

# 广西门户小程序操作手册

中国—东盟信息港股份有限公司

2021年6月

## 一. 登录

### 1、微信搜索小程序：慧康养



## 二. 首页

首页信息展示，各功能模块展示、数据显示



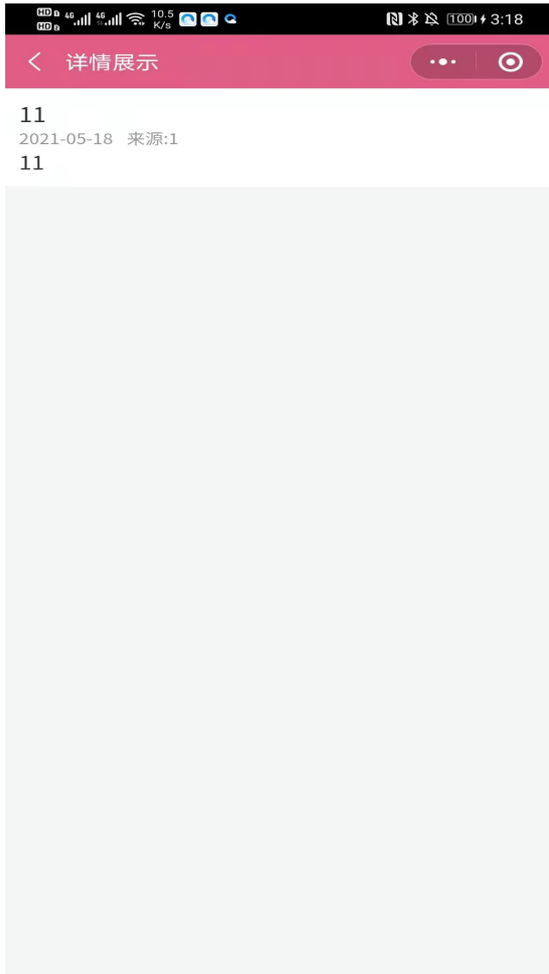
## 2.1 信息公示

点击信息公示，跳转到公示信息列表



点击单条信息展示详情





### 3.2 养老资源

以地图信息的展示各个机构分布，可以根据机构类型、机构名称、市区、进行搜索，点击地图坐标，展示机构信息，也可点击查询到的机构列表查看详情





### 3.3 机构备案

分为备案申请、与备案查询



### 3.3.1 开始备案

备案申请：将机构信息输入提交，提交成功；会返回受理单号，点返回首页即可返回到首页

**机构备案**

**基本信息**

- \*机构全称: 请输入机构全称
- \*法人登记机关:  编制部门登记  民政部门登记  工商部门登记
- \*法人登记号码: 请输入法人登记号码
- \*法定代表人: 请输入法定代表人(主要负责人)
- \*公民身份号码: 请输入公民身份号码
- \*地址: 请选择地址
- 详细地址: 请输入详细地址

**服务内容**

个人生活照料服务 护理服务 安全保护服务  
住宿服务 医疗保健服务 步态训练服务  
肢体训练服务 技能训练服务 膳食服务  
购物服务 交通服务 洗衣服务  
心理/精神支持服务 清洁卫生服务  
协助医疗护理服务 功能训练服务  
听力语言训练服务 智力训练服务 陪同就医服务  
通讯服务 休闲娱乐服务 其他 咨询服务  
教育培训服务 短期托养服务

**场所信息**

- \*养老床位数量(张): 请输入床位数量(张)
- \*服务设施面积(m<sup>2</sup>): 请输入服务设施面积(m<sup>2</sup>)
- \*建筑面积(m<sup>2</sup>): 请输入建筑面积(m<sup>2</sup>)
- \*占地面积(m<sup>2</sup>): 请输入占地面积(m<sup>2</sup>)
- \*联系人: 请输入联系人
- \*联系电话: 请输入联系手机号码 [获取验证码](#)
- \*验证码: 请输入验证码
- \*产权性质:  自有产权  房屋租赁  公建民营

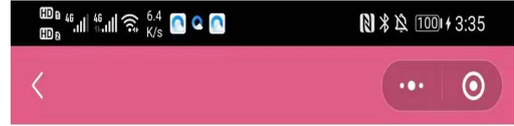
**主管部门**

省: 广西壮族自治区民政厅  
市: 请选择

**备案材料**

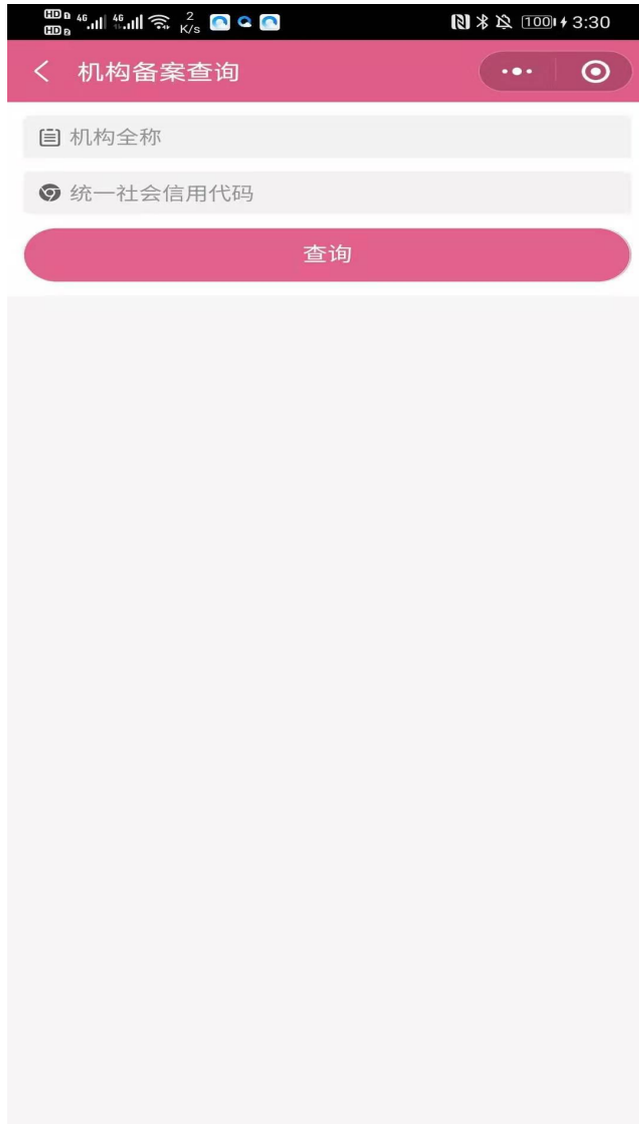
- 服务场所的自有产权证明或房屋租赁合同(复印件) [+ 选择图片](#)
- 建设单位竣工验收证明(复印件) [+ 选择图片](#)
- 环评报告或备案证明(复印件) [+ 选择图片](#)
- 消防验收合格意见或备案证明(复印件) [+ 选择图片](#)
- 如经营范围有专业性要求的,需提供食品经营、卫生、医疗机构执业等材料(复印件) [+ 选择图片](#)

[提交](#)

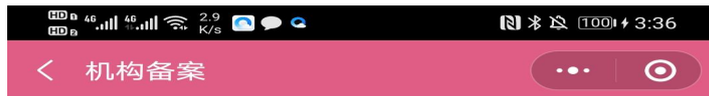


### 3.3.2 备案查询

机构备案查询：需要根据机构全称、和统一社会信用代码进行查询



点击单条信息即可查询机构详情



基本信息

全称	测试机构
法人登记机关	编制部门登记
法人登记号码	null
法定代表人	周墨
公民身份号码	110101199003077950
地址	详细地址

服务范围

场所信息

养老床位数量(张)	1
服务设施面积(m <sup>2</sup> )	1
建筑面积(m <sup>2</sup> )	1
占地面积(m <sup>2</sup> )	1
联系人	展兰
联系方式	15674116962

备案材料

**服务场所的自有产权证明或者房屋租赁合同(复印件)**

- \* 养老床位数量(张) 请输入床位数量
- \* 服务设施面积(m<sup>2</sup>) 请输入服务设施面积
- \* 建筑面积(m<sup>2</sup>) 请输入面积
- \* 占地面积(m<sup>2</sup>) 请输入面积
- \* 联系人 请输入姓名
- \* 联系电话 请输入手机号码
- \* 验证码 请输入验证码

**建设单位竣工验收证明(复印件)**



**环评报告或备案证明(复印件)**

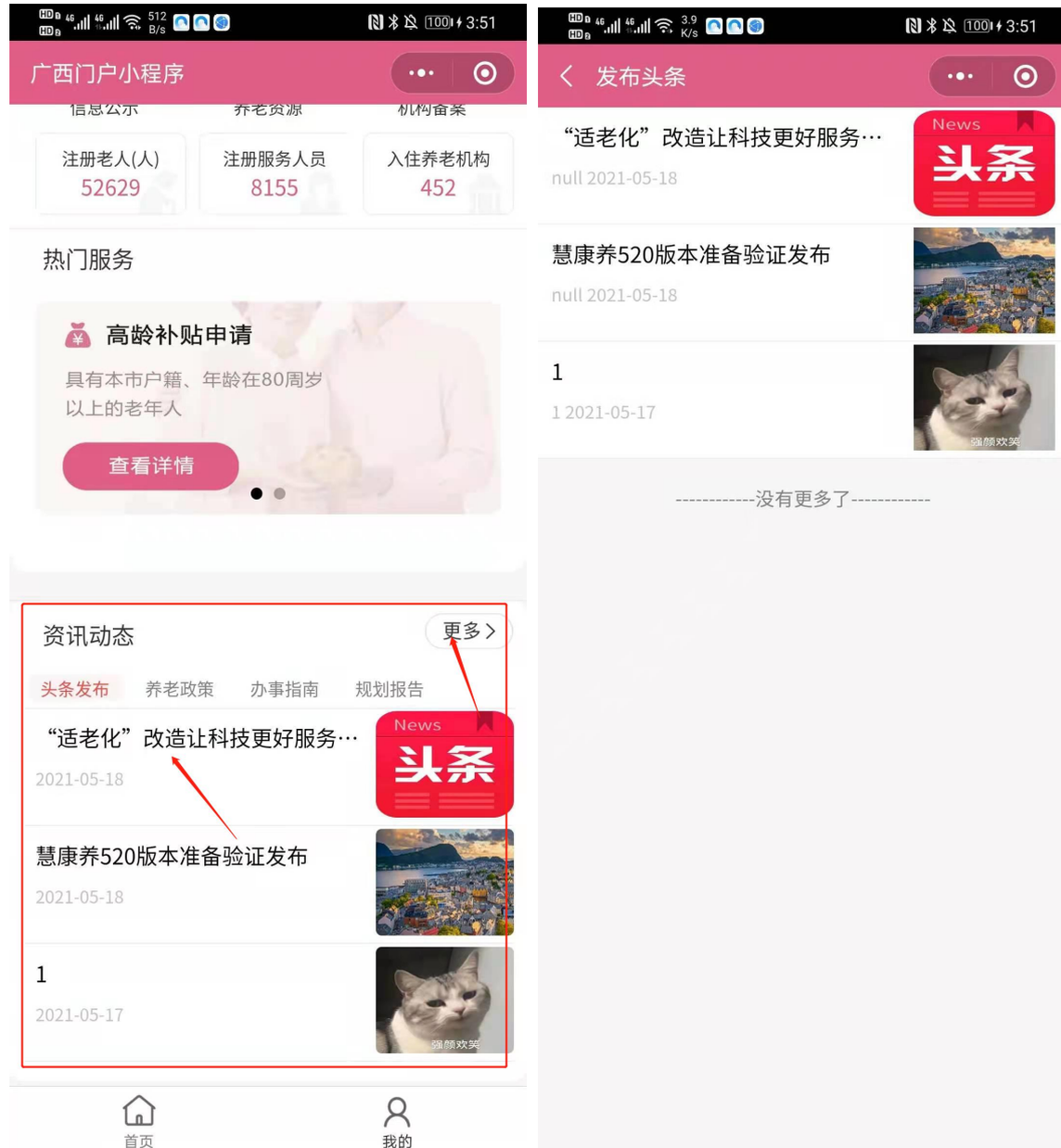
### 3.4 资讯动态

分为头条发布、养老政策、办事指南、规划报告



### 3.4.1 头条发布

点击更多跳转到头条信息列表，点击单条即跳转到详情页面展示





### “适老化”改造让科技更好服务老年人

2021-05-18 来源:人民网

近日，上海长宁区江苏路街道为独居老人安装智能水表，12小时内读数低于0.01立方米，系统会判断老人家中有事并及时向居委会预警。小小的举措得到网友们的点赞。“0.01立方米的呵护”既温暖了老年人，也给科技如何服务老年人群体这一课题提供了有益的尝试。

自动服务可成为科技服务养老的方向。当前，我们社会正迈入老龄化时代，独居、空巢现象越来越普遍。老年人学习能力不足，难以掌握智能科技，无法实现与现代智能科技的有效互动，难免产生被抛弃之感。自动服务不需老人操作却能服务老人，是最理想的科技呈现方式。长宁区为独居老人家中安装智能水表，就是以自动服务为基础发挥智能作用，有效实现了居家监测。事实上，要服务好老年人，有些技术并不难实现，原理也并不复杂，但只有找准了方向，才能发挥最大的效用。

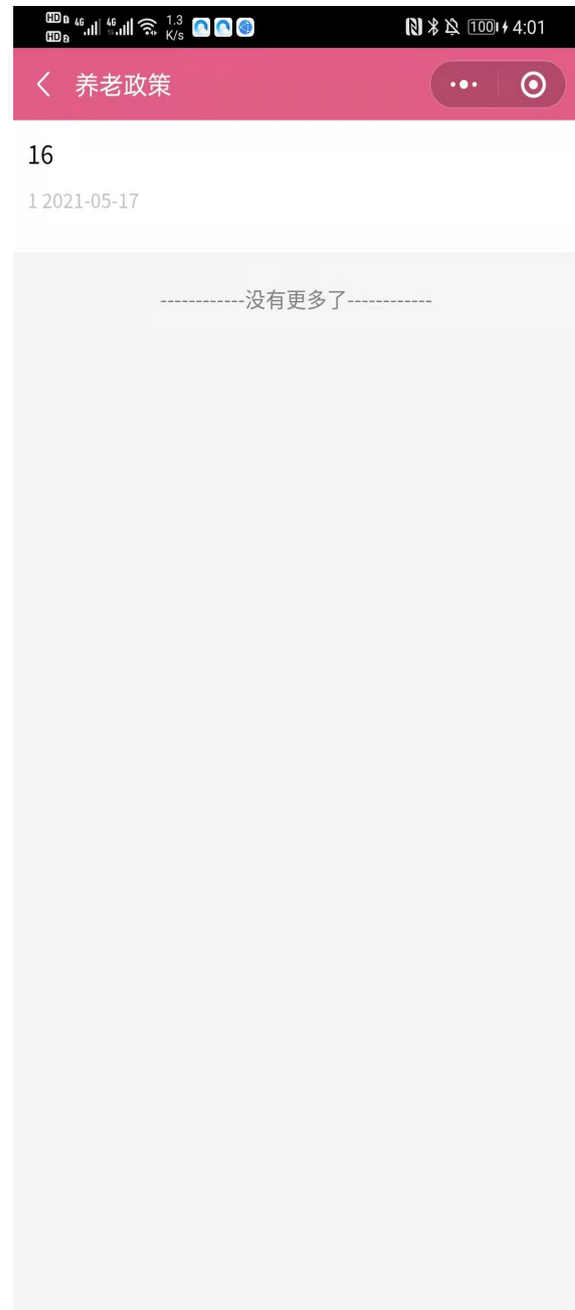
科技服务养老应当融入日常。老年人相对守旧，跟年轻人相比，接受新事物的主观意愿较差，维持不变往往是大多数老年人的稳妥选择。然而科技在发展、社会在前进，要让老年人享受科技带来的便利，就需要把科技融入日常，让他们感受不到明显变化。智能水表替代机械水表，数据实现了有效传输却不对老年人生活造成影响，燃气报警器时刻监测居家老人用火用气安全却并没有增加老人的负担……多一些类似的科技服务养老手段，将技术融入日常，让老年人在日常生活中不知不觉地得到服务，将起到事半功倍的效果。

科技服务养老需要考虑更多细节。日前，国务院办公厅印发《关于切实解决老年人运用智能技术困难的实施方案》，对智能产品“适老化”改造提出要求。不同于年轻人，老年人无论是思维逻辑、行动方式上都与年轻人有较大差异，唯有考虑更多细节，才能让他们真正享受科技带来的便利。如长宁区的智能水表下一步可能还要考虑区分老人长期外出等特殊状况，以及老人家室内暖气供应能否根据老人身体特点调节温度和湿度，能否利用智能家居系统性数据全方位对老人的身体状况进行监测，提前预防及时警报等。设计者换位思考将心比心，站在老年人的角度考虑不断优化细节，才能让“适老化”的举措更好落到实处。

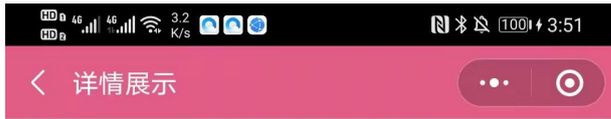
一个社会对老年人的态度，体现着这个社会的文明程度。要让老年人融入科技社会，让科技成果惠及更多老年人，需要全社会的共同努力。这绝非科技迭代升级那么简单，只有进行更多的“适老化”改造，更加用心、细心，才能让科技更好服务老人。

### 3.4.2 养老政策

点击更多跳转到养老政策信息列表，点击单条即跳转到详情页面展示



点击粉色字，可以在线看 pdf 数据

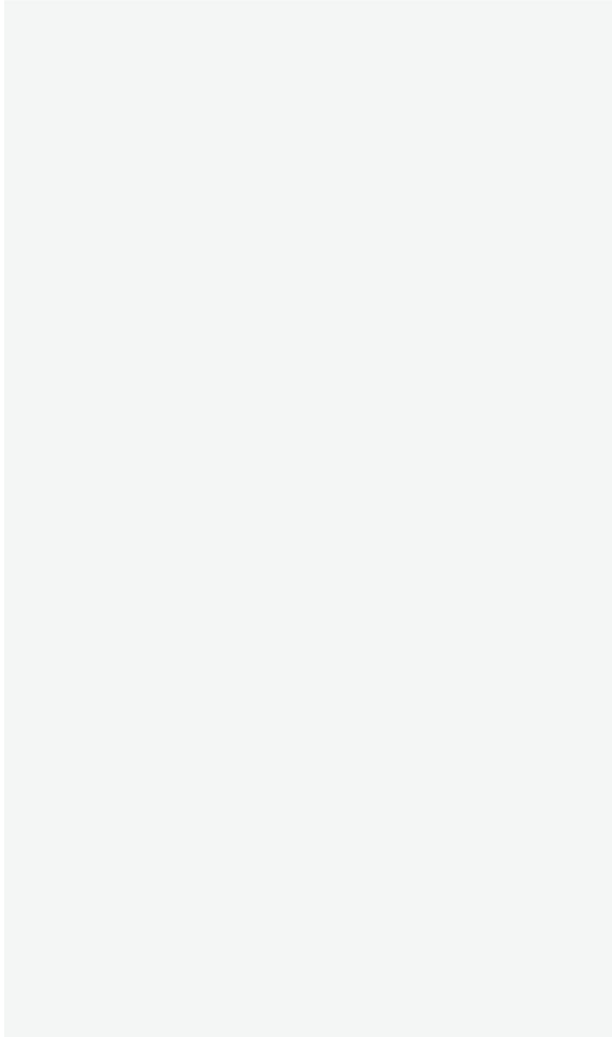


16

2021-05-17 来源:1

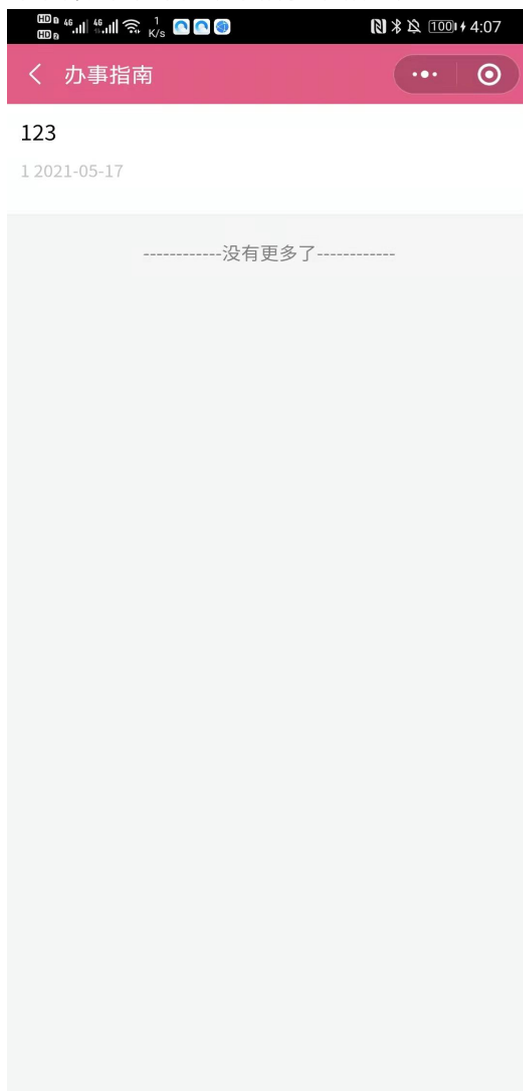
养老政策文件展示

测试.pdf

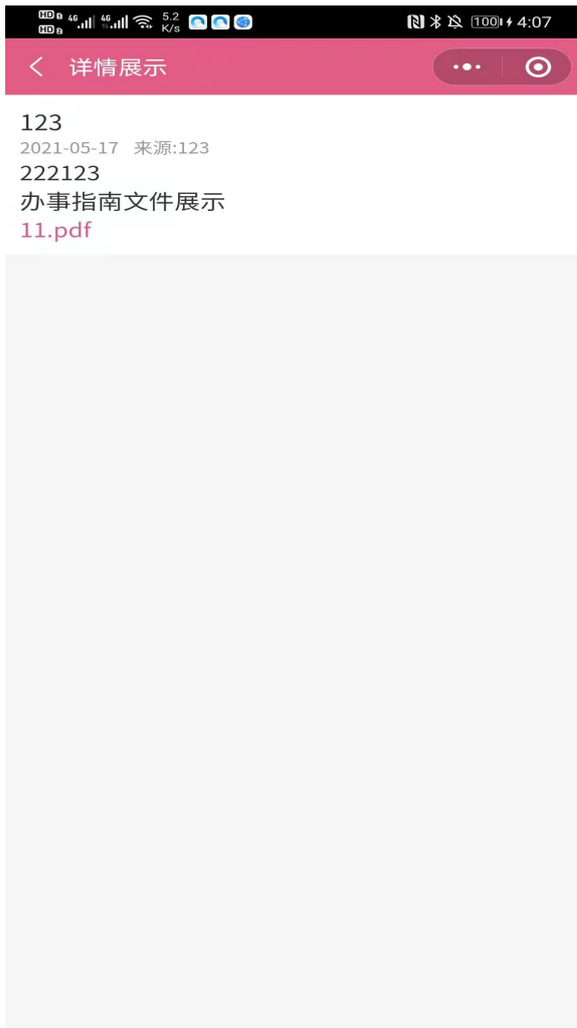


### 3.4.3 办事指南

点击更多跳转到办事指南信息列表，点击单条即跳转到详情页面展示

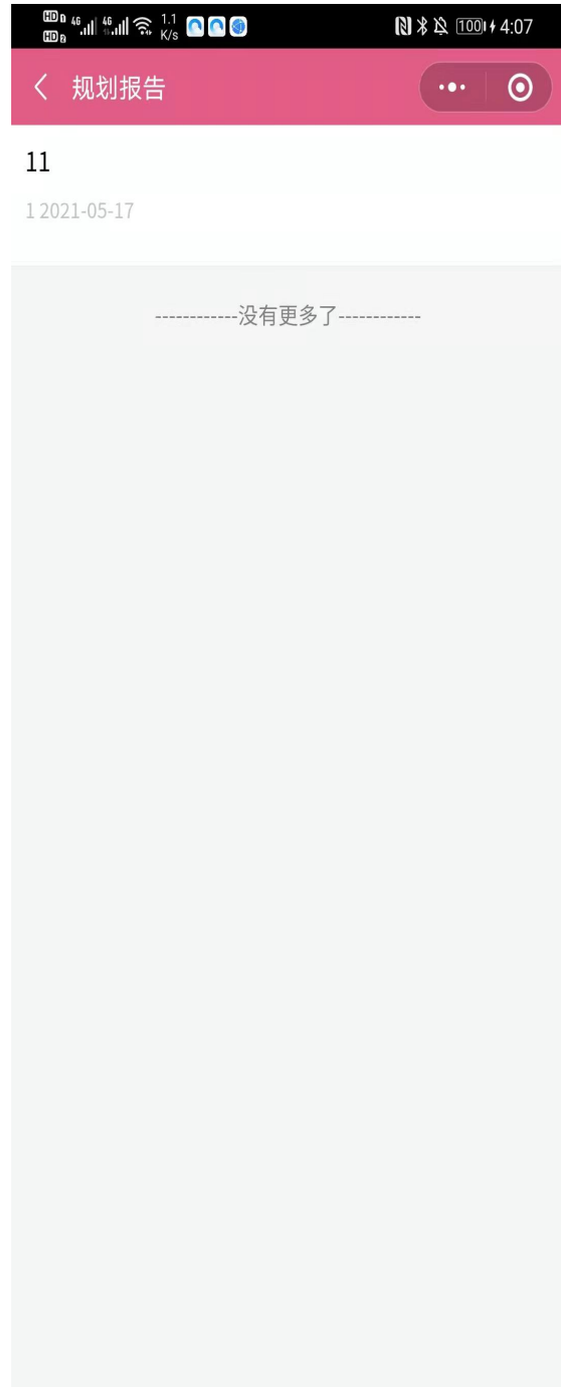


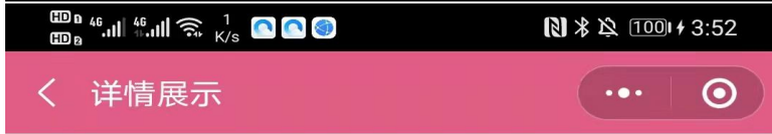
点击粉色字，可以在线看 pdf 数据



### 3.4.4 规划报告

点击更多跳转到规划报告信息列表，点击单条即跳转到详情页面展示





11

2021-05-17 来源:1266

规划报告文件展示

121.pdf

