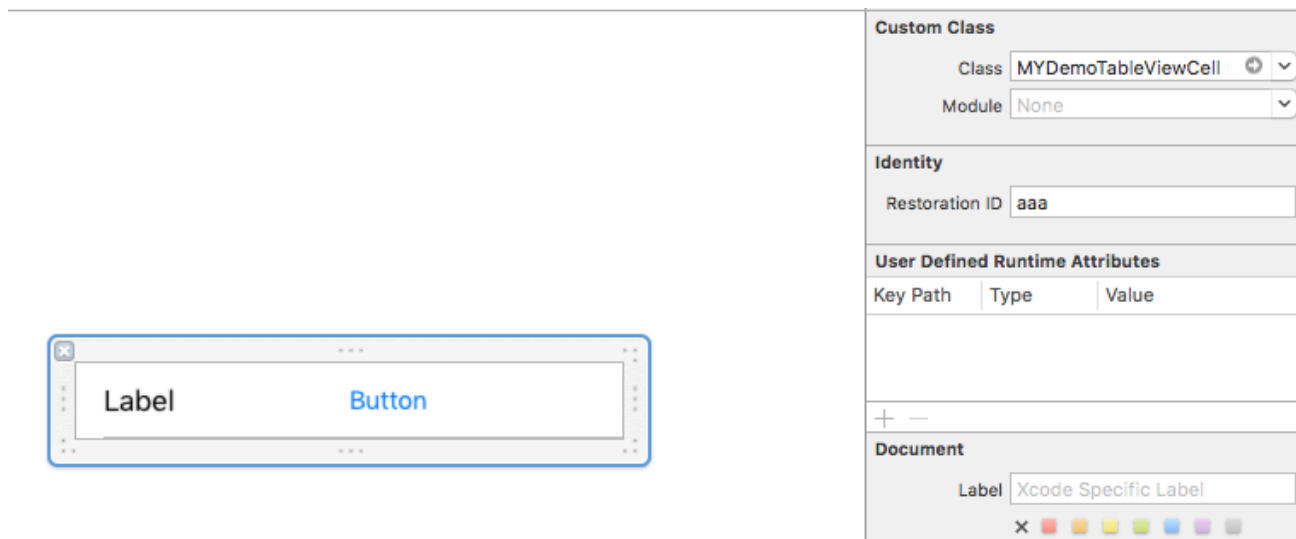


如何使用 xib 方式加载 cell

1. 简述: storyboard 自定义 cell、代码自定义 cell 基本上大家都比较熟悉了, 还有一种比较简便的 cell 自定义方式, 那就是 xib, 具体操作步骤如下:

2. 实现:

(1) 新建 UITableViewCell, 创建相应的 xib 文件, 指定重用标识符, 使用 autolayout 做好相应控件的约束, 并将控件分别拖拽至 cell 的头文件里作为 outlet 属性



(2) cellForRowAtIndexPath 里加载 xib 的 cell

```
- (UITableViewCell *)tableView:(UITableView *)tableView cellForRowAtIndexPath:(NSIndexPath *)indexPath {  
    MYDemoTableViewCell *cell = [tableView dequeueReusableCellWithIdentifier:@"aaa" forIndexPath:indexPath];  
    if(cell == nil){  
        cell = [[[NSBundle mainBundle] loadNibNamed:@"MYDemoTableViewCell" owner:self options:nil] firstObject];  
    }  
    [cell.label setText:@"哈哈"];  
    [cell.button setTitle:@"呵呵" forState:UIControlStateNormal];  
    return cell;  
}
```

注意, 如果 cell 重用的方法没带 forIndexPath 参数的 cell 会采用懒加载形式, 由 loadNibNamed:owner:options: 创建 (区别于代码自定义 cell 创建方法) 如果 cell 重用方法带 forIndexPath 参数的, xib 的 cell 创建会由系统自动完成, cellForRowAtIndexPath 里 cell 从重用池拿出来的不可能为空, 但前提和代码自定义 cell 一样, 需要对单元格进行注册, 具体注册方法如下:

```
[self.tableView registerNib:[UINib nibWithNibName:@"MYDemoTableViewCell" bundle:[NSBundle mainBundle]]  
    forCellReuseIdentifier:@"aaa"];
```