**东莞市水务行业协会团体标准立项评审表**

项目名称：道路复合稳定土应用技术规范

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 评价内容 | 评价标准 | 评价方法（100分） | 评价分数 | 实际得分 |
| 1目的意义（10分） | 立项目的清晰，国内外标准化情况分析全面具体，需求明确，对社会经济发展意义重大。 | 立项目的详细清晰（2分），并具有行业国内外标准化情况调查报告（5分），对社会经济发展意义重大（3分）。 | 8-10分 |  |
| 立项目的较清晰，国内外标准化情况分析具体，需求较明确，对社会经济发展意义较大。 | 5-8分 |
| 立项目的一般，国内外标准化情况分析一般，需求一般，对社会经济发展意义一般。 | 0-5分 |
| 2创新性（30分） | 标准涉及技术或模式先进，获得发明或实用新型专利，填补行业标准空白，对行业发展具有引领作用。 | 能提供专利文本证明含有专利技术（15分），提供行业标准查询报告证明填补标准空白（10分），产品突破行业的传统发展情况（5分） | 30分 |  |
| 标准涉及技术或模式先进，填补行业标准空白，对行业发展具有引领作用。 | 25分 |
| 标准涉及技术或模式先进，对行业发展具有引导作用。 | 5分 |
| 3技术水平（30分） | 标准内容准确反映产品用途和差异化的特性，可验证方法充分，主要指标具备国际标准或国外先进标准的水平或严于国内现行标准或补充新技术的指标。 | 达到国际或国外先进标准水平（15分），在原有标准上补充新技术指标（10分），只严于国内现行标准情况（5分）。 | 30分 |  |
| 标准内容准确反映产品用途和差异化的特性，可验证方法充分，主要指标严于国内现行标准或补充新技术的指标。 | 25分 |
| 标准内容准确反映产品用途和差异化的特性，可验证方法充分，主要指标严于国内现行标准。 | 5分 |
| 4预期作用（10分） | 成果转化容易，产业化作用明显，市场认可度高，对技术发展、相关产业（事业）带动作用明显。 | 预期产品产业化快速（3分），行业认可度高（4分），对行业发展起引导作用明显（3分）。 | 7-10分 |  |
| 成果转化较快，产业化作用较明显，市场认可度偏高，对技术发展、相关产业（事业）带动作用较明显。 | 4-7分 |
| 成果转化一般，产业化作用一般，市场认可度一般，对技术发展、相关产业（事业）带动作用一般。 | 0-4分 |
| 5完成能力（20分） | 行业影响力强，研发能力强，产品技术稳定，具备标准化专业人才，前期研究工作充分。 | 企业在行业地位突出（5分），研发投入占公司营业额10%以上（5分），具有标准化专业人才（5分），有详细项目研究报告（5分）。 | 15-20分 |  |
| 行业影响力较强，研发能力较强，产品技术较稳定，具备标准化专业人才。 | 10-15分 |
| 行业影响力一般，研发能力一般，产品技术较稳定，不具备标准化专业人才。 | 0-10分 |
| 合计 | | | |  |

注：本次评分总分为100分，不设立加分项，60分合格，可提交公示。

审核组长（签名）：

审核组成员（签名）：