

云浮云安大型企业 大型企业食堂厨房设计 东坡居厨房工程

产品名称	云浮云安大型企业 大型企业食堂厨房设计 东坡居厨房工程
公司名称	广州市东坡居厨房工程设计有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区体育东路体育东横街21号202
联系电话	13826024759

产品详情

厨房工程设计融合多门学科技术，因此，厨房工程设计也被誉为建筑技术中复杂的一类工程项目，如何才能顺利开展厨房工程项目工作呢？东坡居厨房工程设计小编就为大家解答：

阶段：厨房设计技术、图纸和现场勘测

了解经营者的精英计划，对厨房的技术要求、所需设备、餐位数量、设备的档次要求、特别的技术要求等等。

- 1、平面图。由经营者提供或设计人员现场实测。
- 2.现场勘测校对设计图纸，记录要出现的沟、梁、突出物等等变动部分的具体尺寸。
- 3.实地查看水电、排烟、空调等等辅佐设备现状，如：进排通风口等房屋结构状况，例如梁下高度、四壁及厚度、施工进度等。

第二阶段：初步设计阶段

- 1.按照业主要求，展开厨房流程规划和各工作间的划分设计构思。
- 2.设计人员各工作区域划分、设备布局的初步设计时，与实际产生矛盾，大型企业厨房设计公司，要及时与经营者和后厨工作人员联系。取得一致意见后进行设备布局详细设计。
- 3.在各工作间的划分和设备布局设计的初步设计上，要反复推敲，让厨房更加科学合理。
- 4.方案确定后，将方案提交上级主管审查，之后在给经营者、后厨工作人员查看，说明设计厨房思路、

意义、优点。特别是一些重点设计细节要着重加以说明，云浮云安大型企业，听取多方面意见。

第三阶段：协调修改阶段

- 1.收集反馈意见，讨论后取得的一致意见再集中修改。
- 2.修改后将方案提交审定，经过几次反复后才确定方案也属正常现象。

第四阶段：设计辅助设施阶段

- 1.根据终确定的方案，展开辅助设施的设计。
- 2.厨房设备设施布局时总会出现很多问题，与工程管理部门汇报协调，取得认可后，作详细的施工方案。
- 3.接着是辅助设施，地沟、阀门设计与设备位置要放置合理，设备与设备间要占用一定空间，与装修存在技术协调问题，尽早出图，有利于与装修工程协调施工。
- 4.供电设施的设计。
- 5.辅助设施系统施工时要积极与工程管理部门协调，请求审查

在酒店或者大型餐厅领域，厨房商用冷柜都是所在，厨房冷柜等设备保养得当，可提高使用寿命，也可以减少损失和麻烦，厨房冷柜的使用及日常保养方法有哪些？如果你有这方面需求的话，不妨我们就一起来了解一下厨房冷柜保养的相关知识。

厨房商用冷柜的使用与保养

基本保养清洁

- 1、每年对厨房冷柜两次清洁。清洁先切断电源，用软布蘸上清水或食具洗洁精擦洗，然后蘸清水将洗洁精拭去。
- 2、请勿用洗衣粉、去污粉、开水、油类、刷子等清洗冷柜和柜内塑料零件。
- 3、冷柜应远离热源的地方，在搬运时注意移动的角度。
- 4、厨房冷柜内的附件积垢，拆下用清水或洗洁精清洗，电气零件应用干布擦拭。
- 5、清洁后，将冷柜的电源插头插对准插座插好，检查控制器设定是否正确。
- 6、长时间冷柜不使用，要拔电源插头，将箱内擦拭干净，待箱内充分干燥后，将箱门关好。

冷柜巧祛味

- 7、注意冷柜是否产生异味的现象，产生异味时要及时去除。
- 8、放置几块生姜片或橘子皮，可以清除柜内异味。
- 9、放一小碗酒，借助酒精挥发将柜内的细菌，还可以调和柜内的异味。
- 10、柜内味道强烈又想在短时间内清除，则可以放置一些木炭吸附臭味。用布将木炭包裹好放进冰柜即可。

以上就是厨房商用冷柜的使用与保养的全部内容了，保养冷柜，大型企业食堂厨房设计，刻不容缓，大家赶紧学习起来吧~

一个的厨房工程设计或改造方案对经营者、后厨工作人员而言非常重要，但是厨房工程设计需要多方面的深入设计，大型企业厨房设计，进而产生的厨房工程，设计厨房过程中有几个必须思考的几个方面，今天东坡居小编就带大家来深入了解一下。

东坡居解读：厨房工程设计及改造要考虑的四个问题！

厨房工程设计及改造要考虑的四个问题

1、安全性

厨房的所有设施特别是头顶上的设备尽量不要有尖角突出，能够把这些角弄成圆的，用玻璃纸、塑料小套子将设备尖角包住，厨房里也不能用垫子、席子。

2、厨房防水

厨房用水主要在粗加工区，因此，防水只要确保洗菜盆的方位和地上的倾角度就可以解决水外溢的问题。另外做好接口也是防水的关键。用夹板做的橱柜受水后通通气就行了，但组合式橱柜受水后会胀大，致使以后外表防火板层脱离。因此橱柜的座地有些一定要做10公分的砖台，防水有用。

云浮云安大型企业-大型企业食堂厨房设计-东坡居厨房工程由广州市东坡居厨房工程设计有限公司提供。广州市东坡居厨房工程设计有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的建筑图纸、模型设计等行业积累了大批忠诚的客户。东坡居厨房工程带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入*，共创美好未来！