

中国长江电力股份有限公司

2022 年第一季度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。

根据公司初步统计，2022 年第一季度，长江上游溪洛渡水库来水总量约 163.30 亿立方米，较上年同期偏丰 1.05%，三峡水库来水总量约 538.13 亿立方米，较上年同期偏丰 6.96%。

公司 2022 年第一季度总发电量约 340.44 亿千瓦时，较上年同期增加 7.95%。其中，三峡电站完成发电量 151.06 亿千瓦时，较上年同期增加 1.44%；葛洲坝电站完成发电量 33.81 亿千瓦时，较上年同期增加 1.33%；溪洛渡电站完成发电量 102.73 亿千瓦时，较上年同期增加 17.86%；向家坝电站完成发电量 52.84 亿千瓦时，较上年同期增加 15.04%。

2022 年第一季度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	151.06
葛洲坝电站	33.81
溪洛渡电站	102.73
向家坝电站	52.84
合计	340.44

特此公告。

中国长江电力股份有限公司董事会

2022年4月6日