

DB37

山 东 省 地 方 标 准

DB37/T 4099—2020

质子交换膜燃料电池发动机故障分类、远程 诊断及处理方法

Fault classification, remote diagnosis and trouble shooting of proton exchange
membrane fuel cell engine

地方标准信息服务平台

2020 - 08 - 31 发布

2020 - 10 - 01 实施

山东省市场监督管理局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 定义和术语	1
4 故障分类	2
5 故障远程诊断	5
6 故障处理方法	8
附录 A（资料性附录） 故障记录	10
参考文献	11

地方标准信息服务平台

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由山东省工业和信息化厅提出、归口并组织实施。

本标准起草单位：潍柴动力股份有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、中通客车控股股份有限公司、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司。

本标准主要起草人：潘凤文、常会楷、王钦普、时保帆、李可敬、魏倩雯、郭婷、张妍懿、张椿、梁云洁、刘楠楠、郗富强、梁满志、谯凯、侯伟、王侃侃、巩建坡、曹精明、刘晓辉。

本标准为首次发布。

地方标准信息服务平台