

ICS 27.140
F 20/29
备案号：50066-2015



中华人民共和国电力行业标准

DL/T 1421 — 2015

脱硫浆液循环泵过流部件磨蚀损坏修复 与防护技术导则

Repairing and protection technical guidelines for erosion damage of
desulfurization slurry circulating pump passage components

2015-04-02发布

2015-09-01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 一般规定 | 2 |
| 5 焊接修复 | 2 |
| 6 喷涂防护 | 4 |
| 附录 A (资料性附录) 脱硫浆液循环泵过流部件常用钢材牌号、化学成分及力学性能 | 7 |

前　　言

本标准按照 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。
本标准由电力行业电站金属标准化技术委员会归口。
本标准起草单位：西安热工研究院有限公司。
本标准主要起草人：李太江、李巍、贾建民、刘立营、刘刚、李勇、刘福广、王博、李聚涛。
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管理中心（北京市白广路二条一号，100761）。