附件4

高速公路养护管理示范路（基本要求）自评分表

路段名称（编号）及里程桩号： 申报单位： 检查时间： 年 月 日

| **序号** | **项目** | | **检查要点** | **分值** | **自评分值** | **证明材料目录** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 技术状况（60分） | 路面质量 | 路面使用性能指数（PQI）应保持在93以上，路面优等路率应保持在95%以上 | 60 |  |  |
| 2 | 桥隧质量 | 一二类桥隧比例应保持在95%以上 |  |  |
| 3 | 绿色环保  （8分） | 路域环境 | 路容整洁，高速公路可绿化区域的绿化率应达到100%，用地范围内及时清除垃圾、非法堆积物、非法搭建物、非法种植物等 | 3 |  |  |
| 4 | 循环利用 | 实现路面旧料循环利用率达到95%，沥青路面旧料回收率达到100% | 3 |  |  |
| 5 | 节能减排 | 积极探索和推广新能源、供配电系统节能技术、照明智能控制系统、节能灯具、温拌技术、再生技术等应用，有效实现节能减排 | 2 |  |  |

高速公路养护管理示范路（基本要求）自评分表

路段名称（编号）及里程桩号： 申报单位： 检查时间： 年 月 日

| **序号** | **项目** | | **检查要点** | **分值** | **自评分值** | **证明材料目录** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 快速安全  （12分） | 管理机制 | 制定完善符合自身特色的高速公路安全应急预案，定期开展应急演练；建立、健全风险管控和隐患排查工作制度，开展隐患排查、风险识别与动态监测。 | 4 |  |  |
| 7 | 专项行动 | 开展公路桥梁安全防护提升、公路隧道提质升级、公路交通标线质量控制、独柱墩桥梁安全提升、消堵消患等专项行动 | 4 |  |  |
| 8 | 交安设施 | 高速公路沿线交通安全设施设置规范，标志标牌完好，无明显缺失和遮挡，标志标线设置规范、清晰可见。 | 4 |  |  |

高速公路养护管理示范路（基本要求）自评分表

路段名称（编号）及里程桩号： 申报单位： 检查时间： 年 月 日

| **序号** | **项目** | | **检查要点** | **分值** | **自评分值** | **证明材料目录** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 管理科学  （10分） | 科学决策 | 因地制宜，加大推广预防性养护实施里程，当年新发现次差路次年实施养护工程比例达100%；推进公路养护决策科学化，推广使用养护科学决策支撑信息系统。 | 3 |  |  |
| 10 | 信息化管理 | 围绕公路养护、路网运行监测、共享服务，以及跨江大桥健康监测、养护管理等，建设和应用信息管理系统。 | 5 |  |  |
| 11 | 管理创新 | 结合自身交通流量、项目特征等，以有效解决现场问题为导向，具有显著管理成效的管理措施，如集中养护、港湾式停靠带、高效保畅措施、桥梁专用管养制度与养护手册、联动协调机制等。 | 2 |  |  |

高速公路养护管理示范路（基本要求）自评分表

路段名称（编号）及里程桩号： 申报单位： 检查时间： 年 月 日

| **序号** | **项目** | | **检查要点** | **分值** | **自评分值** | **证明材料目录** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | 创新共享  （10分） | 科技攻关 | 加大公路养护“四新”技术研发和投入，推广“四新技术”工程应用 | 5 |  |  |
| 13 | QC活动 | 围绕攻关型、现场型、服务型、创新型、管理型开展QC小组活动 | 3 |  |  |
| 14 | 出行服务 | 建立公路出行信息服务体系 | 2 |  |  |