

ICS 27.140

P 59

备案号:

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 202X—XXXX

水电站大坝安全管理实绩评价规程

Code for performance evaluation of safety management of
hydropower dam

(报批稿)

202X-XX-XX 发布

202X-XX-XX 实施

国家能源局 发布

目次

前言.....	I
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 评价内容.....	2
5.1 大坝安全法律法规和标准执行情况.....	2
5.2 大坝安全制度规程制定和实施情况.....	2
5.3 大坝安全人员配备和管理情况.....	3
5.4 大坝安全防汛和应急管理情况.....	3
5.5 大坝安全检查和监测情况.....	3
5.6 大坝安全维护和隐患治理情况.....	4
5.7 大坝安全档案管理情况.....	4
6 评价方法.....	4
7 考核评价.....	4
7.1 评分赋值.....	4
7.2 考核评分.....	5
7.3 分项评价要求.....	5
8 评价成果.....	9
附录 A（资料性附录）水电站大坝安全管理实绩评价基本备查材料清单.....	10
附录 B（规范性附录）水电站大坝安全管理实绩评价评分标准.....	13
附录 C（资料性附录）水电站大坝安全管理实绩评价成果报告格式.....	18

前言

本标准依据 GB/T1.1-2009《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。

本标准的某些内容可能涉及专利。本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电力行业大坝安全监测标准化技术委员会（DL/TC32）归口。

本标准起草单位：国家能源局大坝安全监察中心、杭州国家水电站大坝安全和应急工程技术中心有限公司、华能澜沧江水电股份有限公司、国电大渡河流域水电开发有限公司、广东省能源集团有限公司、贵州乌江水电开发有限责任公司、国网新源水电有限公司新安江水力发电厂。

本标准主要起草人：张秀丽、沈海尧、陈铿、郑子祥、沈定斌、夏红梅、李黎、赵新华、田毛、张伟、郭玉嵘、王辉义、杨彦龙、刘畅快。

本标准为首次发布。

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）。

行业标准信息服务平台