

ICS 29.200
K 81

NB

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 33002 — 2010

电动汽车交流充电桩技术条件

Specification for electric vehicle A.C charging point

2010-05-24 发布

2010-10-01 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	1
5 基本构成	1
6 功能要求	1
7 技术要求	2
8 检验和试验项目	3
9 标识	4

前 言

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由能源行业电动汽车充电设施标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：中国南方电网有限责任公司、广东电网公司电力科学研究院、中国电力科学研究院、深圳供电局、国网电力科学研究院、许继电源有限公司、浙江省电力公司、华北电网有限公司。

本标准主要起草人：孙卫明、余建国、黄志伟、李飞、李武峰、吴尚洁、罗小英、邱野、余兆荣、蒋浩、朱金大、倪峰、陈良亮、董新生、于文斌、霍军超、聂亮、陈新琪、叶辛。

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中心(北京市白广路二条1号, 100761)。