

大朗及周边CAD制图培训，CAD制图技巧

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 大朗及周边CAD制图培训，CAD制图技巧 |
| 公司名称 | 东莞市大朗都市领航职业培训学校 |
| 价格 | 99.00/位 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市大朗镇美景中路606号 |
| 联系电话 | 0769-83012567、18938599221 18925884447 |

产品详情

在处理工程的时候如果能够获得电子CAD图，将省去我们绘图的很多过程，既提高了效率又准确。不过由于有些图纸的不规范等原因，我们将CAD图导入软件时并不是每次都很顺利，那么当发现电子图导不进来或者不完整时，您是放弃了，还是在努力尝试一些方法和小技巧成功将其导入呢？

解决CAD图导入后显示小的方法？

CAD图导入软件后，显示的非常小，即使放到最大，也显示的很小。但是用CAD软件打开，就能正常显示。这是因为CAD图中还有其他图元，这个图元可能只是一个小点或一段很短的线段，离我们要导入的图很远，只有在CAD中全屏查看，才能看见。

解决办法：

用CAD软件打开该文件，双击鼠标中间的滚轮，显示全屏，这个时候仔细查看就会发现界面上除了我们要导入的图外，在界面中还有一个小点，拉框选中把这个点删除就可以了。

如何解决构件与轴网错位问题？

轴网已经识别完成了，开始导入下一张图纸，柱图，可是导入后发现柱的位置全部串了，与识别的轴网位置都不重合。识别后的轴网的坐标原点与导入的图纸的坐标原点不是同一个，所以导致导入的柱位置串了。

当轴网已经识别完后，以后再导入的CAD图，都要进行重新定位，以保证构件导入的位置的准确，点击，然后用捕捉刚导入CAD图的某一点，一般最好是图左下方的交点，然后让这个点与导入的轴网的同一位置的点重合即可。

正常显示的构件有时无法导入？

CAD图导入软件后，可以正常显示，但是构件无法导入。有些CAD文件使用了“外部参照”，也就是引用别的CAD文件上的图块，如果识别这样的文件，可能会失败。因为虽然能看见墙、梁、板、柱和轴线

，但是这都不是属于这个CAD文件本身的，所以读取线条数据的时候一无所获。

通过AutoCAD“插入”菜单下的“外部参照管理器”来寻找它引用了哪些CAD文件的图块，被引用的CAD文件才是真正的可以读取的文件。找到之后，选择“绑定”然后保存就可以识别了。

都市领航CAD培训让您工作更轻松，更专业，是您就业的首选！学习从零开始，根据您的情况逐情安排各阶段课程进度！

上课地点：大朗镇富民中路328号盈丰大厦11楼1106（大润发斜对面，麦当劳旁边）

上课学校：都市领航教育培训学校

更多课程学习内容、上课时间、课程价格。可以电话咨询我！欢迎你的来电哦！