

《中央空调系统操作员》（五级）培训机构职业设置条件

一、 编制说明

本文件按照 30 人/班的规模制定，如学员人数超过 30 人，配备的教师人数及实训设备也应相应增加。原则上办班人数不超过 40 人/班。

二、 师资配置

1、专业理论课教师基本要求：

- (1) 人数要求：3 人
- (2) 从教资格：具有劳动行政主管部门或教育行政主管部门核发的教师资格证书。
- (3) 从业经历：具有本职业（工种）三级及以上国家职业资格证书或相关专业技术职务中级及以上，同时在本专业领域从业 2 年及以上。

2、实训指导教师基本要求：

- (1) 人数要求：3 人
- (2) 从教资格：具有劳动行政主管部门核发的实训指导教师资格证书或教育行政主管部门核发的实习指导教师资格证书。
- (3) 从业经历：具有本职业（工种）三级及以上国家职业资格证书或相关专业技术职务中级及以上，同时在本专业领域从业 5 年及以上。

3、其他要求：在同时满足专业理论课和实训指导教师要求的情况下，专业理论教师和实训指导教师可兼用。

三、 硬件配置

1、场地要求

- (1) 理论教学教室：满足理论教学要求的标准教室（配多媒体设备）。
- (2) 实训操作场地：200m² 以上，具备白板，能执行小组讨论与实训的场地，实习的工位能满足实习要求

2、设备要求

(1) 实训设备：配电控制柜、中央空调系统、空气调节系统或演示系统、冷（热）源机组或演示系统、冷热媒水系统或演示系统、冷却水系统或演示系统。

(2) 必需的工具和材料：组合工具（各类钳子、各类扳手、各类螺丝刀、）、测电笔、电流表、电压表、万用表、兆欧表、温度表、湿度表、液位仪表、功率表；接触器、高压控制器、低压控制器、压差控制器，油压控制器等；中央空调设备（风机，水泵，风机盘管，冷却塔，空调箱等）。

(3) 软件配置：中央空调系统的启停运行仿真软件

(4) 其他：

3、环境要求：人均面积应保证安全性、舒适性，照明条件完备。根据实训项目要求应具备水、电通风条件，确保安全操作。