

ICS 27.180

F 19

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 2017 — 2019

垃圾发电机组仿真机技术标准

Technical standard for waste-to-energy plant unit simulator

行业标准信息服务平台

2019-06-04 发布

2019-10-01 实施

国家能源局 发布

目 次

前 言.....	II
1 范围.....	1
2 术语和定义.....	1
3 仿真机基本要求.....	2
4 仿真机基本功能.....	4
5 性能指标.....	10
6 测试.....	11
7 资料.....	13
附录 A 垃圾发电仿真机模型	14
附录 B 仿真参考机组资料.....	20
附录 C 仿真机随机资料.....	28
附录 D 典型故障仿真	30

行业标准信息服务平台

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国电力企业联合会提出并归口。

本标准起草单位：北京四方继保自动化股份有限公司、中国电力发展促进会、上海康恒股份有限公司、上海电力学院、光大环保能源（南京）有限公司、北京恒泰能联科技发展有限公司、北京新能和再生能源科技发展有限公司。

本标准主要起草人：郭东霞、周建章、梅小强、杨贺强、刘映华、焦学军、白力、叶荣、曹阳、胡延国、吴永新、徐学祥、丁涌、刘哲、王渡、朱群志。

本标准为首次发布

本标准在执行过程中的意见或建议，反馈至中国电力企业联合会标准化管理中心（北京市白广路二条1号，100761）。

行业标准信息平台