

# 中国仪器仪表学会 文件 中国制冷空调工业协会

---

## 关于举办 2019 年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛 ——“亚龙杯”全国智能楼宇管理员赛项 决赛及赛前训练的通知

各有关单位:

为深入贯彻党的十九大提出的“建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，弘扬劳模和工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气”要求，推动行业高技能人才队伍建设，更好地培养选拔技能人才，增强技术技能积累及其对制造强国战略的服务能力和水平。中国仪器仪表学会、中国制冷空调工业协会定于 2019 年 11 月 29 日-12 月 1 日举办 2019 年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛——“亚龙杯”全国智能楼宇管理员赛项，现将决赛及赛前训练相关事宜通知如下:

### 一、竞赛组织机构

主办单位:

中国仪器仪表学会

中国制冷空调工业协会

**承办单位:**

广东省东莞市高技能公共实训中心

北京轻工职业技能培训学校

**协办单位:**

深圳市高技能人才公共实训管理服务中心

**赞助单位:**

亚龙智能装备集团股份有限公司

苏州浩辰软件股份有限公司

根据《国家职业技能竞赛技术规程》，2019年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛——“亚龙杯”智能楼宇管理员赛项成立竞赛组织委员会（简称组委会），组委会下设竞赛技术委员会（包括命题组、裁判组和仲裁组）、竞赛办公室。

## **二、竞赛原则及方式**

本届竞赛遵循“多方协同、行业指导、广泛参与、德技并重、赛鉴结合、注重实效、激励成才”和坚持公开、公平、公正的原则。

本届竞赛决赛采用两个竞赛科目：即操作技能考核和理论知识考试。其中理论知识考试采取试卷的形式进行。决赛的所有竞赛科目由竞赛技术委员会、竞赛办公室负责，在指定的统一场地进行。

## **三、竞赛分组和参赛范围**

赛项分职工组和学生组两个竞赛组别，均为单人竞赛。

凡从事相关专业或职业的从业人员，各类院校在校教师和学生均可报名参加相应赛项和组别的竞赛。

#### **四、竞赛标准及试题**

职工组决赛内容由理论知识和实操技能两部分组成。学生组决赛内容由理论知识、CAD知识和实操技能三部分组成。

决赛试题依据《智能楼宇管理员国家职业技能标准》规定的技能要求、相关知识的标准制定。职工组考核内容以竞赛职业工种《国家职业技能标准》技师（国家职业资格二级）的要求为基础；学生组以竞赛职业工种《国家职业技能标准》高级工（国家职业资格三级）及以上的要求为基础命题。同时，适当增加相关新知识、新技术、新设备、新技能等内容。

本赛项职工组操作技能考核、理论知识考试成绩分别占总成绩70%、30%；学生组操作技能考核、理论知识和CAD知识考试成绩分别占总成绩70%、15%和15%。如有选手总成绩相同，按以下顺序裁定：首先以操作技能竞赛成绩排序，高者前排；若成绩相同，以操作所用时间排序。

决赛由大赛组委会统一提供实操工具、竞赛软件以及选手工作服。参赛选手需自备工作鞋，不允许自带量具、工具等。

#### **五、决赛时间和地点安排**

##### **1. 时间安排**

报到时间：11月29日（周五）

决赛时间：11月30日（周六）

闭幕式时间：12月1日（周日）上午

## 2. 地点安排

广东省东莞市高技能公共实训中心

## 六、培训安排

为确保竞赛顺利进行，组委会决定组织竞赛赛前培训工作。培训内容为亚龙实操竞赛平台操作和浩辰CAD软件操作。浩辰CAD软件操作培训主要针对学生组，培训形式是网络培训，具体时间另行通知。亚龙智能装备集团股份有限公司提供实操竞赛平台操作培训，有培训需求的选手可自愿报名参加培训，培训时间和报名注意事项另行通知。广东省东莞市高技能公共实训中心免费提供实操竞赛平台操作赛前训练，赛前训练报名注意事项详见附件4。

## 七、竞赛奖励

1. 本赛项决赛设个人竞赛优胜一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖若干名，根据决赛规模确定奖项名额，按获奖等级分别颁发奖杯、荣誉证书等。

2. 对决赛全体裁判员授予“执裁集体荣誉奖”称号，颁发荣誉证书。

3. 对学生组一等奖选手的指导教师授予“优秀指导教师”荣誉称号，并颁发荣誉证书。

4. 本次竞赛设团体优胜奖、团体优秀奖、最佳组织奖、特别支持奖、突出贡献奖若干名，颁发奖牌和荣誉证书。

## 八、竞赛报名与联系方式

## 1. 竞赛报名

选手将报名表 word 版和盖章扫描件于 2019 年 10 月 20 日 17:00 前发至竞赛办公室邮箱：zhaohx2008@163.com。报名表电子版及竞赛相关技术文件可在主办单位网站下载。

中国仪器仪表学会网址：www.cis.org.cn

中国制冷空调工业协会网址：www.chinacraa.org

## 2. 联系方式

北京轻工职业技能培训学校

地址：北京市丰台区永外宋家庄顺八条 7 号

邮政编码：100078

联系人：徐菁、赵会霞

电话：010-67622687、010-83223512 13426407957

传真：010-67696936

电子信箱：zhaohx2008@163.com

附件：1. 组委会名单

2. 报名表（职工组）

3. 报名表（学生组）

4. 赛前训练通知

中国仪器仪表学会

中国制冷空调工业协会

2019 年 10 月 10 日

附件 1

**2019 年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛**  
**——“亚龙杯”全国智能楼宇管理员赛项**  
**组委会名单**

主 任

张 彤 中国仪器仪表学会副理事长兼秘书长

张朝晖 中国制冷空调工业协会副理事长兼秘书长

副主任

张 建 中国仪器仪表学会副秘书长

陈敬良 中国制冷空调工业协会副秘书长

王剑白 北京轻工职业技能培训学校校长

李伟锋 东莞市高技能公共实训中心主任

委 员

燕泽程 中国仪器仪表学会科仪委主任

张迎春 中国仪器仪表学会专家工作委员会主管

刘璐璐 中国制冷空调工业协会技术与标准法规部副主任

韩嘉鑫 北京轻工职业技能培训学校培训部主任

寿大云 北京林业大学教授

刘铁江 深圳市高技能人才公共实训管理服务中心主任

周 俐 东莞市高技能公共实训中心高级工程师

## 2019 年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛

### ——“亚龙杯”全国智能楼宇管理员赛项

#### 报名表（职工组）

赛项名称		智能楼宇管理员				
单位名称				选手省份		
通讯地址						
联系人 信息	姓名	性别	职业资格等级	手机	电子邮箱	身份证号码
			/			
选手 信息						
单位 意见						(盖章) 年 月 日

**2019 年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛  
——“亚龙杯”全国智能楼宇管理员赛项**

**报名表（学生组）**

赛项名称		智能楼宇管理员					
单位名称						选手省份	
通讯地址							
联系人 信息	姓名	性别	职业资格等级	联系电话	电子邮箱	指导教师	身份证号码
选手 信息							
单位 意见		(盖章)					
		年 月 日					

附件 4

**关于举办 2019 年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛**  
**——“亚龙杯”全国智能楼宇管理员赛项**  
**赛前训练的通知**

**各省、市有关单位：**

2019年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛——“亚龙杯”智能楼宇管理员赛项定于2019年11月29日-12月1日在东莞市高技能公共实训中心举行。为了更好地完成竞赛，根据各赛区报名情况，组委会决定举办赛前训练，选手可前来熟悉竞赛设备及场地（不提供师资培训）。此次赛前训练分两批次进行，各赛区、省、市参赛选手可根据实际情况选择训练时间，于10月25日前将参加赛前训练报名表发送至邮箱，赛前训练具体安排如下：

**训练内容：**亚龙实操竞赛平台操作。

**训练地点：**广东省东莞市高技能公共实训中心。

**地址：**广东省东莞市横沥镇职教城高技能公共实训中心

**训练时间：**此次赛前训练分两批次进行，参赛选手可根据自身情况选择训练时间（二选一）。

**第一批训练日期：**2019年11月11日-15日

**报到日期：**2019年11月10日

**训练时间：**每日8:30-17:00

**第二批训练日期：**2019年11月18日-22日

报到日期：2019年11月17日

训练时间：每日8:30-17:00

**训练费用：**

参赛选手住宿由组委会统一安排，其余费用自理，训练耗材、工具自带。

**联系方式：**

东莞市高技能公共实训中心

联系人：曾淑敏、黎浩均

电 话：0769-82920189 、13556705620

邮 箱：173009230@qq.com

## 2019 年全国智能装备制造及管理职业技能竞赛

### —— “亚龙杯” 全国智能楼宇管理员赛项

#### 赛前训练报名表

选手赛区				
选手单位				
负责人		联系电话		
训练时间	11月11日-15日参加		到达时间11月（ ）日	
			离开时间11月（ ）日	
训练人数	11月18日-22日参加		到达时间11月（ ）日	
			离开时间11月（ ）日	
训练人数	学生人数（ ）：男（ ）人、女（ ）人 住宿			
	职工人数（ ）：男（ ）人、女（ ）人 住宿			
<b>参加赛前训练人员信息</b>				
姓名	性别	身份证号	手机	选手/其他 人员