1、

App：Not Running, Inactive, Active, Background, Suspended

View Controller：alloc/init, loadView, viewDidLoad, viewWillAppear, viewDidAppear, viewWillDIsappear, viewDidDisappear, dealloc

2、

UIScrollView：一个可以显示超过屏幕大小的UI控件，允许滚动和缩放其包含的视图 UITableView：一个使用单列来展示数据的视图

UICollectionView：一个管理数据项的有序集合并使用可定制的布局来展示他们的对象 UIWebView, WKWebView：显示网页的UI控件

3、

定义每个UITableView中的cell的行高：

(CGFloat)tableView:(UITableView \*)tableView heightForRowAtIndexPath:(NSIndexPath \*)indexPath  
  
{  
  
 // indexPath.section,根据分组进行更精确的配置  
  
 return 90.0;  
}

设置UITableView每个分组的Header的Title：

(NSString \*)tableView:(UITableView \*)tableView titleForHeaderInSection:(NSInteger)section{  
  
 return [\_arrayType objectAtIndex:section];  
  
}

设置UITableView分组Header的高：

(CGFloat)tableView:(UITableView \*)tableView heightForHeaderInSection:(NSInteger)section{  
  
 return 30.0;  
  
}