浙江省生态环境专业高级工程师职务任职资格

量化评价表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 单 位 |  | 得 分 |  |
| 申报类别 | 正常申报□ | 转评申报□ | 提前申报□ | 其他□ |
| 申报专业 |  | 所学专业 |  | 现职年限 |  |
| 控制项 | 职业道德□ | 年度考核□ | 继续教育□ | 专业理论□ |
| 量 化 赋 分 标 准 |
| 评价指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 四级指标 | 分值 | 打分说明 | 备注 |
| 学历与学位(10分) | 学历等级 | 研究生 | 博 士 | 学 历 | 6 |  | 提供学历学位相关证明 |
| 学 位 | 4 |
| 硕 士 | 学 历 | 4 |
| 学 位 | 3 |
|  | 大 学 | 学 历 | 2 |
| 学 位 | 1 |
| 业绩与能力(45分) | 科研创新 | 国家级 | 第1-10名 | 22n |  | n为科研项目数。四级指标为其他的得分累计最高6分。  |
| 其 他 | 2-6n |  |
| 省（部）级 | 第1-3名 | 12-16n | 依次减2 |
| 第4-6名 | 8-10n |  |
| 其 他 | 1-4n |  |
| 设区市（厅）级 | 第1-2名 | 10-12n | 依次减2 |
| 第3-4名 | 6-7n |  |
| 其 他 | 1-3n |  |
| 县（市、区）级 | 第1名 | 6n |  |
| 第2-3名 | 3-4n |
| 其 他 | 1n |
| 工程咨询监测 | 省（部）级以上重大/重点项目 | 第1-3名 | 4-8n | 依次减2 | n为工程或咨询(环评/监理/信息)项目数量，按工作量加减赋分。四级指标为其他的最高6分。 |
| 其 他 | 2n |  |
| 设区市（厅）级重大/复杂项目 | 第1名 | 4n |  |
| 其 他 | 1n |  |
| 县（市、区）级重点/复杂项目 | 第1名 | 2n |  |
| 新产品/工艺/材料/技术开发 | 第1-3名 | 5-9n | 依次减2 |
| 其 他 | 1n |  |
| 标准政策 | 国家（行业）法规/政策/标准/规范/规划、监测方法 | 第1-3名 | 14-18n |  | n为发布的法规/政策/标准/规范数量，四级指标为其他的最高6分。 |
| 其 他 | 1-6n |  |
| 省级法规/政策/标准/规范/规划 | 第1-2名 | 8-10n | 依次减2 |
| 其 他 | 3n |  |
| 其他地方法规/政策/标准/规范 | 第1名 | 2 | 最高5分 |
| 其 他 | 0-1n |
| 执业能力 | 一类证书 | 10 | 最高10分 | n为资格证书数量 |
| 二类证书 | 5n |
| 三类证书 | 3n |
| 监测上岗证 | 20项以上 | 8 | 最高8分 | n为项目数除5取整 |
| 少于20项，每5项2分 | 2n |
| 组织协调 | 指导研究生或中级专业技术人员 | 0-4 |  | 按团队规模和实绩赋分 |
| 配合带领团队开展科研和管理 | 0-6 |
| 其他业绩 | 能体现能力和业绩的其他内容 | 难度/复杂程度较高 | 5-10n |  |  |
| 难度/复杂程度一般 | 0-5n |
| 成果与获奖(35分) | 科研获奖 | 国家级 | 第1-10名 | 25-35n | 依次减1 | n为项目个数。同一成果获得多重奖项，就高计一次。四级指标为其他的累计最高15分。  |
| 10名以后 | 25n |  |
| 省（部）级 | 一等奖 | 第1-7名 | 18-30n | 依次减2 |
| 其 他 | 14n |  |
| 二等奖 | 第1-5名 | 17-25n | 依次减2 |
| 其 他 | 12n |  |
| 三等奖 | 第1名 | 22n |  |
| 第2-5名 | 15-18n |  |
| 其 他 | 2-10n |  |
| 设区市（厅）级 | 一等奖 | 第1名 | 20n |  |
| 第2-3名 | 16-18n | 依次减2 |
| 第4-5名 | 10-12n |  |
| 其 他 | 1-5n |  |
| 二等奖 | 第1名 | 18n |  |
| 第2-3名 | 13-15n | 依次减2 |
| 第4-5名 | 9-10n |  |
| 其 他 | 1-4n |  |
| 三等奖 | 第1名 | 15n |  |
| 第2-4名 | 8-12n | 依次减2 |
| 其 他 | 1-3n |  |
| 县（市、区）级 | 一等奖 | 第1名 | 10n |  |
| 第2-3名 | 5-7n | 依次减2 |
| 其 他 | 1-2n |  |
| 二等奖 | 第1名 | 8n |  |
| 第2-3名 | 3-5n |  |
| 其 他 | 1n |  |
| 工程获奖 | 省级以上 | 主 持 | 第1-3名 | 8-12n | 依次减2 |
| 参 与 | 其 他 | 1-2n |  |
| 设区市级 | 主 持 | 第1-2名 | 6-8n | 依次减2 |
| 参 与 | 其 他 | 1n |  |
| 专利 | 发明 | 主要发明人 | 第1-3名 | 8-12n | 依次减2 | n为专利数，按专利获奖情况及有无成果转化加减赋分，本项累计不超过15分。 |
| 其他发明人 | 第4-5名 | 4-5n |  |
| 实用新型 | 第一发明人 | 第1名 | 3n |  |
| 主要发明人 | 第2-5名 | 1n |  |
| 软件著作权 | 第一发明人 | 第1名 | 4n |  |
| 主要发明人 | 第2-5名 | 2n |  |
| 论文著作 | 专著 | 主编 | 第1名 | 18n |  | n为出版专著或发表论文数量，按质量和专业领域影响力酌情加减赋分。本项累计不超过20分。 |
| 副主编 | 第2-4名 | 11-15n | 依次减2 |
| 参编 | 其他 | 1-8n |  |
| SCI、EI、ISTP | 第一作者 | 第1名 | 15n |  |
| 其他作者 | 第2-4名 | 8-12n | 依次减2 |
| 核心期刊 | 第一作者 | 第1名 | 9n |  |
| 其他作者 | 第2-3名 | 4-5n |  |
| 其他学术期刊 | 第一作者 | 第1名 | 6n |  |
| 其他作者 | 第2-3名 | 2-3n |  |
| 其他 | 其他业绩与成果的综合评判（如创新性、服务决策价值、实践应用价值） | 0-10 |  | 依据业绩与成果实践应用价值赋分 |
| 附加项(10分) | 专业水平 | 专业水平公认度 | 学术报告 | 全国会议 | 5 | 最高5分 | n为报告次数 |
| 省级会议 | 2n |
| 专业竞赛获奖者 | 全国一等奖 | 10 | 最高10分 | n为获奖次数 |
| 全国二等奖、省级一等奖 | 5n |
| 全国三等奖、省级二等奖 | 2n |
| 省级三等奖 | 1n |
| 个人荣誉 | 先进个人、优秀党员、劳动模范等 | 省部级（含援疆、援藏、援青等） | 3n | 最高5分 | n为获奖次数。同年度就高计一次。 |
| 市（厅）级 | 2n |
| 县（处）级 | 1n |
| 其 他 | 0.5n |
| 工龄 | 工作年限 | 20年以上 | 4-8 | 最高8分 | 每增1年加1分 |
| 减分项 | 四大类评价指标自评分失实，如业绩与能力类指标中同一项目重复计算科研、工程等业绩 | （-5）-0 | 最高扣减5分 | 视情节严重程度扣减 |
| 注：1.控制项为评审必备条件，由思想道德、年度考核、继续教育、专业理论4项组成。2.量化赋分单项分值为参考标准，可综合考虑业绩难易程度、成果原创性、前瞻性、公认度、实践应用价值及专业相符性等酌情加减赋分。3.其他业绩指表格所列技术工作以外的其他内容：比如主持完成应急监测及保障、综合性复杂报告编制、重点实验室建设，企事业单位QMS授权签字人或技术负责人；主持完成重点项目咨询、可研及设计方案，并通过验收；主持完成设区市级以上政策建议、调研/评估报告等，并已实施或获设区市级以上领导肯定性批示。 |

|  |
| --- |
| 标志性业绩内容（如没有则不填） |
| 该栏由审议专家对符合本评价条件第十一条规定的申报人员（单位推荐直接提交评委会评审），对其标志性成果内容进行填写。 |