



中华人民共和国国家标准

GB/T 36549—2018

电化学储能电站运行指标及评价

Operation performance index and evaluation of electrochemical
energy storage station

2018-07-13 发布

2019-02-01 实施



国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总则	2
5 储能电站运行指标	2
6 储能电站运行评价	8
附录 A (资料性附录) 电化学储能电站运行指标统计报表	11

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 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。

本标准由全国电力储能标准化技术委员会(SAC/TC 550)归口。

本标准主要起草单位：上海电力设计院有限公司、中国电力科学研究院有限公司、国网新源张家口风光储示范电站有限公司、中国南方电网有限责任公司调峰调频发电公司、国网上海市电力公司、江苏华富储能新技术股份有限公司、大连融科储能技术发展有限公司。

本标准主要起草人：龚春景、吴福保、叶军、张军军、叶季蕾、郭家宝、薛金花、李臻、张宇、杨波、王皓靖、李勇琦、于童、陈继忠、董弋荻、伍科、闫涛、陶以彬、王晓丽、刘鸿轩、刘汉民、秦筱迪、吴战宇、马步云。