附件：

**中山市杰出工程勘察设计师认定细则（第一阶段）**

申报者姓名： 年龄： 所属专业：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **认定模块** | **认定要素** | **认定指标及要素** | **专家认定** |
| **一票否决**  **项次** | **年龄条件** | 申报人应在法定退休年龄以内 | □符合 □不符合 |
| **申报单位** | 申报所在单位或分公司的工商登记发证机关为中山市市场监督管理局，并且为中山市工程勘察设计行业协会会员单位 | □符合 □不符合 |
| **执业身份** | 具有相应的执业注册资格（未展开注册的专业除外）且具备副高级以上职称（含副高） | □符合 □不符合 |
| **工作年限**  **服务中山** | 从事工程勘察设计工作10年（含研究生就读期间）以上，且近5年及以上连续在中山市参与勘察设计项目技术工作的在职技术人员 | □符合 □不符合 |
| **业绩条件** | 曾担任过有较大影响力的工程建设项目（含境外项目）的勘察设计项目负责人或专业负责人，专业技术水平达到市内领先水平，个人贡献突出；  在解决重大工程建设技术难题方面有较强的能力，在繁荣创作、创新技术、科学研究及在可推广应用的先进技术、材料、方法等成果取得良好的社会效益和经济效益。 | □符合 □不符合 |
| **获奖条件** | 在工程勘察或工程设计理论上有一定造诣。发表或在本专业领域应取得以下业绩不少于两项：（1）出版过学术著作，含专著和合著；（2）在中文核心期刊、中国科技核心期刊发表过论文；（3）参编过省级地方标准、行业协会标准，或主编过市级地方标准、行业协会标准；（4）授权发明专利；（5）获得市级优秀工程勘察设计一等奖或省优秀工程勘察设计三等奖以上（水利、电力等专业申报，可对应相应级别的行业奖），或获得市级及以上科技奖或行业协会科技奖。 | □符合 □不符合 |
| **职业操守** | 没有触犯申报条件所列的下列禁止申报行为：  因违法违纪行为受到行政处分或刑事处罚；  近8年内作为项目负责人或专业负责人，完成的项目因勘察设计原因发生过工程质量安全事故、弄虚作假行为并受到行政处罚；  其他严重影响勘察设计行业声誉的行为。 | □符合 □不符合 |
| 一、 第一阶段：必备项认定结果  □必备条件全部符合，同意进入下阶段认定。  □必备条件有1项或以上不符合，专家终止下阶段认定。  认定专家签名： 认定时间： | | | |

**备注：以上基础条件全部符合，则视为硬件条件合格，可进入下一认定阶段**

**中山市杰出工程勘察设计师认定细则（第二阶段）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **认定模块** | **认定要素** | **认定指标及要素** | **最高**  **得分** | **专家**  **打分** |
| **综合素质**  **10分** | **扎根中山** | 在中山市工作累计每满10年，且一直在本市服务 |  |  |
| **管理职位** | 担任申报所在企业或分院的董事长、院长、总建筑师、各专业总工 |  |  |
| **技术职称** | 正高级工程师（教授级） |  |  |
| **学历学位** | 硕士研究生、博士研究生 |  |  |
| **专业能力**  **50分** | **获奖情况** | 1、市级设计竞赛一等奖或省级设计竞赛三等奖；省级设计竞赛二等及以上。 |  |  |
| 2、市级优秀工程勘察设计一等奖或省优秀工程勘察设计三等奖 |  |
| 3、省优秀工程勘察设计二等奖 |  |
| 4、省优秀工程勘察设计一等奖，中设协或原建设部勘察设计三等奖及以上 |  |
| 5、获得市或市级协会科学技术奖：  一等奖、二等奖、三等奖 |  |
| 6、获得省或省级协会科学技术奖：  一等奖、二等奖、三等奖 |  |
| 7、获得国家或国家级协会科学技术奖：  一等奖、二等奖、三等奖 |  |
| **创新发展**  **10分** | **参编规范** | 1、市级行业规范、导则、团标等成果的主要参编及审查人员；   1. 省级行业规范、导则、团标等成果的主要参编及审查人员； 2. 国家级行业规范、导则、团标等成果的主要参编及审查人员。 |  |  |
| **科研课题** | 作为主要负责人承接市级及以上科研课题完成并发布 |  |  |
| **专著发表** | 在所属专业发表过著作者（独著或合著） |  |  |
| **专利获得** | 获得国家知识产权局颁发的发明专利证书；实用专利。 |  |  |
| **行业地位**  **12分** | **省级**  **专业高度** | 现任广东省住建厅公布的广东省建设领域专家库成员；  现任广东省工程勘察设计行业协会各专业专家库成员；  现任省或省级行业协会优秀个人者。 |  |  |
| **市级**  **专业高度** | 现任中山市住建领域各专业专家库成员；  现任中山市高层次人才或特聘人才者；  现任中山市国土空间规划委员会。 |  |  |
| **社会贡献**  **18分** | **社会公益** | 积极参与社会关注重大民生项目工作，包括但不限于：   1. 百县千镇万村高质量发展工程； 2. 村镇低效工业园升级改造； 3. 黑臭水体治理； 4. 抢险救灾等应急工程。   **同时参与以上两项工作者得满分** |  |  |
| **协会工作** | 1. 承担协会活动的组织工作（任职协会或下属各分会负责人）； 2. 协会组织的考察学习或学术交流等公共活动的积极参与者； 3. 为协会发展提供智力支持的各领域专家（如协会特聘顾问等）； 4. 积极参与协会承接政府委托之各项工作（如勘察设计质量检查、常见疑难问题解析、安全检查、相关指引编制工作等）。   **同时参与以上两项工作者得满分** |  |  |
| **政府认可** | 市级及以上政府部门通报表彰、嘉奖的个人或团队主要参与人员。 |  |  |
| **合计得分** | | |  | |
| **二、第二阶段合计得分结果 分**  **认定专家签名： 时间：** | | | | |
| 备注：  1、申报人所提供的奖励或成果证书，原则上应有本人姓名。如系集体奖状，由获奖单位出具申报人所起作用的证明，加上获奖单位负责人签名后加盖获奖单位公章，同时附上申报人签名的旁证材料；  2、本阶段同一模块同一项目获不同层级奖项，以其最高奖计分。 | | | | |

**中山市杰出工程勘察设计师**

**综合认定结果**

申报者姓名： 年龄： 所属专业：

|  |  |
| --- | --- |
| 综合  认定  结果 | 1、第一阶段认定结果：符合。   1. 第二阶段综合得分结果 分，总分排名 专业排名 2. 是否符合45岁以下青年科技人才年龄条件，□是 □不是   □推荐为中山市杰出工程勘察设计师候选人名单  认定专家委员会签名：  认定时间： |