附件2

2023年（第三届）浙江能源数据创新应用大赛成果文档模版

成果名称（黑体、二号字体、加粗）

单位、姓名（仿宋、五号）

【**摘要**】（仿宋、小四、行距24磅）

【关键词】（字体仿宋、小四、加粗，不少于3个）

**【业务背景】**（仿宋、小四、行距24磅）（包含问题的提出、解决思路等。）

**【数据概述】**（仿宋、小四、行距24磅）（包含数据来源、类型、维度、预处理过程等。）

【算法及应用】（包含算法和应用点的介绍、模型构建和优化过程、最终结果或核心结论等）

1. 小标题（黑体、小四）

**1.1……**（仿宋、小四、行距24磅）

图片采用嵌入式格式

图1 图表（黑体、五号）

**【成效及前景】**（包含成果的实用性、价值性、可推广性等。）

1. 小标题（黑体，小四）

**1.1……**（仿宋、小四、行距24磅）

**成果文档编写注意事项：**

1. 文档所描述的数据和算法内容应与比赛Python环境中实际使用的情况相一致；
2. 文档所描述的分析过程和运行结果应与比赛Python环境中程序运行结果相一致，如程序无法复现文档结果，请说明理由；
3. 严格按照模版格式编写成果文档材料，确保文档结构和逻辑清晰；

4. 成果文档篇幅应尽量控制在十页以内（正反五页）；

5. 成果文档将装订成册供评委使用，请各参赛单位予以重视。