**附件1** 专业范围

|  |  |
| --- | --- |
| **能源行业领域** | **专业类别** |
| 矿山工程 | 采矿工程、矿井建设、井矿井通风与安全工程、矿山机电、矿山机械、矿山信息和智能化、矿山地质与测量、矿物洗选和加工工程、节能工程、能源项目管理等相关专业。 |
| 电力电气 | 热能和水能动力工程、电气工程及其自动化、电力工程、电网安全类（输配电、自动化等）、瓦斯发电、光伏、风电等相关专业。 |
| 战略性新兴产业 | 能源动力工程、可再生能源与清洁能源、节能降耗、新能源、新材料等相关专业。 |
| 燃气开发与利用工程 | 燃气气源工程、输气输配工程、燃气控制及应用工程等相关专业。 |
| 能源领域化工工程 | 石油化工、煤化工、化学分析及应用化学等相关专业。 |
| 信息化建设与网络安全 | 通信及信息工程，能源监测监控、计算机网络（含网络信息、网络规划、人工智能、数据分析、信息安全）、电子信息工程及管理、电子政务、安全技术工程、科技防卫等相关专业。 |

附件2

忻州市能源局专家推荐表

填报时间： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | | 性 别 |  | 出生年月 |  | 二寸免冠  照 片 |
| 工作单位及职务 |  | | | | 政治面貌 |  |
| 毕业院校及专业 | |  | | | 学历学位 |  |
| 身份证号 |  | | | 在岗情况 | 在岗□ 退休□ | |
| 单位电话 |  | | 移动电话 |  | 邮 箱 |  | |
| 单位地址 |  | | | | 邮政编码 |  | |
| 专业技术资格及取得时间 |  | | 职称  等级 |  | 现从事专业及年限 |  | |
| 主要学习  和  工作经历 |  | | | | | | |
| 发明、著作、学术论文情况（何时、何地出版或发表） | （提交主要研究成果鉴定证书及获奖证书的复印件、发表论文及专著的有关证明材料。） | | | | | | |
| 何时何地受过何种奖 励 | （提交奖励证书复印件等有关证明材料） | | | | | | |
| 社会兼职情况（含参加评审组织、社会团体等） |  | | | | | | |
| 所在单位意 见 | （公章）  年 月 日 | | | | | | |
| 专家承诺 | 本人自愿加入忻州市能源局专家库，接受市能源局委派的有关工作，自觉遵守相关法律、法规、标准、规范，认真负责、严谨细致开展工作，对出具的报告意见和建议负责，愿意承担因工作失误产生的连带责任；本人与工作对象有《忻州市能源局专家管理办法》中明确的应当回避情节时应主动回避，保证不受任何单位和个人影响出具专家意见；本人将廉洁自律，不接受工作对象红包礼金、有价证券、劳务费、土特产、宴请及娱乐健身活动，不擅自与工作对象私下联系、单独接触；本人将严格遵守保密要求，除法律另有规定外，未经工作对象书面同意，不以任何方式泄漏工作中接触到的商业和技术秘密。对由违规或操作不当造成的后果承担相应责任。 | | | | | | |
| 请对上述文字认真理解，并抄写在下方。    签字：    年 月 日 | | | | | | |

附件3：

专 家 汇 总 表

填报单位： 填表人及联系方式： 填报时间：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 身份证号 | 联系电话 | 单位全称 | 职务职称 | 毕业院校 | 所学专业 | 现从事专业 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |