

ICS 27.160

F 12

备案号: 43497-2014

NB

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 32013 — 2013

光伏电站电压与频率响应检测规程

Testing code for voltage and frequency response of photovoltaic power station

2013-11-28 发布

2014-04-01 实施

国家能源局 发布

目 次

前言	II
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 检测条件	2
6 检测装置	2
7 检测步骤	3
8 检测报告	7
附录 A (资料性附录) 光伏发电系统与光伏发电子系统	8
附录 B (资料性附录) 检测文档	9

前 言

本标准根据国家能源局《关于下达 2011 年第二批能源领域行业标准制（修）订计划的通知》（国能科技〔2011〕252 号）编制。

本标准依据 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。

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：中国电力科学研究院、国网电力科学研究院。

本标准主要起草人：包斯嘉、李臻、吴福保、陈志磊、张军军、秦筱迪、冯炜、吕宏水、夏烈、林小进、李政、王涛。

本标准在执行过程中的意见和建议反馈至中国电力企业联合会标准化管理中心（北京市白广路二条一号，100761）。