附件1

气象职称评审表

  **单 位：**

 **姓 名：**

 **现 职 称：**

 **申评职称：**

 **岗位方向：**

 填表时间： 年 月 日

宁夏回族自治区气象局印制

|  |
| --- |
| 个人承诺本人在申报 （请填写申评职称） 职称评审过程中诚实守信，表中所填写的内容及所提供的申报材料都是真实客观、准确有效的。如有任何不实或隐瞒，本人愿意承担由此引起的相关责任，并按有关规定接受处理。 |
| **申报人签名：****日期 ： 年** **月** **日** |

气象职称评审表

**一、申报人员个人信息**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** |  | **性别** |  | **民族** | **汉族** | **照片** |
| **出生年月** | 例：197506 | **政 治 面 貌** |  |
| **工作单位**（填写法人单位） |  | **参加工作时间** | 例：200206 |
| **身份证号** |  |
| **现职称****（资格时间）** | 例：工程师例：（200410） | **岗位级别****（聘任时间）** | 例：专技8级例：（201010） |
| **行政职务**（填写副科级以上） |  | **手 机** |  |
| **是否转评** |  | **是否破格申报** |  | **是否直评****（引进博士）** |  |
| **近3年年度考核情况** | 2018年： 2019年： 2020年： |
| **主要学习经历** | **类 别** | **起止时间** | **校（院）、系及专业** | **学 历** | **学 位** |
| 例：全日制 | 199209-199606 | ××大学××系××专业 | 大学本科 | 学士 |
| 例：在职学习 | 200609-200907 | ××大学××系××专业 | — | 硕士 |
|  |  |  |  |  |
| **主要工作经历** | **起止年月** | **单位名称** | **从事专业技术工作** | **职务** |
| 例：200410-200809 | \*\*\*\*\*\*\*中心 | \*\*\*\*\*\* |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**二、参加培训和访问进修情况（限填5项）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **起止年月** | **培训班名称/访问进修单位和专业方向** | **主办单位/指导教师** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**三、**专业能力和业绩成果

**（一）主要专业技术工作经历**（限填10项）

| **序号** | **起止时间** | **业务技术工作名称** | **任务来源** | **经费****（万元）** | **本人作用** | **完成情况****或成效** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 例1 | 200401-200612 | \*\*\*\*\*\* | 国家自然基金面上项目 | 60 | 主持 | 结题验收 |
| 例2 | 200501-200512 | 《气象\*\*\*\*\*规划》 | 宁夏气象局 | — | 参加（3），主要参与\*\*部分的编写 | 已发布实施气发〔20\*\*〕\*号 |
| 例3 | 200406 | 重大服务报告 | \*\*\*市局 | — | 参加（2） | 获时任市长\*\*\*重要批示 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**（二）获得与本专业相关的国家发明专利、实用新型专利等情况**（限填5项）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **成果****类别** | **授权****日期** | **授权机构** | **专利号****（著作权号）** | **团队人数****（本人排名）** | **应用情况** |
| \*\*\*\*\* | 软件著作权 | 201507 | 中华人民共和国国家版权局 | 2015SR07723 | 5（2） | 已推广应用在\*\*\*业务中 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**（三）获司局级以上奖励和荣誉情况**（限填个人奖励和荣誉，其中县级以下申报人填写县处级以上奖励，限填5项）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **基本信息** | **本人作用和主要贡献（限100字）** |
| 例 | 2010：××省科技进步奖一等奖（排名1） | …… |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

**（四）代表性成果情况（限填8项）**

|  |
| --- |
| **论文论著等总体情况**（申报人既是第一作者又是通讯作者时，只统计1次）**：** **第一（通讯）作者**在正式期刊上发表本专业相关论文共 篇，其中**第一作者**论文 篇，包括：核心期刊论文 篇、SCI（E）收录 篇、EI收录 篇；**通讯作者**论文 篇，包括：核心期刊论文 篇、SCI（E）收录 篇、EI收录 篇。**作为主要作者**出版专著 部，译著 部。**作为主要作者**编写规划计划 种、报告 篇、标准规范 种、教材 部、专利 个。 |

| **序号** | **代表性成果基本信息** | **本人作用和主要贡献（限200字）**（包括：提出的学术思想或技术方法、成果的创新性、研究工作的参与程度、学术刊物中的主要引用及评价情况等） |
| --- | --- | --- |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |

**四、人才培养和团队建设情况（限填5项）**

| **起止年月** | **类型** | **开展情况** |
| --- | --- | --- |
| 例：201005-201011 | 人才培养 | 专业技术人员，\*\*\*，主要工作内容：\*\*\*\*\*\*。成效：2019年12月晋升为工程师。  |
| 例：201707 | 培训授课 | 气象干部培训学院，\*\*\*\*\*\*\*\*\*，4课时。 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**五、主要业绩简述（300字以内）**

总结个人业务技术工作主要贡献、创新成果及其科学价值，以及在相关业务技术领域发挥作用情况。

|  |
| --- |
|  |

六、单位审核及推荐意见

|  |  |
| --- | --- |
| **处级单位人事机构审核意见** |  |
| **公 章** |
|  |
|  **负责人（签字）： 年 月 日** |
|  |
| **处级单位推荐意见** | 对推荐人选的品德、能力、业绩给出评价，并明确单位推荐意见（200字左右）。此栏不反映推荐排名。 |
|  **公 章** |
|  |
| **负责人（签字）： 年 月 日** |
|  |

**七、**职称评委会评审及人事部门审批意见

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **职称评委会评审意见** | **总人数** | **参加人数** | **表 决 结 果** | **备注** |
|  |  | **赞成人数** |  | **反对人数** |  |  |
|  |
|  **公 章** |
|  |
|  **主任委员签字： 年 月 日** |
|  |
| **人事或职改部门审批意见** |  |
|  **公 章** |
|  |
|  **负责人： 年 月 日** |
|  |

填表说明

一、本表供申报评审气象高级工程师或者工程师（或助理研究员）使用。委托外部门评审中级以上职称的，同时填写本表。**原则上，**《评审表》中的主要参加学习培训和访问进修、主要业务技术工作经历、人才培养和团队建设、奖励和荣誉、专利和著作权、代表性成果等情况的**填报时间，均从取得现职称（中级以来或者初级以来）算起**；**对应评审条件填写相应的经历能力和业绩成果。**

二、填写格式说明

1. 表内所填内容使用五号宋体，段落首行缩进2个汉字空，行间距设置为16磅。表格一般不出现跨页断行。

2. 表内时间一律采用**6位数字形式，**如**“**1982年7月”填写为“198207”，“2002年9月至2005年6月”填写为“200209-200506”。

3. 本表一律打印或用钢笔填写。

三、封面填写说明

1.“单位”填写处级单位。

2.“申评职称”根据个人情况填写“**高级工程师**”或者“**工程师（或助理研究员）**”。

3.“岗位方向”根据岗位工作实际，在“天气预报”“气候与气候变化”“气象服务与应用气象”“大气物理与大气环境”“综合气象观测”“气象信息技术”“气象教育培训”等7个方向中选择填写。

四、本表第一至第八部分填写说明

本表第一至第八部分由申报人填写。其中：

**（一） 申报人员信息**

1. **政治面貌：**填写“中共党员”“中共[预备党员](https://baike.baidu.com/item/%E9%A2%84%E5%A4%87%E5%85%9A%E5%91%98)”“[民革](https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%91%E9%9D%A9)党员”“[民盟](https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%91%E7%9B%9F)盟员”“[民建](https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%91%E5%BB%BA)会员”“[民进](https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%91%E8%BF%9B)会员”“[农工党](https://baike.baidu.com/item/%E5%86%9C%E5%B7%A5%E5%85%9A)党员”“[致公党](https://baike.baidu.com/item/%E8%87%B4%E5%85%AC%E5%85%9A)党员”“[九三学社](https://baike.baidu.com/item/%E4%B9%9D%E4%B8%89%E5%AD%A6%E7%A4%BE)社员”“台盟盟员”“[无党派人士](https://baike.baidu.com/item/%E6%97%A0%E5%85%9A%E6%B4%BE%E4%BA%BA%E5%A3%AB)”或“[群众](https://baike.baidu.com/item/%E7%BE%A4%E4%BC%97/33115)”等。

2. **工作单位：**填写法人单位。

3. **行政职务：**填写副科级以上职务。

4. **主要学习经历：**“类别”分为“全日制”“在职学习”两类；“学历”分为“大专”“大学本科”或“研究生”等。“学位”填写“学士”“硕士”或“博士”。如无学历有学位，请在学历栏内填写“—”；其他情况类此填写。

5. **主要工作经历：**

（1）按时间正序填写。其中工作单位、职务、岗位等级有变化时，应另行填写。

（2）**单位名称：**具体到处级单位，其中地市级和县级基层申报人员填写到科级单位。

（3）**职务：**填写副科级以上职务。

**（二）参加学习培训和访问进修情况**

1. 按时间正序填写。

2. 学习培训和访问进修情况应提供书面支撑材料。

**（三）**专业能力和业绩成果

1. **主要专业技术工作经历**，主要包括以下内容：

（1）主持（或骨干参加）完成县处级以上科技项目情况；

（2）主持完成县处级以上业务科技项目情况；

（3）主持县处级以上单位重大、重点气象工程项目情况；

（4）主持新产品、新技术等项目的研究开发或转化推广应用工作情况；

（5）主持完成重大或重点专业气象服务项目研发情况；

（6）主持（或骨干参加）县处级以上发展规划计划、专项规划（计划），或省部级以上综合规划或专项规划中本专业部分的编制工作情况；

（7）重大服务报告、科技咨询报告、标准规范，业务技术手册、业务规程，培训讲义、管理制度、重大工程可研报告等的编制情况等。

（8）评审条件中其他有关业务技术工作及工作质量等。

如无此类情况，在“业务技术工作名称”处填写“无”。

**起止时间、业务技术工作名称、任务来源：**必填。

**本人作用：**主持、参加或骨干参加等。参加者（含主持人在内）要注明是第几参加人，如第2参加人，填写为“参加（2）”；

**经费：**项目和工程必填；其他技术工作如果没有专项经费可不填。单位以“万元”计。

**完成情况或成效：**项目、工程等填写是否结题验收及转化应用情况；规划计划、标准规范等凡有正式发文的请填写文号；重大服务报告或咨询报告等要填写认可部门或批示人的职务和姓名。

**2.获得与本专业相关的国家发明专利、实用新型专利等情况**

(1)**成果类别：**请填写与本专业相关的“国家发明专利”“实用新型专利”。

(2)**团队人数（本人排名）：**如“团队共有5人，本人排名第2”填写“5（2）”。

(3) 如无此类情况，在“名称”处填写“无”。

**3. 获司局级以上奖励和荣誉情况**

(1) 本部分限填个人奖励。

(2) **基本信息：**按年份，颁奖单位、奖励名称、等级、排名等顺序填写。（**例：**“2010获\*\*省科技进步一等奖，第1完成人”填写“2010：\*\*省科技进步一等奖（排名1）”；排名以获奖证书的排名为准。）

(3) **本人作用和主要贡献：**限填**100字**。

(4)**对应相应审评职称级别，填写司局级以上奖励，县级申报人员可填写处级以上奖励**

如无此类情况，在“基本信息”处填写“无”。无需填写非业务、非科技类的奖项，如“优秀共产党员”、“三八红旗手”、“五四优秀青年”等。

**4. 代表性成果情况**

**代表作基本信息：**

**（1）论文：按“**作者（按原排序，本人姓名用加粗字体）．年份．论文题目．期刊名称（影响因子），卷（期）：起止页码”的格式填写。（**例**：**张三**，李\*\*．2014．\*\*\*\*\*\*\*\*\*．气象学报（103），75（4）：115-120.）

**（2）著作：按“**作者（按原排序）．年份．著作名称．出版地：出版社．”的格式填写。（例：李\*\*，**张三**．2015．\*\*\*\*\*\*\*\*\*．北京：气象出版社．）

**（3）规划、计划、技术手册、教材（教案）：**按“作者（按原排序）．年份．成果名称（成果类型）．”的格式填写。（**例：张三**，李\*\*．2017．\*\*\*\*\*\*\*\*\*．\*\*\*\*（技术手册）．）

**本人作用和主要贡献：**包括提出的学术思想、创造性、研究工作的参与程度、学术刊物中的主要引用及评价情况等，限200字。

**（四）人才培养和团队建设情况**

1. 本部分填写**人才培养情况、带领或参加司局级以上单位创新团队情况，以及到司局级以上培训机构或有关高等教育机构授课情况**。其中培养专业技术人员和访问交流学者需提供人事部门书面确认材料，学生培养需提供招生单位书面确认材料，培训授课需提供授课单位的书面确认材料。

2. **类型：**请在“人才培养”“团队建设”“培训授课”中选择填写。

如无此类情况，在“类型”处填写“无”。

3. **开展情况：**

（1）人才培养：按“人才培养类型（专业技术人员、访问交流学者、本科生等），被培养人姓名，研究方向或主要工作内容，取得成效”的顺序填写。（**例：**专业技术人员，\*\*\*，主要工作内容：\*\*\*\*\*\*。成效：2012年12月晋升工程师。）

（2）团队建设：团队组建单位，团队名称，本人作用（填写“带头人”或“成员”）。（**例：**\*\*\*\*区局，\*\*\*创新团队，带头人。）

（3）培训授课：授课单位名称，主讲课程或讲座名称，课时数。(**例：**宁夏气象培训中心，\*\*\*\*\*\*\*\*\*，4课时。)

**（五）主要业绩简述**

1. 从个人业务技术工作主要贡献、创新成果及其科学价值，以及在相关业务技术领域发挥作用情况等方面进行总结。

2. 限300字以内。

**（六）、单位审核及推荐意见**

由申报人所在处级单位人事机构和处级级单位分别填写。 “申报人所在处级单位人事部门审核意见”和“处级单位推荐意见”应给出具体审核意见以及具体评价推荐意见。

**（本填表说明不打印）**