

电力规划设计总院文件

电规标〔2021〕12号

签发人：杜忠明

电力规划设计总院关于报批 《火力发电厂汽水系统设计规程》等8项能源 领域行业标准的请示

国家能源局综合司：

我院按照《能源标准化管理办法》的规定，已组织完成《火力发电厂汽水系统设计规程》等8项能源行业标准报批材料的审核工作。现将材料上报，请审批。

- 附件： 1. 报批行业标准项目汇总表
2. 《火力发电厂汽水系统设计规程》等 8 项报批文件

电力规划设计总院
2021年9月15日



附件 1

报批行业标准项目汇总表

联系人王文雅

联系电话（手机）：13901256045

序号	计划编号	标准类别	标准编号	标准名称	被代替标准号	采标情况	建议实施日期	技术委员会	国际标准分类号 ICS	中国标准分类号 CCS
1.	能源 20150188	工程建设		火力发电厂汽水系统设计规程			2022. 03	能源行业发电设计标准化技术委员会	P60	27. 100
2.	能源 20150206	工程建设		槽式太阳能热发电厂集热系统设计规范			2022. 03	能源行业发电设计标准化技术委员会	P60	27. 100
3.	能源 20150208	工程建设		太阳能热发电场储热系统设计规范			2022. 03	能源行业发电设计标准化技术委员会	P60	27. 100
4.	能源 20170759	工程建设		火力发电厂烟气循环流化床半干法脱硫系统设计规程			2022. 03	能源行业发电设计标准化技术委员会	P60	27. 100
5.	能源 20180868	工程建设		海底电缆工程施工图设计文件内容深度规定			2022. 03	能源行业电网设计标准化技术委员会	P62	29. 240
6.	能源 20180869	工程建设		智能变电站监控系统设计规程			2022. 03	能源行业电网设计标准化技术委员会	P62	29. 240
7.	能源 20190430	工程建设		20kV 及以下配电网工程技术经济指标编制导则			2022. 03	能源行业火电和电网技术经济标准化技术委员会	P62	29. 240
8.	能源 20190431	工程建设		20kV 及以下配电网工程结算审核报告编制导则			2022. 03	能源行业火电和电网技术经济标准化技术委员会	P62	29. 240

