

中华人民共和国能源行业标准

P

NB/T 10805-2021

代替 DL/T 5360-2006

水电工程溃坝洪水与 非恒定流计算规范

Code for Calculation of Dam Break Flood
and Unsteady Flow for Hydropower Projects

2021-11-16 发布

2022-05-16 实施

国家能源局 发布

中华人民共和国能源行业标准
水电工程溃坝洪水与非恒定流计算规范
Code for Calculation of Dam Break Flood
and Unsteady Flow for Hydropower Projects

NB/T 10805-2021
代替 DL/T 5360-2006

主编部门：水电水利规划设计总院
批准部门：国家能源局
施行日期：2022年5月16日

行业标准信息服务平台

中国水利水电出版社

202x 北京

国家能源局

公告

2021年 第5号

根据《中华人民共和国标准化法》《能源标准化管理办法》，国家能源局批准《地热井井身结构设计方法》等 326 项能源行业标准（附件 1）、《Code for Seismic Design of Hydraulic Structures of Hydropower Project》等 19 项能源行业标准外文版（附件 2）、《水电工程水工建筑物抗震设计规范》等 3 项能源行业标准修改通知单（附件 3），现予以发布。

- 附件：1. 行业标准目录
2. 行业标准外文版目录
3. 行业标准修改通知单

国家能源局

2021年 11月 16日

行业标准信息服务平台