

中国长江电力股份有限公司 2022 年发电量完成情况公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

根据公司统计，2022 年受长江年度来水严重偏枯、上游新建电站蓄水等因素影响，公司境内所属四座梯级电站年度总发电量 1855.81 亿千瓦时，较上年同期减少 10.92%。

其中，三峡电站完成发电量 787.90 亿千瓦时，较上年同期减少 23.98%；葛洲坝电站完成发电量 174.34 亿千瓦时，较上年同期减少 9.46%；溪洛渡电站完成发电量 578.04 亿千瓦时，较上年同期增加 4.42%；向家坝电站完成发电量 315.53 亿千瓦时，较上年同期增加 4.96%。

2022 年公司境内所属四座梯级电站发电量分别为：

电站名称	总发电量（亿千瓦时）
三峡电站	787.90
葛洲坝电站	174.34
溪洛渡电站	578.04
向家坝电站	315.53
合计	1855.81

特此公告。

中国长江电力股份有限公司董事会

2023年1月5日