

# 2025

#### 智慧教室使用介绍

西南财经大学--柳林校区

信息化与数据管理处



# 智慧教室

智慧教室通过高度集成的智能控制系统,将多媒体设备有机融合,实现了教学设施的智能化管理。在智慧教室内,老师可以通过一键式操作,轻松控制教室的各种设备,将更多精力投入到教学本身。

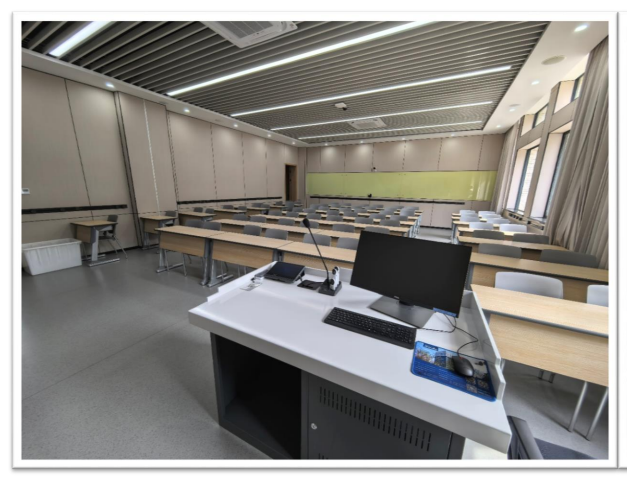
"以师生为中心"的原则,力求确保学生"看得更清,听得更清";教师"轻松自如";学校"便捷精准"。

# 教室分布



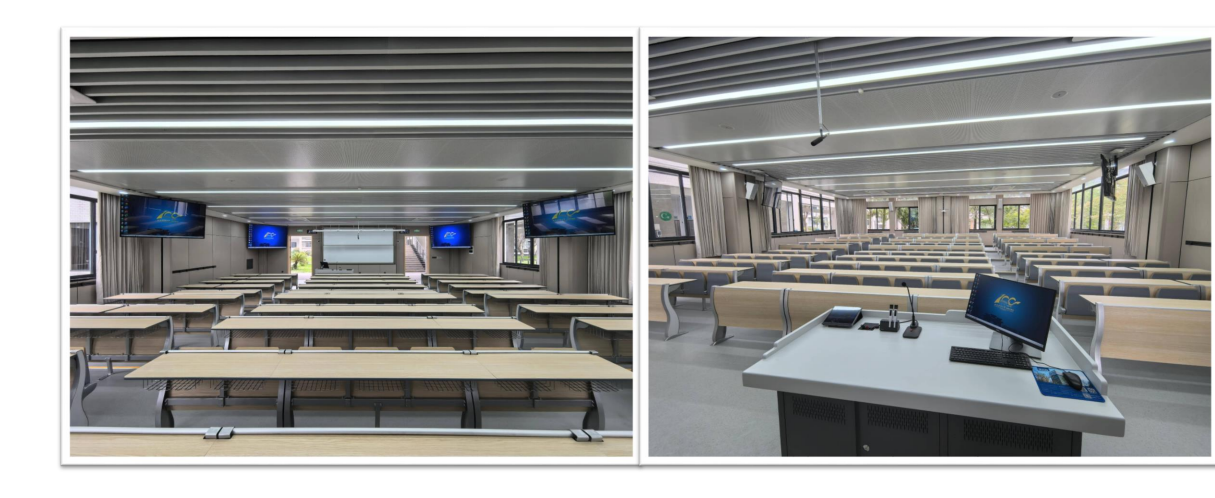


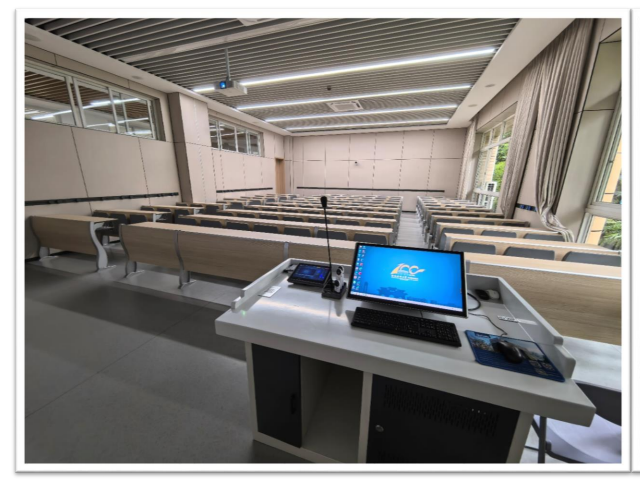






#### 03 E、F、G区共23间







# 使用介绍



#### 电子班牌





电子班牌系统采用物联网、大数 据可视化、智能控制技术等,具备多 媒体联播技术,支持大屏显示和自定 义内容。

主要用于展示班级信息、课程管理、通知公告等。它不仅是电子标识, 还是智慧校园中的重要信息服务平台。













### 01 教学网络中控

中控系统,也称为多媒体中控系统,是现代音视频(VGA/AV)系统的关键组成部分。 它通过将各种设备连接在一起,实现设备之间的互动和管理,从而大大提高了操作效率 和便捷性。







#### 04 笔记本连接方法



- ①、将HDMI高清数据线连接到笔记本HDMI端口(非HDMI接口需通过转换 头转换,可到后勤管理办公室借取)。
- ②、笔记本上按 " +P"键,选择"复制",切换到双屏显示模式。
- ③、面板上点选 "笔记本" , 将投影机信号切换为笔记本信号。

#### 05 无线投屏连接方法(安卓手机)



- ① 控制面板上点按"默认"按钮,即 选择安卓手机连接模式。
- ② 打开手机投屏功能进行搜索,连接 教室内SSID (例如: E-304)。
- ③ 控制面板上点按"无线投屏",手 机画面将呈现到输出设备上。

#### 06 无线投屏连接方法(苹果手机)









- ① 控制面板上点按 "IOS" 按钮, 即选择苹果手机连接模式。
- ② 打开手机WiFi功能,连接上教室内SSID (例如: E-304)。
- ③ 打开苹果手机投屏功能"屏幕镜像",再次连接SSID。
- ④ 控制面板上点按"无线投屏",手机画面将呈现到输出设备上。

#### 07 设备控制



## 08 电子时钟









控制面板上打开时钟计时功能后, 教师可根据需求设置倒计时时间。

### 09 一键呼叫



## **扩音系统**









系统包含专业音频处理, 打造 高品质教学扩声环境。目的是提供 清晰、均匀的声音传递, 提升教 学效果, 让学生能够更好地听到教 师的讲解。





点按开/关

#### 02 手持麦 (B、E、F、G区)



翻页笔功能区

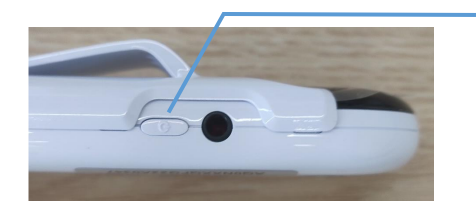


开/关机

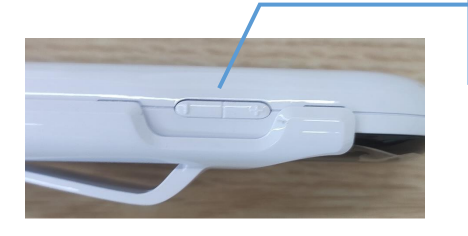
#### 03 手持麦 (C、H区)







长按3秒开/关机



音量调节上+ 下-

### 四 云桌面



电脑开机显示桌面选择画面,按上下键可选择后即可进入桌面。

本地教学桌面: 系统默认自动进入, 用于日常教学。

教师个人桌面:需要申请后才能使用。

云教学桌面: 当本地教学桌面无法使用时应急使用。

# 录播系统



### 01 直录播功能





# 温馨提示



## 01 温馨提示

- 1、教室话筒、翻页 笔与教室号对应, 请勿拿到其他教室 使用,用后请插回 充电座;
- 2、教师个人文件资料请保存在D盘, 否则设备重启后会 自动删除。

D102

D102



D102











# 谢 谢

