

中国制冷学会

中冷字【2019】第 52 号

关于公开评选高效冷却数据中心 典型案例的通知

各有关单位：

为提升数据中心冷却系统的高效设计和运维，引导数据中心走高效、清洁、集约、循环的发展道路，实现数据中心持续健康发展，中国制冷学会数据中心冷却工作组现面向全国征集高效冷却数据中心案例并进行评选。有关事项通知如下：

一、 评选对象

全国范围内运行的数据中心。

二、 评选专家

由中国制冷学会数据中心冷却工作组组织中国工程院院士等全国知名专家对征集到的案例进行审核和评议。

三、 评选结果

由专家组评选出 5 个冷却系统能效较高的典型数据中心，在 2020 年出版的《中国数据中心冷却技术年度发展研究报告》中公开刊登，并颁发相应奖励证书。

四、 评选时间

本着自愿申报的原则，请各单位于 2019 年 10 月 31 日前向中国制冷学会数据中心冷却工作组进行申报，并按相关要求提供资料。

五、 材料要求

申报材料严格按照目录和内容细则（附件 1）顺序装订成册（需加盖单位公章），并附电子版申报材料（电子版压缩包大小建议不超过 20M，文件名为“公司简称+数据中心名称”，其中评选表必须为 Word 文件），电子版材料顺序和内容与纸质版保持一致。

1. 《高效冷却数据中心典型案例评选表》（附件 2）电子版，并打印后加盖公章；
2. 数据中心冷却系统的全年能效测试报告/检测报告，或自评估报告（自评估报告需包含一整年的 IT 设备能耗监测记录数据、冷却系统能耗监测记录数据、监测点位说明等资料，用以说明冷却系统的能效评估数据来源）电子版，并打印后加盖公章。
3. 数据中心的冷却系统简介（包含系统描述、系统图、系统节能运行策略等，用以说明此数据中心如何实现高效冷却）电子版，并打印后加盖公章。

六、 其他

本次活动不收取任何费用。

七、 联系方式

赵国君，中国制冷学会

联系电话：010-68719983，15201349108

通讯地址：北京市海淀区阜成路 67 号银都大厦 10 层 1005 室

电子邮箱：gjzhao@car.org.cn

郑竺凌，中国制冷学会数据中心冷却工作组专业委员会委员

联系电话：13764931668

通讯地址：上海市徐汇区宛平南路 75 号 1 号楼 4 楼

电子邮箱：zhengzhuling@sribs.com.cn

