

中国制冷空调工业协会 文件 中国就业培训技术指导中心

中国冷协〔2026〕6号

关于举办 2026 年全国行业职业技能竞赛 ——第五届全国智能楼宇及空调职业技能 竞赛的通知

各有关单位：

为全面贯彻落实党的二十大关于深入实施人才强国战略部署，大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，激励更多劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路，培养更多大国工匠、能工巧匠、高技能人才，根据《人力资源社会保障部办公厅关于组织开展 2025 年至 2028 年全国行业职业技能竞赛的通知》（人社厅函〔2025〕128 号）和《关于印发 2025 年至 2028 年全国行业职业技能竞赛二类职业技能竞赛计划的通知》（中就培函〔2025〕109 号）要求，由中国制冷空调工业协会和中国就业培训技术指导中心联合举办以“技能照亮前程”为主题 2026 年全国行业职业技能竞赛——第五届全国智能楼宇及空调职业技能竞赛（以下简称“竞赛”）。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

（一）主办单位

中国制冷空调工业协会
中国就业培训技术指导中心

（二）承办单位

中国制冷空调工业协会制冷空调后市场服务分会
北京市工贸技师学院

（三）协办单位

浙江天煌智造装备有限公司

本次竞赛为二类职业技能竞赛，竞赛主办和相关单位共同组成竞赛组织委员会（以下简称组委会，名单见附件），负责竞赛的整体安排和组织管理工作。组委会下设办公室、技术委员会、监审委员会。组委会负责组织制定并落实竞赛方案，竞赛整体安排和组织管理，指导和监控竞赛的全过程；对竞赛期间的重大事项进行决策；发布竞赛决赛结果。

二、竞赛职业

竞赛职业为制冷工，分职工组（含教师）和学生组两个竞赛组别，均为单人赛。

三、竞赛标准

制冷工决赛内容由理论考试和实操两部分组成。其中理论考试占比 20%，实操占比 80%。竞赛试题依据《制冷工国

家职业技能标准（2018版）》高级工及以上知识和技能要求进行命题。同时，借鉴世界技能大赛的命题方法和考核内容，适当增加新知识、新技术、新设备、新技能等内容。

如有选手总成绩相同，按以下顺序裁定：首先以实操竞赛成绩排序，高者前排；若实操成绩相同，以实操所用时间排序，用时短者前排。

试题由竞赛技术委员会组织有关专家统一命制，具体技术文件另行通知。

四、参赛对象

参赛选手范围包括制冷空调设备企业从事制造、装调、维修、售后服务等相关岗位从业人员，高等院校、职业院校及技工学校相关专业的教师和学生。

已获得“中华技能大奖”“全国技术能手”称号及已通过竞赛获取“全国技术能手”申报资格的人员，不以选手身份参赛。具有全日制学籍的在校创业学生不以职工身份参赛。

五、竞赛安排

竞赛分为省级选拔赛及全国总决赛。

（一）省级选拔赛组织要求。2026年6月底前，在全国组委会的统一指导下，各省组织选拔赛；原则上，同一企业单位（集团）推荐职工组选手人数不超过5人，同一院校推

荐教师参加职工组选手人数不超过2人、学生组选手人数不超过5人。全国组委会组织实施选拔优秀选手参加全国决赛。

(二) 全国总决赛组织要求。参赛队以省份为单位参加全国总决赛，每个代表队职工组和学生组总人数不超过15人。全国总决赛整体规模各组不超过100人。2026年8月，组织完成决赛选手报名手续。2026年10月组织完成全国决赛。具体时间与地点另行通知。

六、奖励措施

(一) 对于获得决赛前3名的职工组参赛选手，按相关规定晋升技师职业技能等级，已具有技师职业资格或职业技能等级的不再晋升。对于获得决赛第4—15名的职工组参赛选手，按相关规定晋升高级工职业技能等级，已具有高级工职业资格或职业技能等级的可晋升技师职业技能等级。已具有相应职业资格或职业技能等级证书的，不重复颁发。

(二) 对于决赛学生组一等奖选手的指导教师颁发“优秀指导教师”荣誉证书；向决赛执裁出色的裁判员颁发“优秀裁判”荣誉证书。

(三) 向成绩排名前20%的团体颁发“团体优胜奖”荣誉证书；向作出突出贡献的承办单位和协办单位颁发“突出贡献奖”荣誉证书。

(四) 决赛获奖选手及获得职业技能等级证书的比例原则上控制在参加决赛选手数量的50%以内。

七、工作要求

(一) 做好组织管理。各地要切实履行竞赛管理主体责任，建立健全竞赛全过程监督管理制度，做好竞赛重点环节的规范管理。严格落实中央八项规定及其实施细则精神，做到节俭办赛、廉洁办赛，务求实效。

(二) 做好安全防控。各地要按照“谁举办、谁负责，谁组织、谁负责”原则，配合赛事举办地有关部门科学合理制定竞赛期间的卫生、安全应急等处置预案，明确专门机构和责任人，落实公共卫生、消防、人身等安全责任，确保各赛事活动安全有序开展。

(三) 做好新闻宣传。各地要高度重视竞赛新闻宣传工作，统筹利用传统媒体和新媒体，通过多种方式，做好宣传推广，扩大赛事影响力，积极营造劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的社会风尚。

八、联系方式

(一) 全国组委会办公室

中国制冷空调工业协会

联系人：王若楠、刘璐璐

电话：010-83510099-683、010-83510099-231、

13426464264、18518622046

邮箱：wrn@chinacraa.org, ll@chinacraa.org

地址：北京市西城区广安门南街6号广安大厦北楼7层
(邮编：100053)

网址：www.chinacraa.org

(二) 技术委员会秘书处

北京市工贸技师学院

联系人：韩嘉鑫、赵会霞

电话：010-67622687、67622243-284、13911088772、
13718535221

邮箱：mylover81@126.com

地址：北京市丰台区永外宋家庄顺八条7号(邮编：
100079)

附件：

1、2026年全国行业职业技能竞赛——第五届全国智能
楼宇及空调职业技能竞赛组委会

2、2026年全国行业职业技能竞赛——第五届全国智能
楼宇及空调职业技能竞赛报名表



中国制冷空调工业协会



中国就业培训技术指导中心

2026年3月10日

附件 1

2026 年全国行业职业技能竞赛——第五届 全国智能楼宇及空调职业技能竞赛组委会

主任

李 江 中国制冷空调工业协会会长

副主任

白俊文 中国制冷空调工业协会党支部书记、秘书长

蔡 兵 中国就业培训技术指导中心二级巡视员

马 鑫 北京市工贸技师学院院长

黄凌琪 浙江天煌智造装备有限公司总经理

成员

陈志集 中国就业培训技术指导中心技能竞赛处一级调研员

陈敬良 中国制冷空调工业协会副秘书长

武晓萌 北京市工贸技师学院宋家庄校区院长

王若楠 中国制冷空调工业协会副主任

李国群 中国制冷空调工业协会制冷空调后市场服务分会
秘书长

附件 2

2026 年全国行业职业技能竞赛——第五届全国智能楼宇及空调职业技能竞赛报名表

竞赛职业		制冷工		单位名称 (盖章)			
通讯地址							
选 手 信 息	姓名	性别	民族	手机	电子邮箱	身份证号	组别 (职工组/学生组)

本人承诺提交的上述信息真实有效。如经核实与事实不符，取消竞赛资格，选手本人将承担一切后果。

- 注：1. 已获得“中华技能大奖”“全国技术能手”“全国技术能手”称号及已通过竞赛获取“全国技术能手”申报资格的人员，不以选手身份参赛。
 2. 选手报名需要取得选手所在单位的同意，报名截止时间 2026 年 6 月 30 日。
 3. 报名表需要同时发送 word 版和盖章版扫描件。

联系人：王若楠，010-83510099-683，wrm@chinacraa.org。