附件 1

天津市滨海新区应急管理局专家申报表

申报人:

申报人单位:

申报时间: 年 月 日

天津市滨海新区应急管理局制

2021年 5月

填 表 说 明

1. 本申报表由申报人填写并打印一式2份，区应急局对应处室（单位）和规划科技室各留存1份。
2. “工作单位”栏目填写准确的工作单位全称，退休人员填写退休前工作单位和现挂靠单位。
3. 照片要求：近期、着正装、免冠大头、蓝底、标准1寸（照片可直接打印在申报表上）。
4. “通讯地址”栏目填写要素要全；

五、“申报专家任务类别”栏目请根据本人特长参照《天津市滨海新区应急管理局专业技术专家任务类别与专业能力对照表》，从以下应用工作领域中选取填报，填报类别限选5项以内：应急处置类、咨询服务类、监督检查类、评审评估类、宣传培训类，**最多只能填3项**。

六、“熟悉的业务范围” 栏目请结合个人自身实际，参照《天津市滨海新区应急管理局专业技术专家任务类别与专业能力对照表》，填写与专家任务类别相对应的业务范围，业务范围只要专业能力达到，不受限制。

七、“专业能力”栏目请参照《天津市滨海新区应急管理局专业技术专家任务类别与专业能力对照表》，填写与业务范围相对应的专业能力，业务范围只要专业能力达到，不受限制。

八、《与应急管理相关主要工作业绩及成果》为专家依据所申报的应用工作领域，结合本人所从事的行业专业，详细填报与应急管理（包括安全生产、综合防灾减灾救灾，以下同）相关的主要工作业绩和成果。

九、《近10年参与过的应急管理相关工作》为专家依据所申报的应用工作领域，结合本人所从事的行业专业，详细填报所从事的应急管理相关的服务活动。

十、《应急管理相关受奖励情况》为专家填写近10年的取得与应急管理相关的获奖情况。

十一、《推荐意见》（表六-1）为专家所在工作单位的填写，《推荐意见》（表六-2）为区应急局业务室推荐专家的填写。

十二、申报人根据《证明资料目录》提供相应证明资料复印件。

一、基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 1寸免冠照片粘贴处或电子打印照片 |
| 身份证号 |  | 出生年月 |  |
| 最高学历 |  | 专业 |  |
| 毕业院校 |  |
| 工作单位 | 现任职单位：退休前单位： |
| 职务 |  | 技术职称 |  |
| 职业资格 | 注册安全工程师□ 安全评价师（一级□ 二级□ 三级□）注册消防工程师（一级□ 二级□） 其他□（请注明） |
| 通讯地址 |  |
| 移动电话 |  | 固定电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 现从事专业 |  |
| 申报专家任务类别 | 应急处置类⎕ 咨询服务类⎕ 监督检查类⎕评审评估类⎕ 宣传培训类⎕ （专家任务类别最多只能填写3项） |
| 熟悉的业务范围 | 应急处置类 | 安全生产⎕ 自然灾害⎕ |
| 咨询服务类 | 综合防灾减灾救灾⎕ 政策法规⎕地方标准⎕ 应急预案体系建设⎕ 应急管理信息化建设⎕ 其他咨询服务⎕ |
| 监督检查类 | 安全生产监督检查 | 非煤矿山⎕ 化工⎕ 工贸⎕ 民爆物品⎕ 其他⎕ |
| 自然灾害专项督查 | 防汛抗旱⎕ 地质灾害⎕ 森林防火⎕ 森林灭火⎕ |
| 综合评估类 | 行政审批事项 | 危险化学品建设项目安全审查⎕ 非煤矿山建设项目安全设施设计审查⎕ 金属冶炼建设项目安全设施设计审查⎕ 安全评价机构现场评审⎕ 安全检测机构现场评审⎕ |
| 调查评估 | 生产安全事故⎕ 自然灾害突发事件⎕ |
| 应急预案编制、评审、修订及演练评估⎕ 自然灾害风险调查、灾情核查、灾害评估⎕ 参与自然灾害综合风险与减灾能力调查评估⎕ 地方标准技术审查⎕ 科学技术成果相关评审⎕ 其他评审评估⎕ |
| 宣传培训类 | 专业技能培训⎕ 应急管理新闻宣传⎕ 培训教材、题库编写⎕ 安全文化建设⎕ 其他宣传培训⎕ |
| 专业能力 | 请自己参照《天津市滨海新区应急管理局专业技术专家任务类别与专业能力对照表》填写相应的专业能力，专业应尽量细化。如填写“安全生产监督检查类”—化工（业务范围），专业能力要求应细化到“化工工艺”、“化工机械”、“安全工程”。（专家在填写时，本栏文字要删除。） |
| 承诺书 | 本人愿意参聘天津市滨海新区应急管理局专家，接受其委托的工作，并承诺如下：（一）本人所填写、提供的申报材料真实有效；（二）严格遵守工作纪律，客观、公正地履行职责，遵守职业道德，对所作出的意见和结论承担相应责任。承诺人（签字）：年 月 日 |

二、主要学习与工作经历

|  |
| --- |
| **主要学习经历** |
| **起止时间** | **毕业院校** | **专业** | **学历学位** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **主要工作经历** |
| **起止时间** | **工作单位** | **部门** | **职务** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、与应急管理相关主要业绩及成果

（以重要程度排序）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间（年月） | 工作业绩简介（100字以内） | 有无证明材料 |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |

四、近10年参与过的应急管理相关活动

（以时间排序）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间（年月） | 工作情况（100字以内） | 有无证明材料 |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□无□ |

五、应急管理相关受奖励情况

（以重要程度排序）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间（年月） | 奖励名称（全称） | 有无证明材料 |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |
|  |  | 有□ 无□ |

六-1、推荐意见（单位推荐）

|  |  |
| --- | --- |
| 申报人单位 |  |
| 推荐单位联系人 |  | 联系电话 |  |
| 推荐单位意见 |     单位公章 年 月 日 |

六-2、推荐意见（区应急局室推荐）

|  |  |
| --- | --- |
| 推荐室 |  |
| 推荐人姓名 |  | 联系电话 |  |
| 推荐意见 |  推荐人签名： 年 月 日 |

七、证明资料目录

1. 学历、学位证书
2. 职称证书
3. 其他相关资格证书（注册安全工程师、安全评价师等相关资格证书）
4. 科技项目、成果证明
5. 著作（关键部分）
6. 发表论文证明
7. 发明专利证明
8. 其他证明

附件2

天津市滨海新区应急管理局专业技术专家任务类别

与专业能力对照表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专家任务类别 | 业务范围 | 专业能力要求 |
| 1 | 应急处置类 | 安全生产 | 非煤矿山；化工；工贸；民爆；综合交通；建筑工程；城镇燃气；电力；特种设备；消防；应急指挥；应急救援技术；应急救援工程实务等 |
| 自然灾害 | 水旱；气象；地震；地质；海洋；农林牧渔；森林防灭火；灾害救助等 |
| 2 | 咨询服务类 | 综合防灾减灾救灾 | 水旱；气象；地震；地质；海洋；农林牧渔；森林防灭火等 |
| 政策法规 | 应急体系建设；安全生产；综合防灾减灾救灾等 |
| 地方标准 | 应急体系建设；安全生产；综合防灾减灾救灾等 |
| 应急预案体系建设 | 应急预案编制及修订；应急演练；应急救援队伍等 |
| 应急管理信息化建设 | 通信技术；信息产业与投资；电子政务；网络工程、信息安全；软件工程；物联网工程；大数据技术；人工智能；测绘工程；遥感科信与技术；地理信息工程等 |
| 其他咨询与服务 |  |
| 3 | 监督检查类 | 安全生产监督检查 | 非煤矿山 | 石油天然气钻井；采油采气；油气集输与处理；油气储运工程；石油与天然气地质勘查等 |
| 化工 | 油气管道运输（油气储运、工艺设备与控制、自动化<仪表>、防腐）；石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业（化工工艺、化工机械、电气、安全、自动化）；煤化工；危化品仓储等 |
| 工贸 | 冶金；机械；有色金属；建材；轻工；烟草；纺织；商贸；涉氨制冷；涉爆粉尘；有限空间作业等 |
| 民爆物品 | 炸药及火工品；防火防爆安全技术等 |
| 其他 | 综合交通（道路运输、公路水运工程、水路运输、铁路运输、航空运输）；建设工程（房屋建筑、土木工程建筑、建筑安装、建筑装饰装修和其他建筑）；城镇燃气；电力（电力安全、电力供应）；特种设备（锅炉、压力容器、压力管道、电梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施、场<内>专用机动车辆、安全附件）；消防；安全生产中介机构监督检查等 |
| 自然灾害专项督查 | 防汛抗旱专项督查 | 气象（暴雨、冰雹、冰雪、沙尘暴、大风、大雾、高温、低温、雷电、台风及其他气象灾害）；洪灾；旱灾；城市内涝；海洋（海浪、海啸、风暴潮、海冰、赤潮及其它海洋灾害） |
| 地质灾害 | 崩塌、滑坡、泥石流、地裂缝、地面沉降、地面塌陷等 |
| 森林防灭火 | 森林防火、林学、气象、公安、通讯等，有森林防火灭火相关实战经验的不限专业 |
| 4 | 评审评估类 | 行政许可审批事项 | 危险化学品建设项目安全审查 | 化工工艺；化工机械；电气；安全；自动化等  |
| 非煤矿山建设项目安全设施设计审查 | 安全；机械；电气；采矿；通风；地质；水工结构等 |
| 金属冶炼建设项目安全设施设计审查 | 安全；机械；电气；冶金；有色金属等 |
| 安全评价机构现场评审 | 高级专业技术职称，一级安全评价师，并从事相关专业领域工作十年以上 |
| 安全生产检测检验机构现场评审 | 高级专业技术职称，并从事相关专业领域工作十年以上 |
| 应急预案 | 应急预案评审、应急演练评估 |
| 自然灾害 | 风险调查、灾情核查、灾害评估，参与自然灾害综合风险与减灾能力调查评估； |
| 地方标准 | 应急管理法律法规、安全生产知识、安全生产技术等 |
| 科学技术成果 | 新技术、新工艺、新材料、新产品安全性能参数评价；安全设备、安全器材、安全装置的技术鉴定工作；应急管理科技成果评审及技术推广应用工作 |
| 调查评估 | 生产安全事故 | 化工；工贸；非煤矿山；民爆；综合交通；建筑工程；城镇燃气；电力；特种设备；消防等 |
| 自然灾害突发事件 | 水旱；气象；地震；地质；海洋；农林牧渔；森林防火等 |
| 其他评审评估 |  |
| 5 | 宣传培训类 | 应急管理与安全生产专业能力培训 | 熟悉应急管理和安全生产方面形势、相关法律法规和专业知识 |
| 应急管理新闻宣传 | 各种新闻传媒 |
| 培训教材、题库编写 | 应急管理法律法规、安全生产知识、安全生产技术、自然灾害救助等 |
| 安全文化建设 |
| 其他宣传培训 |  |

附件3

天津市滨海新区应急管理局专家推荐汇总表

**推荐处室、单位：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **推荐重点行业** | **姓名** | **性别** | **年龄** | **单位** | **职称** | **学历** | **专业** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

专家组长推荐汇总表

**推荐处室、单位：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **推荐重点行业** | **姓名** | **性别** | **年龄** | **单位** | **职称** | **学历** | **专长** | **备注（组长、****副组长）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1.专家组长、副组长及成员候选人达不到职称、工作年限要求或年龄超过65周岁的，需在备注一栏说明推荐理由。

2.单位信息要填写完整，可用规范简称；职称要填写候选人的职称信息，可对应填写“高级”、“中级”、“初级”等内容。

3.“专业”栏目就根据《天津市应急管理专家行业领域和专业范围分类表》的专业对应填写，可有补