

暖通专业：

【设计要点】

1、对于采用集中空调系统的建筑，应根据房间、区域的功能和所采用的系统形式，合理设置可现场独立调节的热环境调节装置。

2、对于未采用集中空调系统的建筑，应合理设计建筑热环境营造方案，具备满足个性化热舒适需求的可独立控制的热环境调节装置或功能。

【成果文件】

暖通空调设计施工图、设计说明。设计说明中应包括主要功能房间是否可全部实现供暖、空调末端装置独立启停。

【审查要点】

1、通风空调设计说明和主要设备材料表：明确集中式空调系统的风系统设置，末端装置的型式、规格和参数。

2、空调平面图：末端装置送、回风口未跨房间(区域)设置的，视为可现场独立控制。

【审查材料】

- 1、通风空调设计说明
- 2、主要设备材料表
- 3、空调平面图