

# 中国通信工业协会标准委员会

---

## 《零碳数据中心分级与评价方法》团体标准立项书

根据低碳绿色、可持续发展原则，按照 DB31/T1242、DB31/T1217 的技术要求，选用先进的节能降碳技术，进行数据中心的规划设计和运行，并鼓励技术创新。评估零碳发展现状：梳理数据中心的基础条件、要素、组织等；分析数据中心零碳创建面临的问题与困难；评估数据中心所处的零碳发展现状水平。现决定对《零碳数据中心分级与评价方法》予以立项。

本团体标准由中国长江三峡集团有限公司、中科智道（北京）科技股份有限公司牵头；中国通信工业协会数据中心委员会、中国计量科学研究院、华为数字能源技术有限公司、上海宝信数据中心有限公司、北京中科合盈数据科技有限公司、科华数据股份有限公司、润泽科技发展有限公司、太极计算机股份有限公司、万国数据服务有限公司、武汉大学计算机学院等单位参与共同编写。

中国通信工业协会标准委员会



2022年3月7日