

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 10193—2019

固体氧化物燃料电池 术语

Solid oxide fuel cell—Terminology

行业标准信息服务平台

2019 - 06 - 04 发布

2019 - 10 - 01 实施

目 次

前言	II
1 范围	1
2 通用术语	1
3 固体氧化物燃料电池	4
4 燃料及氧化剂处理	5
5 性能试验方法	6
6 控制	8
参考文献	11
中文索引	12
英文索引	15

行业标准信息平台

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国电器工业协会提出。

本标准由能源行业高温燃料电池标准化技术委员会（NEA/TC 34）归口。

本标准起草单位：清华大学、中国电器工业协会、苏州华清京昆新能源科技有限公司、中国科学技术大学、中国矿业大学、中国科学院大连化学物理研究所、佛山索弗克氢能源有限公司、东莞深圳清华大学研究院创新中心、南京科利尔新能源科技有限公司、南京理工大学、北京低碳清洁能源研究所等。

本标准主要起草人：韩敏芳、吕泽伟、仙存妮、张亮、孙再洪、夏长荣、王绍荣、程谟杰、梁波、郑紫微、杜晓佳、李海宾、朱腾龙、巩玉栋等。

本标准为首次发布。

行业标准信息服务平台