附件1

**城乡建设领域碳达峰和碳中和典型案例征集表格**

申报主体（公章）

|  |  |
| --- | --- |
| 案例名称 |  |
| 案例申报主体名称 |  |
| 联系人及联系方式 | 姓名：  职务/职称：  手机号：  邮箱 |
| 案例业主联系人及联系方式 | 姓名：  职务/职称：  手机号：  邮箱 |
| 案例所属类型 |  |
| 案例简介 |  |
| 案例主要实施单位简介 |  |
| 主要创新点 |  |
| 主要碳减排效益及核算方法 |  |
| 可推广性简要分析 |  |

附件2

**城乡建设领域碳达峰碳中和典型案例编制大纲**

**1城市级案例编制大纲**

**1.1 城市概况**

案例背景，城市的经济发展水平、人口、建筑面积、绿色低碳发展水平、具备的优势和存在的问题等基本情况。

**1.2 推荐理由**

1.2.1概括性说明在绿色低碳发展开展的工作，以及碳减排、碳中和方面的实施效果。

1.2.2概括性说明在技术和模式创新性、经济合理性、管理规范性，以及可推广性等方面的突出特点和优势。

**1.3 主要做法**

1.3.1法律法规方面

1.3.2政策制度方面

1.3.3技术标准方面

1.3.4体制机制创新方面

1.3.5支撑能力建设方面

1.3.6宣传教育方面

**1.4 实施效果**

1.4.1节能降碳水平及核算方法

1.4.2经济效益及核算方法

1.4.3社会效益及核算方法

**1.5 宣传推广建议**

对相关政策和技术的应用场景进行总结，提出宣传推广的建议。

**2社区、建筑级案例编制大纲**

**2.1 案例概况**

案例背景，社区人口、建筑面积、低碳发展水平、具备的优势和存在的问题等基本情况。

**2.2推荐理由**

2.2.1概括性说明在绿色低碳发展开展的工作，以及碳减排、碳中和方面的实施效果。

2.2.2概括性说明在技术和模式创新性、经济合理性、管理规范性，以及可推广性等方面的突出特点和优势。

**2.3主要做法**

2.3.1主要实施内容

2.3.2技术创新方面

2.3.3管理模式创新方面

2.3.4经济合理性方面

2.3.5其他方面

**2.4实施效果分析**

2.4.1节能降碳水平及核算方法

2.4.2经济效益及核算方法

2.4.3社会效益及核算方法

**2.2.5宣传推广建议**

对相关政策和技术的应用场景进行总结，提出宣传推广的建议。