**文本对应表**

包含21个表格（表16单独） 表8、10、12、14为空

表16为2024-2030年的数据

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表格序号 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 表格名 | 网格供电情况 | 县（区）全口径电源装机容量及发电量 | 县（区）全社会负荷及电量规模 | 供电网格新型储能装机容量 |
| 网格数 | 49 | 30 | 98 | 49 |
| 表格转换 | 简->简（已完成） | 简->复杂（已完成） | 简->简 | 简->复杂 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表格序号 | 5 | 6 | 7 | 9 |
| 表格名 | 县（区）35kV~220kV变电站规划情况 | 供电网格全社会用电量预测表 | 供电网格全社会用电负荷预测表 | 供电网格分布式电源装机容量预测表 |
| 网格数 | 9 | 49 | 24 | 89 |
| 表格转换 | 简->复杂 | 简->简 | 简->简 | 简->复杂 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表格序号 | 11 | 13 | 15 | 16 |
| 表格名 | 供电网格新型储能装机容量预测表 | 供电网格充换电基础设施发展预测表 | 供电网格“十五五”中压配电网问题情况 | 20xx年xx县网格属性表 |
| 网格数 | 49 | 10+24 （去重） | 24（去重） | 49 |
| 表格转换 | 简->复杂 | 简->简 | 简->简 | 简->复杂 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 表格序号 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 表格名 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 网格数 | 52（去重） | 49 | 49 | 49 | 49 |
| 表格转换 | 简->简 | 简->复杂 | 简->复杂 | 简->简 | 简->复杂 |