

创建视图控制器文件时，要带上xib

```
let vc=RootViewController(nibName: "RootViewController",bundle: nil)
    let nav=UINavigationController(rootViewController:vc)
    self.window!.rootViewController=nav
    self.window?.makeKeyWindow()

class RootViewController:
UIViewController,UITableViewDelegate,UITableViewDataSource{
    @IBOutlet weak var tableView:UITableView!
    var dataArr=NSMutableArray()
    override func viewDidLoad() {
        super.viewDidLoad()

        // Do any additional setup after loading the view.
        tableView.delegate=self
        tableView.dataSource=self
        for i in 0..<10{
            dataArr.addObject("第\(i)行")
        }

        //设置分区个数
        func numberOfSectionsInTableView(tableView: UITableView) -> Int
        {
            return 2
        }
        //每个分区的行数
        func tableView(tableView: UITableView, numberOfRowsInSectionSection: Int) -> Int {
            return dataArr.count
        }
        func tableView(tableView: UITableView, cellForRowAtIndexPath indexPath: NSIndexPath) -> UITableViewCell {
            //单元格初始化
            let cellId="cell"
            var cell=tableView.dequeueReusableCellWithIdentifier(cellId)
            if cell==nil {
                cell=UITableViewCell(style: .Default,reuseIdentifier:
cellId)
            }
            let strInfo=dataArr[indexPath.row] as! String;
            cell?.textLabel?.text=String(indexPath.section)+"分区 \
(strInfo)"

            return cell!
        }
    }
}
```