|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 四川省 XXX 专业 X 级任职资格评审名册 |  |
|  | **送审单位（盖章）：** |  |  |  | **经办人：** |  |  |  |  |  |  | **联系电话：** |  |  |
| **序号** | **工作单位** | **姓名** | **性别** | **年龄** | **身份证号码** | **出生年月** | **参加工作时间** | **学历学位** | **毕业时间、院校及专业** | **学制** | **现从事专业岗位** | **从事专业年限** | **现任专业技术职务及专业** | **聘任时间** | **低一级任职资格时间** | **考核结果** | **职称外语** | **职称计算机** | **是否破格** | **备注** |
| 例 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 19xx年x月 | 19xx年x月 | 最高学历和学位 | 19xx.xx/xx大学/地质工程 | 只填数字，如：4 | 　 | 只填数字，如：8 | 职称证书上的专业名称和资格名称如：地球化学勘查工程师 | 是指取得目前职称后单位聘任该职称岗位的时间，应该和取得任职资格（职称）的时间区分开来（19xx年x月） | 即职称证书上的评审时间或者资格起算时间或者批准时间（19xx年x月） | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ××专业破格申报×级专业技术职务任职资格人员名册 |
| **送审单位（盖章）：** |  |  |  | **经办人：** |  |  |  |  |  | **联系电话：** |  |  |  |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **身份证号** | **单位及职务** | **学历** | **毕业时间、院校专业** | **参加工作时间** | **现专业技术职务任职资格及聘任的时间** | **现专业技术岗位及聘任时间** | **外语** | **计算机及取得时间** | **年度考核** | **破格类别** | **主要业绩** | **推荐依据** | **现从事专业** | **申报资格** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件3

 202\_年度

专业技术职务任职资格评审表

**申报评审专业：**

**单 位：**

**姓 名：**

 **现任专业**

 **技术职务：**

 **申报评审**

 **任职资格：**

 **联系电话：**

**电子邮件：**

**通讯地址：**

**邮 编：**

**填表时间： 年 月 日**

**中华人民共和国人力资源和社会保障部 制**

填表说明

1、该表请务必用A4纸双面打印。

2、本表供评审专业技术职务任职资格使用。1—8页由被评审者填写，9—11页由人事组织部门填写。填写内容应经人事组织部门审核认可。

 3、要求内容要具体、真实、清楚，填写规范。

 4、“最高学历”的“毕（肄、结）业时间”，应将非选择项用笔划去；“懂何种外语，达到何种程度”，应写明掌握外语的读、写、听、说及笔、口译能力。

1. 如填写内容较多，可另加附页。
2. 毕业证书、学位证书、任职资格证书、身份证及规定年限的年度考核表复印件各一份，装订到《专业技术职务资格评审表》最后。

诚信承诺

|  |
| --- |
| 申报人员  |
| 1.本人已通读有关评审文件，对评审条件已充分理解，认为本人所具有的资历水平和所提交的证明材料，均已达到或超过相关评审条件要求。 2.保证在参评过程中诚实守信，自觉遵守国家、省有关评审法规、纪律和规则。所提交的评审信息和证件原件（复印件）真实、准确，如有弄虚作假行为，取消本人评审资格，三年内不得再申报评审专业技术职务任职资格，并将情况记入职称评审个人诚信档案。 3.自觉服从评审组织管理部门的统一安排，接受工作人员的检查、监督和管理。 4.自愿交纳相关评审费用，诚恳接受评审结果。 特此承诺。 承诺人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（本人签名） 年 月 日  |
| 申报人所单位 |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_同志申报评审\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，按照规定程序，在我单位进行材料初审符合要求，其业绩及拟申报资格在本单位范围内公示5个工作日（\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日）无异议，同意推荐。联系电话：负责人： 公 章 年 月 日 |

基 本 情 况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 现名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 相片 |
| 曾用名 |  | 身份证号码 |   |
| 出生地 |  | 出生年月 | 年 月 |
| 参加工作时间 |  | 身体 状况 |  |
| 最高学历 | 毕（肄、结）业时 间 | 学 校 | 专 业 | 学 制 | 学 位 |
|  |  |  |  |  |
| 现任专业技术职务及任职时间 |  | 现从事何种专业技术工作 |  |
| 专业技术职务任职资格（取得时间及审批机关） |  |
| 现（兼）任行政职务及任职时间 |  |
| 何时加入中国共产党（共青团）任何职务 |  |
| 何时何地参加何种民主党派任何职务 |  |
| 参加何种学术团体，任何种职务有何社会兼职 |  |
| 懂何种外语，达到何种程度 |  |

 （注：“专业技术职务”指已经取得的技术职务。）

学 习 培 训 经 历

（包括参加专业学习、培训、国内外进修等）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 专业或主要内容 | 学习地点 | 证明人 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

工 作 经 历

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 单位 | 从事何专业技术工作 | 职务 |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |
| 年 月至 年 月 |  |  |  |

任现职前主要专业技术工作业绩登记

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 专业技术工作名称（项目、课题、成果等） | 工作内容、本人起何作用（主持、参加、独立） | 完成情况及效果（获何奖励效益或专利） |
|  |  |  |  |

任现职后主要专业技术工作业绩登记（一）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 专业技术工作名称（项目、课题、成果等） | 工作内容、本人起何作用（主持、参加、独立） | 完成情况及效果（获何奖励效益或专利） |
|  |  |  |  |

任现职后主要专业技术工作业绩登记（二）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止时间 | 专业技术工作名称（项目、课题、成果等） | 工作内容、本人起何作用（主持、参加、独立） | 完成情况及效果（获何奖励效益或专利） |
|  |  |  |  |

著作、论文及重要技术报告登记

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 名称及内容提要 | 出版、登载获奖或在 学术会议上交流情况 | 合（独）著、译 |
|  |  |  |  |

考试成绩及答辩情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 考试种类 | 考试科目 | 考试成绩 | 组织考试单位 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 答辩情况 |  答辩结果： 公章负责人： 年 月 日 |

（本页“考试成绩”指职称考试情况，由本人填写，考试种类填“职称考试”，其余项目按实填写；“答辩情况”不填，答辩结果：优秀、合格、或不合格）

年度及任职期满考核结果

|  |
| --- |
|  公章 负责人： 年 月 日 |

 **（本页由所在工作单位填写，负责人签字并加盖公章）**

单位推荐意见

|  |
| --- |
| 基层单位意见 负责人： 公 章 年 月 日 |
| 呈报单位意见 |
| 主管部门或县人事职改部门意见 |  经审核，该同志符合申报条件。申报所有材料与事实相符，所有复印件与原件相符。同意推荐。联系电话：负责人： 公 章 年 月 日 |  市、地、州或省级部门意见 |  经审核，该同志符合申报条件。申报所有材料与事实相符，所有复印件与原件相符。同意推荐。联系电话：负责人： 公 章 年 月 日 |

 **（本页“基层单位意见”由所在工作单位填写，负责人签字并加盖公章）**

评审审批意见

|  |  |
| --- | --- |
| 专家评议组或同行专家意见 | 签字： 年 月 日 |
| 评审组织意见 | 总人数 | 参加人数 | 表决结果 | 备注 |
|  |  | 通过 |  | 暂缓 |  | 不通过 |  |  |
|  公章主任签字： 年 月 日 |
| 人事或职改部门审批意见 |  公 章 年 月 日 |

附件4

专业技术资格评审材料目录（一）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓名： | 申报 | 系列：  |
| 单位： | 专业： |
| 联系电话： | 资格：  |

证明、证书复印件

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **份数** | **备注** |
| 1 | 毕业证书、学位证书 |  |  |
| 2 | 任职资格证书 |  |  |
| 3 | 身份证 |  |  |
| 4 | 在职培训、进修证书 |  |  |
| 5 | 其他证明、证书（成果、业绩获奖证书） |  |  |
| 6 | 单位综合推荐意见 |  |  |
| 7 | 规定任职年限的年度考核表 |  |  |
| 8 | 任现职以来思想及业务工作总结 |  |  |
| 9 | 专业技术职务任职资格确认审批表 |  | 按规定需确认人员 |
| 9 | 委托书 |  | 委托评审人员所在单位统一报送 |

材料审核人： 单位盖章：

专业技术资格评审材料目录（二）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓名： | 申报 | 系列：  |
| 单位： | 专业： |
| 联系电话： | 资格：  |

主要业绩、成果材料

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **份数** | **页码** | **备注** |
| 1 | 破格推荐报告 | 1 |  | 破格人员提交 |
| 2 | 四川省破格申报专业技术职务任职资格审核表及佐证材料 | 1 |  |
| 3 | 专家评议表 | 3 |  |
| 4 | 经济效益证明（有者提供） | 1 |  |
| 4 | 论文（论著）：刊物封面、目录、论文（论著）主要内容 |  |  |  |
| 5 | 学术报告（专题技术工作报告、成果总结）：报告封面、扉页及相关章节 |  |  |  |
| 6 | 其它材料 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

材料审核人： 单位盖章：

附件5

 破格申报专业技术职务任职资格审核表

破格类型：□学历 □资历 □任职年限

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |   | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 工作单位 |  | 职务 |  |
| 何时何校何专业毕业（含个人所有全日制和在职教育） |  |
| 现专业技术资格及获得时间 |  | 拟申报 专业技术资格 |  |
| 符合破格条件情况及佐证材料名称 | 符合《四川省五系列破格评审专业技术资格推荐条件（试行）》第（）条第（）款，条款具体内容：佐证材料名称： |
| 对照破格条件，任现专业技术资格以来取得的主要业绩 |  |
| 所在单位意见 |  |
| 市（州）或省级主管部门（职改办）审核意见 |  |

注：①凡申请破格申报专业技术资格的均需填写此表；②申请人需提供个人破格的相关佐证材料。

附件6

地质勘查专业类别表

|  |  |
| --- | --- |
| 专业名称 | 专业适用范围 |
| 地质调查与矿产勘查 | 从事综合性或专题性区域地质调查或矿产地质调查，金属、非金属矿产资源及能源矿产勘查评价设计、矿产综合开发利用，基础地质、基本理论、应用地质方法技术研究，地矿方面专题研究、咨询调研、标准规范和规划方案编制、技术管理等工作。 |
| 水文地质、工程地质与环境地质 | 从事水文地质、工程地质、环境地质（含灾害地质、矿山地质、农业地质、城市地质、生态地质、旅游地质、生态修复）等方面的调查评价、风险评估、监测预警、勘查（察）设计、资源开发利用与保护、施工、监理、检测、监测、专题研究、咨询调研、标准规范和规划方案编制、技术管理等工作的人员；从事地下热水、卤水、矿泉水等资源勘查评价工作。 |
| 岩土工程勘查与治理 | 从事水利水电、铁路、公路、港口码头、大型桥梁及工业与民用建筑、市政工程等工程的地基与基础处理、基坑降水及边坡支护、江河湖海堤防整治、地质灾害及隧道等工程的勘察、设计、施工、监理、检测、监测、专题研究、咨询调研、标准规范和规划方案编制、技术管理等工作。 |
| 地球物理勘查及遥感 | 在地面、空中、海洋、地下（坑道和井下）运用重力法、磁法、电法、地震及其他弹性波法、放射性法、声波法、地温测量法或其他地球物理勘查方法，以及可见光和近红外光摄影、热红外扫描、多光谱扫描（或成像光谱）、声纳及测视雷达及其它微波等物探、遥感方法及相关应用计算机方法，在基础地质、矿产资源、灾害地质、环境地质、城市地质、文物保护等方面从事调查、勘查、检测、技术方法（含专用仪器、软件）研究开发、专题研究、咨询调研、标准规范和规划方案编制、技术管理等工作。 |
| 地球化学勘查 | 运用岩石、土壤、水系沉积物、水、气体、生物等多种介质开展地球化学测量、地球化学填图、化探普查（详查）、化探勘查、土地质量地球化学调查（评价）等工作的技术人员，或从事化探方面专题研究、咨询调研、标准规范和规划方案编制、技术管理等工作。 |
| 岩土钻掘工程 | 以岩土钻、掘工程技术方法为主要手段，从事地质、矿产勘查和岩土工程施工、设计、生产试验、技术开发、事故处理和专题研究、咨询调研、标准规范和规划方案编制、技术管理等工作。 |
| 地质实验测试 | 以试验为主要手段，从事地质物料矿物组成、结构构造、物理及化学特性、几何形态等的鉴定分析以及对元素和同位素的含量、存在形式的测定，微化石、超微系列化石鉴定和孢粉分析以及岩石地质年代测定，岩土水样物理特征、化学特征、力学性质、水理性质等方面分析鉴定，化学污染物鉴别和含量测定，矿物综合利用的研究（试验）及选冶实验和选冶厂设计，地质实验仪器、设备的研制、生产、推广和维修，地质实验方面专题研究、咨询调研、标准规范和规划方案编制、技术管理等工作。 |

国土工程专业类别表

|  |  |
| --- | --- |
| 专业名称 | 专业适用范围 |
| 国土空间规划 | 从事国土空间总体规划、乡镇国土空间规划、村庄规划、详细规划、相关专项规划等工作的技术人员；从事规划评价、实施、监测、评估与预警、建筑设计、园林景观设计、给排水设计、市政道路桥梁设计等工作的技术人员；从事国土空间规划科学技术研究、标准规范等工作。 |
| 国土整治 | 从事国土空间生态修复、国土空间综合整治、土地整理复垦、矿山地质环境恢复治理、可行性研究、调查评价、规划设计、方案编制、施工、监理、建设管理等工作的技术人员;从事国土整治科学技术研究、标准规范等工作。 |
| 自然资源资产调查与信息 | 从事国土调查、专项调查、自然资源和不动产确权登记、权籍调查、不动产测绘、土地勘测定界等工作的技术人员；从事耕地数量质量和生态保护、永久基本农田划定、耕地占补平衡、自然资源开发利用与发展规划、监测评价、资源资产有偿使用、资产核算、资产价值评估、资源分等定级价格评估、节地评审论证、利用评价等工作的技术人员;从事自然资源信息化建设与应用、国土空间基础信息平台建设等工作的技术人员；从事自然资源资产与信息化科学技术研究、标准规范等工作。 |

信息公开选项：主动公开

四川省自然资源厅办公室 2021年10月22日印发