

中国制冷学会

关于组织开展“2018 数据中心冷却优秀产品和应用解决方案征集活动”的通知

各工作组相关企业、数据中心冷却技术和产品服务商、相关机构：

为了贯彻国家大数据发展战略，落实绿色数据中心建设的技术创新，全面掌握我国数据中心产业发展中冷却技术发展和应用情况，指导和帮助各数据中心项目、企业和研究者加强交流学习、提高认识、开拓思路，科学务实地推进绿色技术应用于数据中心节能与安全的工作之中。中国制冷学会数据中心冷却工作组秘书处拟在全国范围内开展“数据中心冷却优秀产品和应用解决方案”征集活动。现将有关事项通知如下：

一 总体要求

- 1 面向全国范围内的数据中心工程项目（三年内）；
- 2 面向全国范围内的冷却技术及产品服务商；
- 3 优秀产品和应用解决方案相关内容要求拥有自主知识产权、技术先进、实现产业化并已部署应用，具有一定的代表性和标志性，对其他企业或行业具有较强的借鉴意义和推广价值。
- 4 所有申报项目需要提供项目或产品的实测运行数据、分析。
- 5 申报机构对所申报内容真实性负责。要求申报材料描述翔实、重点突出、表述准确、逻辑清晰，既包括实践内容，又涵盖理论剖析，杜绝吹嘘、夸大、言过其实，以数据和图表说话，每一个项目申报文字不得超过 2000 字。

二 内容要求

- 1 产品内容要求体现先进性、实用性、通用性；
- 2 应用解决方案包括工程设计、系统分析、调试运维等内容，突出解决方案的特点，具有可推广性，技术架构及设计理念科学合理并具有创新性，案例运行具有良好的效果。

三 其他事项

1 报送数量要严格控制，每个参与机构报送不超过 2 个；汇编成册总数量将不超过 40 个。

2 报送方式和时间:

工作组将优先推荐工作组成员单位参与此项活动，请被推荐企业或机构登陆报送系统进行注册，填写相关信息。申报材料见附件，纸质版材料加盖公章，扫描件发送至邮箱：idccooling@car.org.cn。

申报截止时间为 2018 年 10 月 30 日。

3 征集活动组织

(1) 秘书处组织工作组委员会专家，对本次征集到的优秀产品和应用解决方案进行遴选；

(2) 合格资料将汇编整理成为《2018 数据中心冷却技术年度发展研究报告》的分册发行。并与年度报告发布会同期举行《数据中心冷却优秀产品及应用解决方案》的发布。

(3) 秘书处将联合有关部门、地方和数据中心建设相关机构进行优秀技术及应用解决方案工程案例的推广。

(4) 具体联系人：赵国君

电话：010-68719983

邮箱：idccooling@car.org.cn



附件：

2018 数据中心冷却优秀产品和应用解决方案申报材料表