**固定资产投资项目节能报告**

（样例信息）

1.项目概况及基本情况；

2.分析评价依据；

3.项目建设及运营方案的节能分析和比选，包括总平面布置、生产工艺、用能工艺、用能设备和能源计量器具等方面；

4.节能措施及其技术、经济论证；

5.项目能效水平、能源消费情况，包括单位产品能耗、单位产品化石能源消耗、单位增加值（产值）能耗、单位增加值（产值）化石能源消耗、能源消费量、能源消费结构、化石能源消费量、原料用能消费量；有关数据与国家、本市、行业标准及国际、国内行业水平的全面比较；

6.项目新能源和可再生能源利用情况，包括可再生能源消费量和供给保障情况、太阳能、地热能、生物质能等新能源和可再生能源利用情况，参与绿色电力交易、购买绿色电力证书等；项目余热资源利用情况；

7.项目实施对所在地完成节能目标任务的影响分析；

8.具备碳排放统计核算条件的项目，应包括项目碳排放量、碳排放强度指标，相应降碳措施，以及项目碳排放情况对所在地完成降碳目标任务的影响。