**附件2：中国工业节能与清洁生产协会科技成果评价材料目录**

1. **科技成果评价申请表**
2. **研制（工作）报告**
3. 项目名称和完成单位
4. 项目名称
5. 完成单位
6. [项目来源和立项背景](#_Toc45027772)
7. 项目来源
8. 立项背景
9. 研究目的和意义
10. 研究目的
11. 研究意义（含对现有知识框架和学术思想的拓展程度、 对一个或多个学科发展的推进程度、可持续开发能力）

（四）研制历程

（五）主要经验和做法

1. **技术报告**
2. 主要研究内容
3. 国内外相关技术比较和市场需求
4. 国内外相关技术比较
5. 市场需求分析
6. 关键技术及创新点（科学价值和技术价值）
7. 关键技术及技术成熟度
8. 主要创新点及先进度
9. 对行业发展和科技进步的意义、作用
10. 技术经济分析与效益报告（经济效益、环境效益和社会效益；经济效益含已产生效益和预期效益，社会效益是指对社会发展产生的宏观影响）
11. 推广应用的范围、能力和前景（转化推广潜力）
12. 推广应用的范围
13. 推广应用的能力
14. 推广应用的前景

（七）政策法规支撑

1. **测试报告**
2. **生产应用情况报告（用户意见）**
3. **查新证明**
4. **专利及知识产权**
5. **其他材料（可包含但不限于）**
6. 国家法律法规要求的行业审批材料和证明文件
7. 检测报告
8. 环境监测报告
9. 奖励证书
10. 主持或参与制定国家、行业和团体标准
11. 学术成果
12. 新闻报道等