第10章 图纸的布局与打印输出

- (1) 模型空间和图纸空间有何区别?
- (2) 图纸空间与布局有何区别?
- (3) 一个图形文件中可以有几个模型空间和图纸空间?
 - (4) 创建布局有几种方式?
- (5)为了在多比例出图时保证标注特征比例的正确性, 应该如何设置?
 - (6) 电子打印和传统的打印方式相比有何优势?
- (7) Autodesk DWF Composer 可以测量 DWF 文件内未标注的尺寸吗?
- (8) 模型空间主要用于设计建模,不可以打印,这样的说法对吗?
- (9)使用黑白打印机打印图纸的时候,有许多图线变成灰色或网点状,看不清楚,怎样解决这个问题?
- (10)直接在布局中进行标注而不再布局中视口的模型空间中标注(用1:1绘制图形,但视口比例并非1:1), 默认状态下,标注出的尺寸是纸面上的实际尺寸还是被标注对象的实际尺寸?
- (11)在 AutoCAD 2006 中,如果视口不设置显示锁定,如何保证在视口内缩放或平移图形时视口显示比例及视图不发生变化?

- (12) 如何使视口边框在打印的时候不出现?
- (13) 怎样指定默认的打印样式表?
- (14) 颜色相关打印样式表与命名打印样式表分别保存在后缀为什么的文件中?