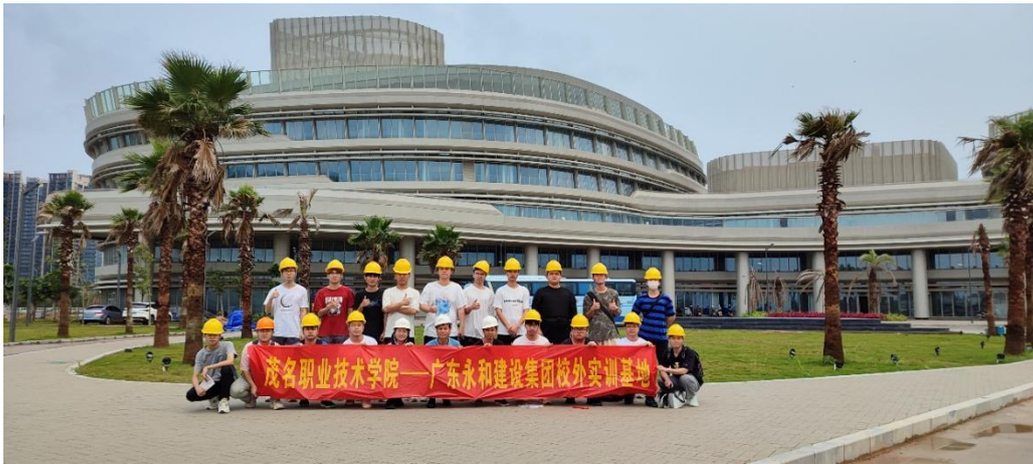


## 供热通风与空调工程技术专业

**培养目标：**以培育德技并修、德智体美劳全面发展人才为目标，注重构建学生知识体系、提升能力素养，帮助学生掌握科学文化基础、建筑 CAD、BIM 建模等技能知识，培养学生具备中小型暖通空调工程设计、施工管理与运维等综合能力，塑造工匠精神、强化信息素养，引导学生成长为行业所需的高素质复合型技术技能人才。

**课程体系：**主要开设通风与空调工程、建筑给排水工程、安装工程造价与管理、BIM 技术应用、建筑电气技术、暖通施工技术与管理等课程。

**就业方向：**建筑工程公司、建筑机电工程公司、暖通机电设备工程公司、空调与制冷设备的生产和使用单位等。



参观实习：在校外实训基地进行现场教学



校外实训基地开展现场教学



班级结合专业实践开展团建活动