附表3

国家能源局电力建设工程质量监督专家库

专家推荐表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 身份证号 |  | 照片 |
| 性别 |  | 出生年月 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 专业 |  | 工程类别 |  |
| 质监机构 |  | 工作单位及职务 |  | |
| 技术职称 |  | 毕业院校  及学历/学位 |  | |
| 工作简历 |  | | | |
| 主要工作  业绩 |  | | | |
| 发表论文、编制标准及承担角色等情况 |  | | | |
| 本人持有  执业资格  证书情况 |  | | | |
| 个人意见 | （个人签名）  年 月 日 | | | |
| 所在单位  意见 | （单位盖章）  年 月 日 | | | |
| 质监机构  推荐意见 | （质监机构盖章）  年 月 日 | | | |
| 可靠性和质监中心遴选意见 | 年 月 日 | | | |

**注**：1.推荐表填写应字迹清楚，表格栏中填写不下时可扩展；

2.同一人可填报不多于3个专业，需在建筑、锅炉、汽机、电气、热控、焊接与金属、化学、输电线路、核能动力、工程地质、水工结构、水电施工、水力机电、金属结构、工程管理等15个专业中选择；同一人可填报多个相关工程类别，需在输变电、火电、水电、核电（常规岛）、光伏发电、风电和生物质发电等7类电力建设工程中选择；

3.本表可在可靠性和质监中心网站下载。