |
| 030503 | 思想政治教育 |
| 680503 | 法律事务 | 030101K | 法学 |
| 680702 | 安全防范技术 | 030601K | 治安学 |
| 030101K | 法学 |
| 690101 | 社会工作 | 030302 | 社会工作 |
| 030101K | 法学 |
| 690104 | 社区管理与服务 | 120401 | 公共事业管理 |
| 030302 | 社会工作 |
| 120402 | 行政管理 |
| 690202 | 人力资源管理 | 120206 | 人力资源管理 |
| 120201K | 工商管理 |
| 030302 | 社会工作 |
| 690205 | 公共事务管理 | 120401 | 公共事业管理 |
| 120402 | 行政管理 |
| 120901K | 旅游管理 |
| 690206 | 行政管理 | 120402 | 行政管理 |
| 690301 | 老年服务与管理 | 030301 | 社会学 |
| 030302 | 社会工作 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 690304 | 社区康复 | 120410T | 健康服务与管理 |
| 101005 | 康复治疗学 |
| 620101K | 临床医学 | 100201K | 临床医学 |
| 620102K | 口腔医学 | 100301K | 口腔医学 |
| 101006 | 口腔医学技术 |
| 101001 | 医学检验技术 |
| 101002 | 医学实验技术 |
| 120401 | 公共事业管理 |
| 620105K | 针灸推拿 | 100501K | 中医学 |
| 100502K | 针灸推拿学 |
| 620601K | 预防医学 | 100401K | 预防医学 |
| 670101K | 早期教育 | 040106 | 学前教育 |
| 040108 | 特殊教育 |
| 670102K | 学前教育 | 040106 | 学前教育 |
| 040107 | 小学教育 |
| 670103K | 小学教育 | 040107 | 小学教育 |
| 120402 | 行政管理 |
| 030503 | 思想政治教育 |
| 670104K | 语文教育 | 050103 | 汉语国际教育 |
| 050101 | 汉语言文学 |
| 040107 | 小学教育 |
| 670105K | 数学教育 | 040107 | 小学教育 |
| 070101 | 数学与应用数学 |
| 670106K | 英语教育 | 040107 | 小学教育 |
| 050201 | 英语 |
| 050262 | 商务英语 |
| 670107K | 物理教育 | 040107 | 小学教育 |
| 070201 | 物理学 |
| 670108K | 化学教育 | 040107 | 小学教育 |
| 070302 | 应用化学 |
| 070301 | 化学 |
| 670111K | 地理教育 | 040107 | 小学教育 |
| 070503 | 人文地理与城乡规划 |
| 070501 | 地理科学 |
| 670112K | 音乐教育 | 040105 | 艺术教育 |
| 040107 | 小学教育 |
| 130202 | 音乐学 |
| 670113K | 美术教育 | 040105 | 艺术教育 |
| 040107 | 小学教育 |
| 130401 | 美术学 |
| 130502 | 视觉传达设计 |
| 670114K | 体育教育 | 040107 | 小学教育 |
| 040201 | 体育教育 |
| 670115K | 思想政治教育 | 040107 | 小学教育 |
| 030503 | 思想政治教育 |
| 670116K | 舞蹈教育 | 040105 | 艺术教育 |
| 040107 | 小学教育 |
| 130205 | 舞蹈学 |
| 670117K | 艺术教育 | 040105 | 艺术教育 |
| 040107 | 小学教育 |
| 670118K | 特殊教育 | 040108 | 特殊教育 |
| 040106 | 学前教育 |
| 670119K | 科学教育 | 040107 | 小学教育 |
| 670120K | 现代教育技术 | 040104 | 教育技术学 |
| 040107 | 小学教育 |
| 080901 | 计算机科学与技术 |
| 680102K | 交通管理 | 120407T | 交通管理 |
| 083103TK | 交通管理工程 |
| 680201K | 警察指挥与战术 | 030615TK | 警务指挥与战术 |
| 680404K | 禁毒 | 030604TK | 禁毒学 |
| 680601K | 刑事执行 | 030103T | 监狱学 |
| 030101K | 法学 |
| 680604K | 司法警务 | 030101K | 法学 |
| 680703K | 司法信息技术 | 080901 | 计算机科学与技术 |
| 080902 | 软件工程 |
| 080903 | 网络工程 |
| 030101K | 法学 |

说明：

1.本对照表为普通专升本工作的重要参考，但不是唯一依据。各高职高专学生应结合所学专业特色和基础，以及各本科高校的办学特色，选择适合的本科专业就读。如有未列入本表的专业，各高校可按照本通知相关规定，根据实际情况报备。

2.职业本科的专业名称和专业代码以教育部公布为准。