

山西省应急管理厅

晋应急函〔2022〕48号

山西省应急管理厅 关于转发《国家矿山安全监察局综合司 关于进一步完善地下矿山基本信息系统 有关数据的函》的通知

各市应急管理局：

现将《国家矿山安全监察局综合司关于进一步完善地下矿山基本信息系统有关数据的函》转发给你们，请你们高度重视，按照要求安排专人负责，精准核实信息，按要求完成信息录入各项工作任务。

附件：国家矿山安全监察局综合司关于进一步完善地下矿山
基本信息系统有关数据的函



山西省应急管理厅

2022年3月31日

（此件依申请公开）

国家矿山安全监察局综合司

国家矿山安全监察局综合司关于 进一步完善非煤地下矿山基本信息系统 有关数据的函

各省、自治区、直辖市应急管理厅(局),新疆生产建设兵团应急管理局,国家矿山安全监察局各省级局:

为强化非煤地下矿山安全监管监察,及时动态掌握全国非煤地下矿山基本信息,国家矿山安全监察局组织开发了非煤地下矿山基本信息系统,并已于2021年10月上线试运行。为充分发挥该系统的功能作用,现就完善数据填报和系统日常管理有关要求通知如下。

一、明确职责,落实责任。各省级应急管理部门和国家矿山安全监察局各省级局要高度重视系统数据更新及应用工作,明确职责,落实责任,指定专人负责数据维护,定期检查核查数据信息,相关信息发生变化后要及时更新,确保各项信息准确有效。请各省级应急管理部门和国家矿山安全监察局各省级局于3月15日前将联系人姓名、电话、微信号反馈至国家矿山安全监察局非煤矿山安全监察司,系统使用账号将发送给相应联系人。

二、核实数据,完善信息。各级非煤矿山安全监管部门要立即开展一次对现有数据信息的核实核查工作,及时补充完善非煤地

下矿山所属行政区域、开采矿种、设计生产能力、开拓方式、最大开采深度、单班下井作业人数、生产状况、日常安全监管主体、矿山位置、主要负责人及联系方式、各级包保责任人等基本信息。请各省级安全监管部门将核实核查结果于3月31日前报送至国家矿山安全监察局非煤矿山安全监察司。

三、及时完成包保责任人信息填报更新工作。按照《国家矿山安全监察局关于印发2022年矿山安全生产工作要点的通知》(矿安〔2021〕2号)、《国家矿山安全监察局关于印发〈关于加强非煤矿山安全生产工作的指导意见〉的通知》(矿安〔2021〕4号)要求,非煤地下矿山实行地方人民政府领导安全生产包保责任制,要逐矿明确包保责任人,落实包保措施。请各级应急管理部门于5月31日前将非煤地下矿山地方人民政府领导安全生产包保责任人信息录入系统,地方人民政府领导调整后,要及时更新相关信息。

四、及时完成矿山位置信息填报工作。非煤矿山企业要及时完成矿山位置信息填报工作,企业基本信息变更后,要及时上报更新数据,确保系统数据真实、准确。非煤矿山安全监管部门要指导督促各矿山企业登录系统,于2022年4月30前,完成矿山企业位置信息的录入工作。

联系人及电话:非煤矿山安全监察司杨庆三,010—64463213;
电子邮箱:feimeigcy@163.com。

附件:1. 非煤地下矿山基本信息系统使用说明手册

2. 非煤地下矿山基本信息系统企业位置信息及包保责任人录入工作说明



附件 1

非煤地下矿山基本信息系统使用说明手册

1 启动非煤地下矿山基本信息小程序

进入小程序，可以分为三种方式：

方法一：打开微信“扫一扫”功能，扫描图 1-1 中的二维码进入小程序。



图 1-1 小程序二维码

方法二：在微信聊天列表页面下拉，弹出搜索小程序输入框，输入“非煤地下矿山”点击搜索（如图 1-2），在搜索结果中选择“非煤地下矿山基本信息”点击打开小程序。

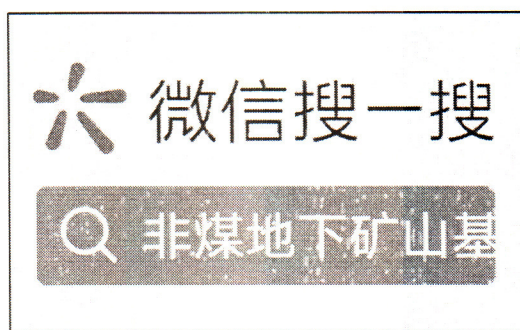


图 1-2 搜索小程序

方法三：通过好友分享的小程序链接进入小程序。分享方法如图 1-3。

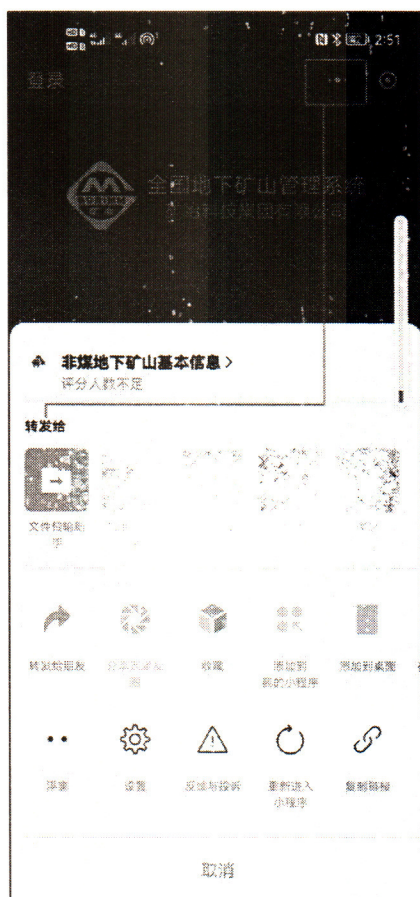


图 1-3 小程序分享

2 系统概述

2.1 用户登录

第一次使用小程序时，需要使用用户名和密码登陆系统（如图 2-1），登陆后系统后台将当前使用的微信账号与输入的用户名绑定，以后再使用本小程序时直接进入小程序主页，不需要再登录。

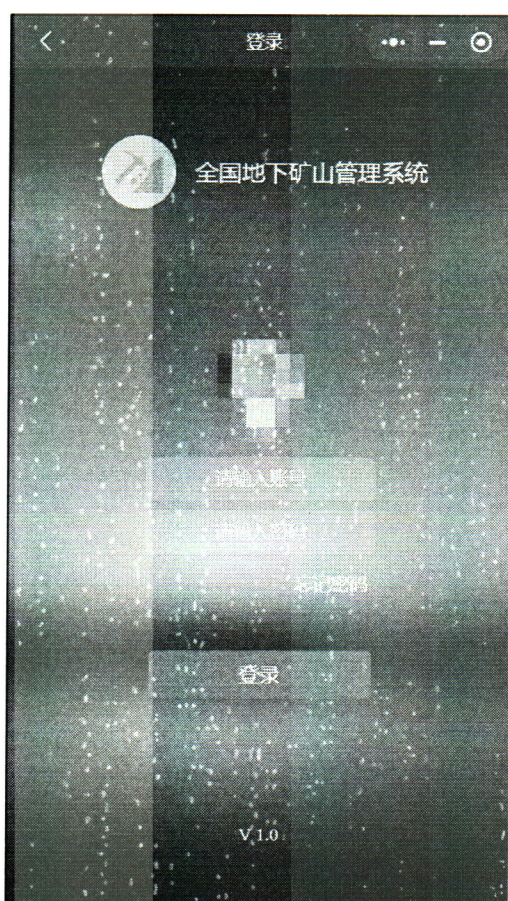


图 2-1 用户登录界面

2.2 用户权限

系统用户分为五级，国家矿山安全监察局用户，省级用户，市级用户，县级用户和企业用户。

内的矿山信息。

(2) 省级用户：可以查询和统计用户所在省辖区内的矿山信息（目前各省已配置 10 个账号）。

(3) 市级用户：可以查询和统计用户所在市辖区内的矿山信息（目前各市配置有 5 个账号）。

(4) 县级用户：可以查询和统计用户所在县辖区内的矿山信息（目前各县配置有 5 个账号）。

(5) 企业用户：查看企业基本信息，修改企业位置信息，修改企业包保责任人信息（每个矿山 1 个账号）。

2.3 系统首页

首页自上向下分为四块区域（如图 2-2），分别是：

(1) 主图区域。显示系统名，矿山数据更新时间。如果登录用户为非全国用户，在该区域同时显示用户所属地区。

(2) 矿山规模统计区域。显示矿山总数、大型矿山数、中型矿山数和小型矿山数，统计范围与当前用户的权限范围一致。点击统计数字或下方的查看各省分布跳转到矿山规模统计功能。

(3) 单班下井超 30 人或开采深度超 800m 的矿山统计区域。统计范围与当前用户的权限范围一致，点击数字跳转到矿山列表功能，点击下方的“查看各省分布”则跳转到对应的按省份统计功能。

(4) 矿种统计区域。统计有色金属、非金属、黑色金属及其他矿山类型的数量。点击数字或下方的“查看各省分布”跳转到

矿山类型统计功能。



图 2-2 系统首页界面

2.4 标签栏

用户登录成功后，在页面最下方显示标签栏，目前有三个标签，如图 2-3：

(1) 主页：点击“主页”标签，则进入小程序主页，在主页中可以查看总体的数据统计。

(2) 矿山：点击“矿山”标签，则进入矿山查询页面。

(3) 我的：点击“我的”标签，则可以查看我的基本信息，执行退出登陆操作。



图 2-3 系统标签栏

3 主页功能

3.1 矿山规模统计

矿山规模统计功能最上方显示统计的条件、统计范围及矿山总数，点击数字跳转到矿山列表功能，如图 3-1。



图 3-1 矿山规模统计功能

中间部分显示矿山总数、大型矿山数、中型矿山数和小型矿山数，点击对应的数字则切换当前页面的统计条件。如点击大型矿山统计数字后，则列表出统计范围内的大型矿山总数及大型矿山的区域分布情况。

统计。当下钻到县后再点击该县后面对应的数据时，跳转到该县的矿山列表页面。

3.2 单班下井超 30 人的矿山统计

单班下井超 30 人的矿山统计功能最上方显示超 30 人的矿山总数，点击“查看列表”进入矿山列表页面，如图 3-2。

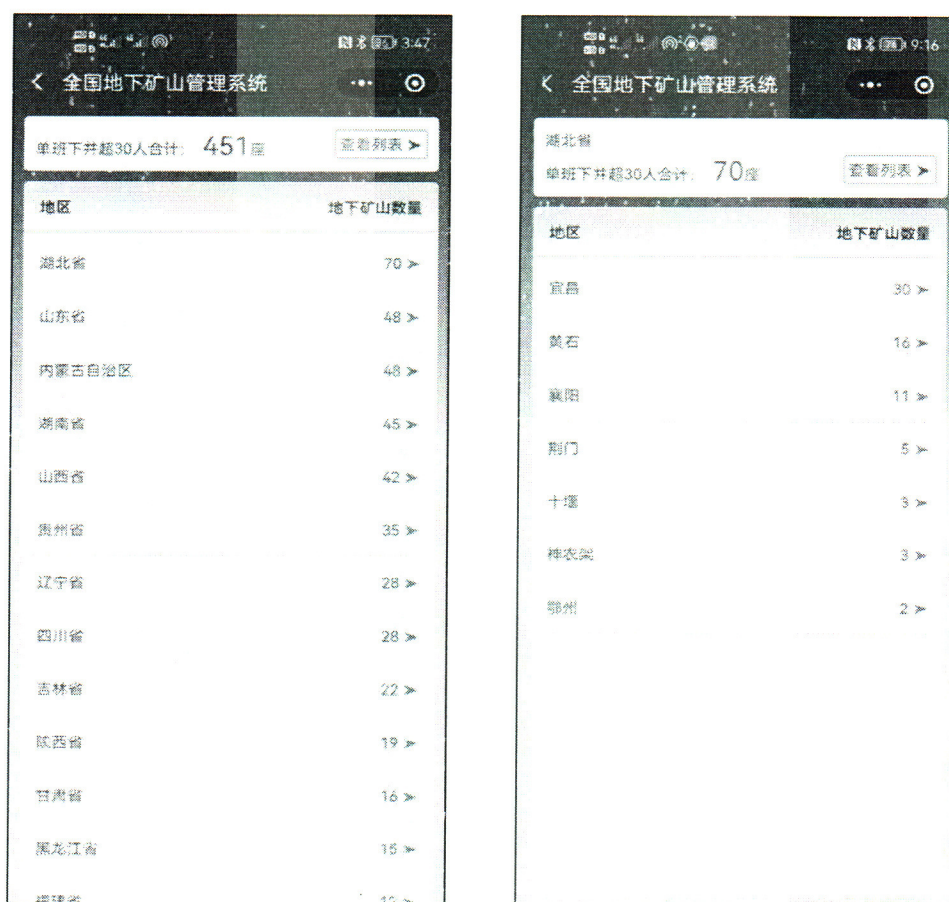


图 3-2 单班下井人数超过 30 人矿山统计功能

下方显示超 30 人的矿山区域分布情况，支持从省到市再到县的下钻统计。当下钻到县后再点击该县后面对应的数据时，跳转到该县的矿山列表页面。

3.3 开采深度超 800m 的矿山统计

山总数，点击“查看列表”进入矿山列表页面，如图 3-3。

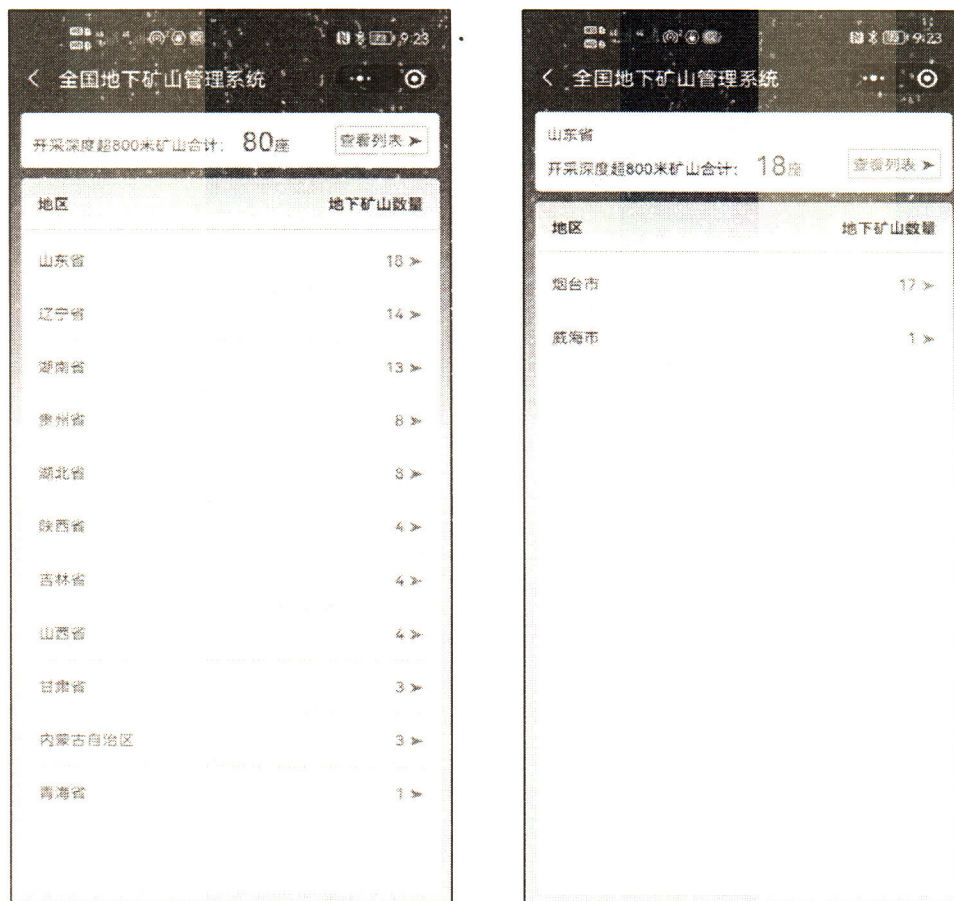


图 3-3 开采深度超过 800m 矿山统计功能

下方显示超 800m 的矿山区域分布情况，支持从省到市再到县的下钻统计。当下钻到县后再点击该县后面对应的数据时，跳转到该县的矿山列表页面。

3.4 矿山类型统计

矿山类型统计根据开采矿种对矿山执行统计，最上方区域显示当前统计的矿种类型、统计的范围及符合条件的矿山数量，点击数字则进入矿山列表页面，如图 3-4。

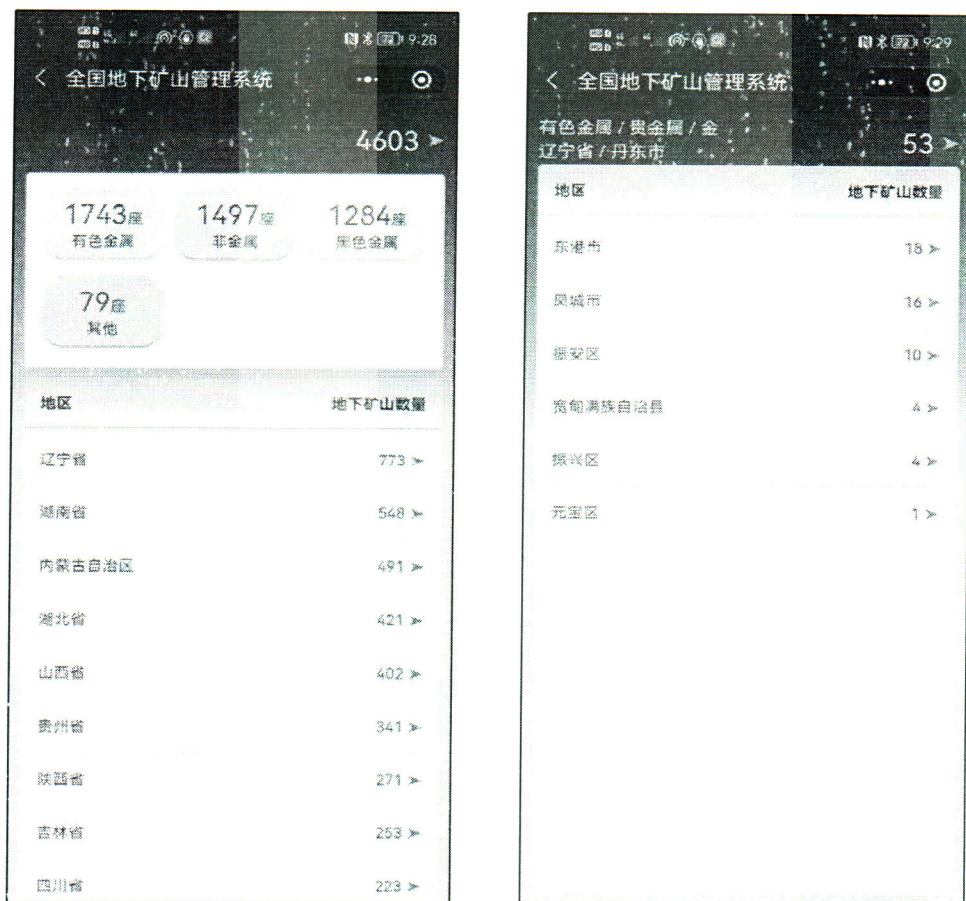


图 3-4 矿山类型统计功能

中间区域列出矿种类型及该类型下的矿山数量，支持由一级分类到二级分类再到具体矿种的下钻统计。

下方显示矿山区域分布情况，支持从省到市再到县的下钻统计。当下钻到县后再点击该县后面对应的数据时，跳转到该县的矿山列表页面。

3.5 矿山列表页面


在矿山列表页面支持按矿山名称查询矿山，点击打开矿山搜索条件输入页面，支持按开采矿种、设计产能、开采深度单班下井人数、生产状况、开拓方式和日常监管主体查询，如图



图 3-5 矿山列表界面

在矿山列表页面中，当拖动到最下方时会加载更多的矿山信息。

点击列表中的某座矿山，则打开该矿山的详情页面。

3.6 矿山详情页面

在矿山详情页，显示矿山的基本信息，点击“企业负责人电话”后，手机调出拨号功能，并自动带入负责人的联系电话，用户只需要点击拨号即可呼出电话，如图 3-6。

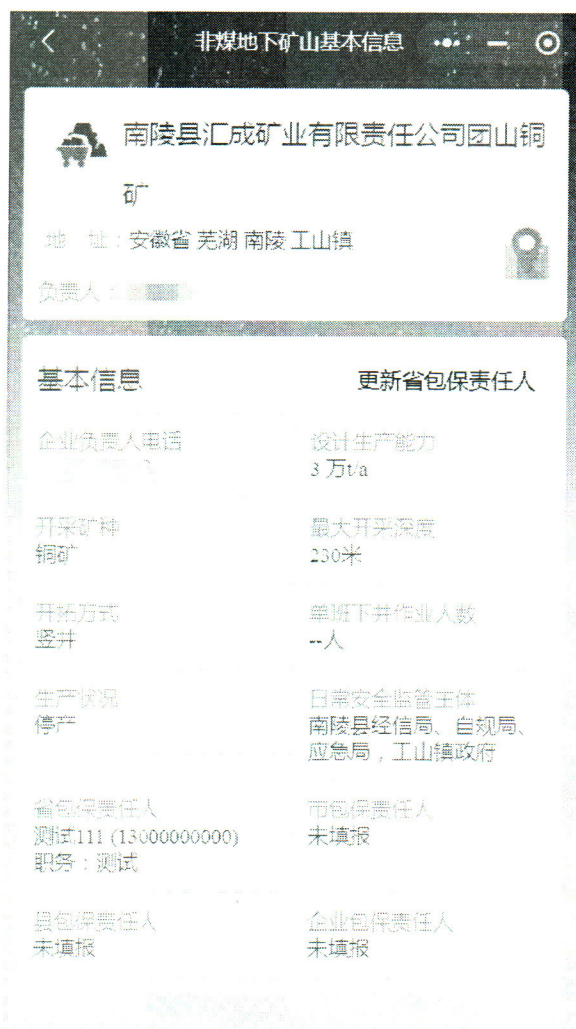


图 3-6 矿山详细信息界面

系统支持对矿山定位及个人位置查询功能，点击矿山详情界面地图图标，进入矿山精准位置查看功能。

4 矿山查询功能

4603 > 矿山数量 查询功能左上角显示符合条件的矿山数量，点击进入矿山列表页面，如图 4-1。



显示当前使用的搜索条件。

采矿种、设计产能、开采深度、单班下井人数、生产状况、开拓方式和日常监管主体查询。

查询功能的下方显示符合条件的矿山区域分布情况，支持从省到市再到县的下钻统计。当下钻到县后再点击该县后面对应的数据时，跳转到该县的矿山列表页面。



图 4-1 矿山查询功能

5 个人信息功能

在“我的”功能中，显示当前登陆用户的基本信息，可以在本功能中点“注销”按钮退出当前登陆的用户，并解除微信号与账号的绑定关系，如图 5-1。

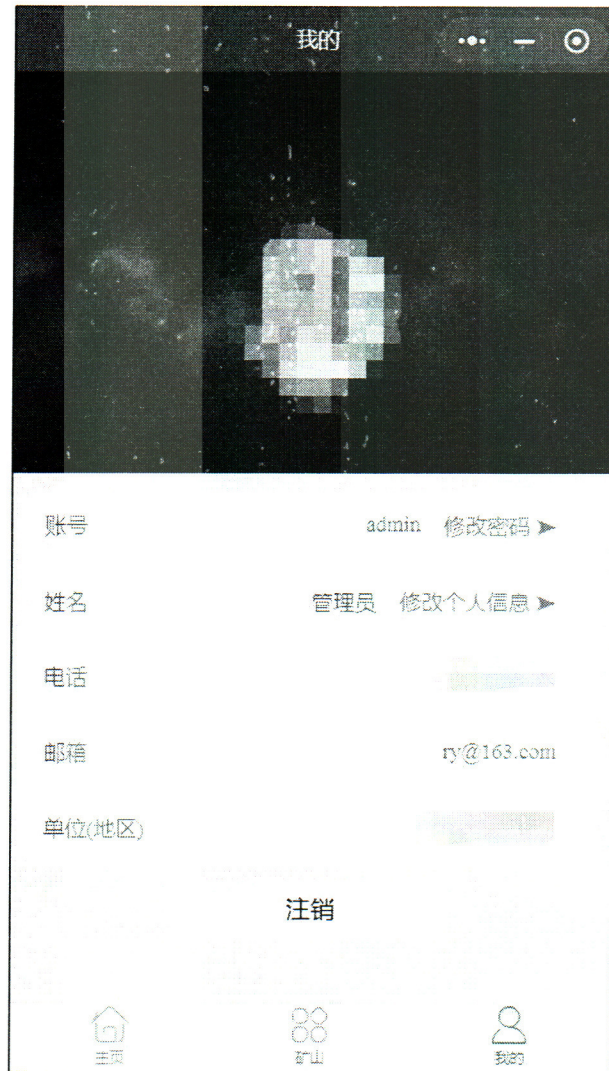


图 5-1 个人信息界面

点击“修改密码”按钮，进入密码修改界面，输入原密码，并输入两次新密码，完成密码修改，如图 5-2。

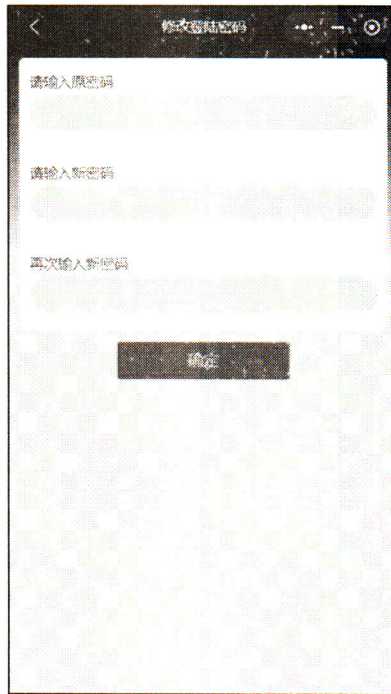


图 5-2 密码修改界面

点击“修改个人信息”按钮，进入个人信息修改界面，可对用户姓名、手机号、邮箱信息进行修改，如图 5-3。

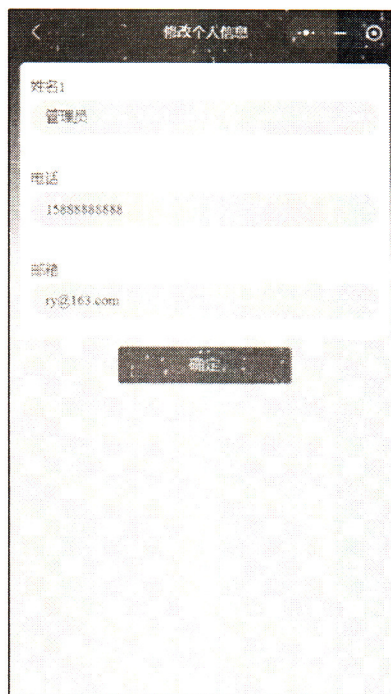


图 5-3 个人信息修改界面

6 包保责任人信息更新功能

非煤地下矿山实行四级包保责任，具体为省级、市级、县级和企业级。其中，省级、市级、县级由账号编号为 001 的使用人负责填写，企业级由矿山企业负责填写。

6.1 县级包保责任人信息更新

各县级用户，通过本县编号为 001 的账号登录系统，进行包保责任人修改操作，具体操作方式为：①在首页点击“查看各省分布”按键，逐渐点击该县的省份、市名和县名，进入矿山统计界面；②点击右上角矿山总数量，进入矿山企业列表界面；③逐个点击各矿山，进入企业详情界面，点击“更新县包保责任人”，进行县级包保责任人填写和修改。修改完成后点击保存，完成修改操作。具体操作流程如图 6-1 所示。



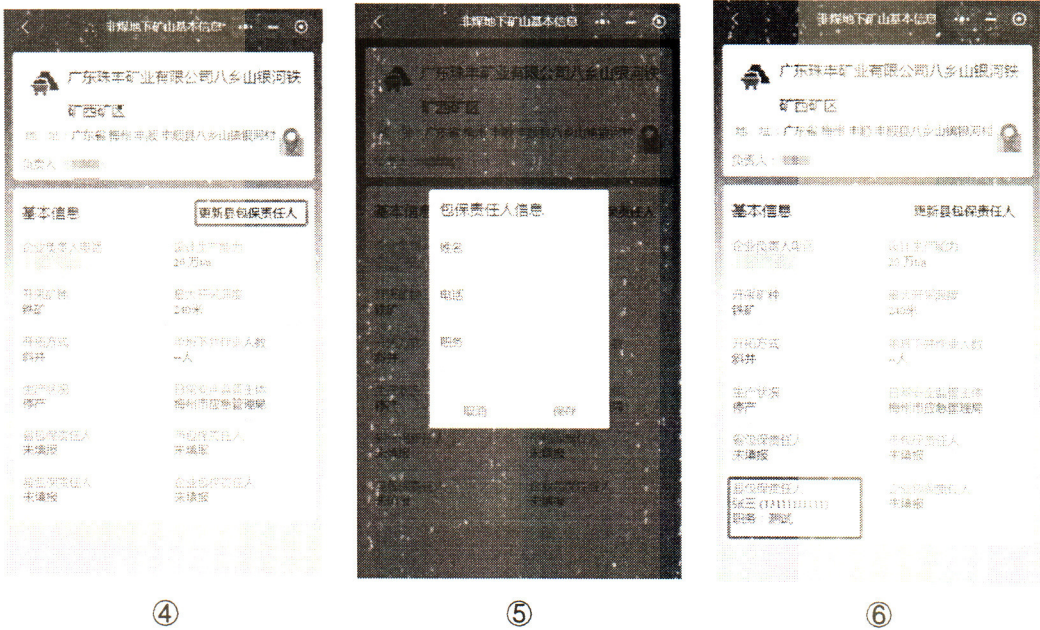


图 6-1 县级包保责任人修改流程

系统具备包保责任人快捷填写功能，便于用户批量填写：当填写完成一个矿山包保责任人并保存后，进入下一个矿山包保责任人填写界面时，用户可根据需要，一键选择历史填报过得责任人，进行快捷填写，如图 6-2 所示。

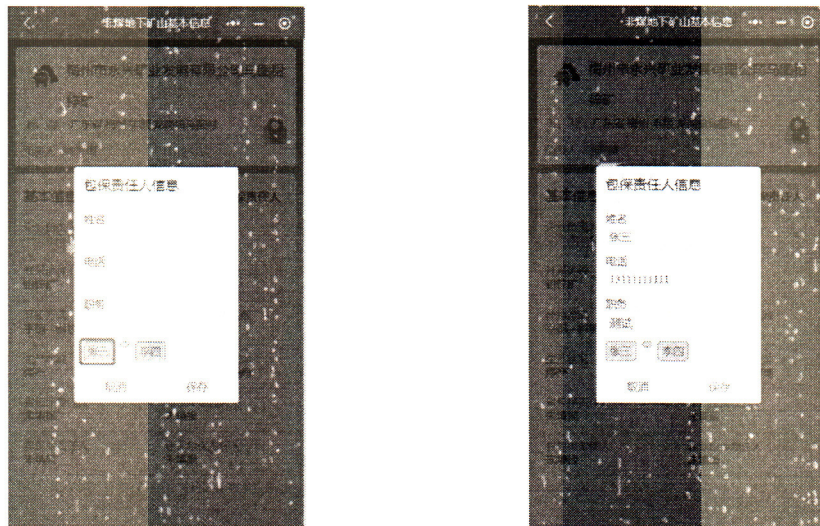


图 6-2 包保责任人快捷填写功能

6.2 市级包保责任人信息更新

各市级用户，通过本市编号为 001 的账号登录系统，进行包保责任人修改操作，具体操作方式为：①在首页点击“查看各省分布”按键，逐渐点击该县的省份、市名和县名，进入矿山统计界面；②点击右上角矿山总数量，进入矿山企业列表界面；③逐个点击各矿山，进入企业详情界面，点击“更新市包保责任人”，进行市级包保责任人填写和修改。修改完成后点击保存，完成修改操作。具体操作流程如图 6-3 所示。





图 6-3 市级包保责任人修改流程

市级包保责任人填写同时具备快捷填写功能，具体操作方式同图 6-2。

6.3 省级包保责任人信息更新

具备省级包保责任人的省份，可通过本省编号为 001 的账号登录系统，进行包保责任人修改操作，具体操作方式为：①在首页点击“查看各省分布”按钮，进入矿山统计界面；②点击右上角矿山总数量，逐渐点击该县的省份、市名和县名，进入矿山企业列表界面；③逐个点击各矿山，进入企业详情界面，点击“更新省包保责任人”，进行省级包保责任人填写和修改。修改完成后点击保存，完成修改操作。具体操作流程如图 6-4 所示。



图 6-4 省级包保责任人修改流程

省级包保责任人填写同时具备快捷填写功能，具体操作方式同图 6-2。

技术问题联系人：卢尧

联系邮箱：[**luyao@bgrimm.com**](mailto:luyao@bgrimm.com)

联系电话：**13269273617**

附件 2

非煤地下矿山基本信息系统 企业位置信息及包保责任人录入工作说明

非煤地下矿山基本信息系统目前已开发上线，为保证系统正常运行，确保各矿山信息的准确性，现需要各企业登录各自账号，对本矿山的位置信息进行精准定位存入系统，并填写企业包保责任人，具体操作方式如下：

1 启动非煤地下矿山基本信息小程序

进入小程序，可以分为三种方式：

方法一：打开微信“扫一扫”功能，扫描图 1-1 中的二维码进入小程序。



图 1-1 小程序二维码

方法二：在微信聊天列表页面下拉，弹出搜索小程序输入框，

煤地下矿山基本信息”点击打开小程序。

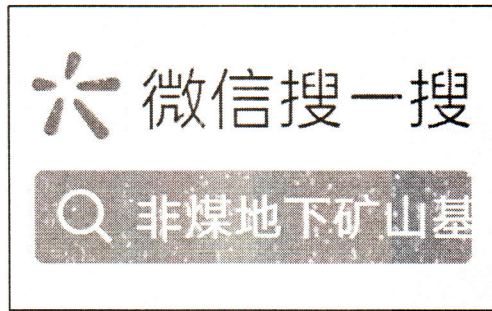


图 1-2 搜索小程序

方法三：通过好友分享的小程序链接进入小程序。分享方法如图 1-3。

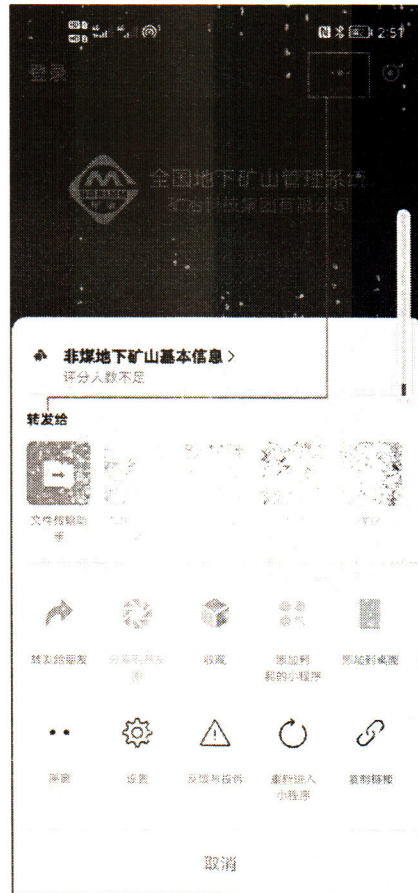


图 1-3 小程序分享

2 登录系统

图 2-1), 登陆后系统后台将当前使用的微信账号与输入的用户名绑定, 以后再使用本小程序时直接进入小程序主页, 不需要再登录。

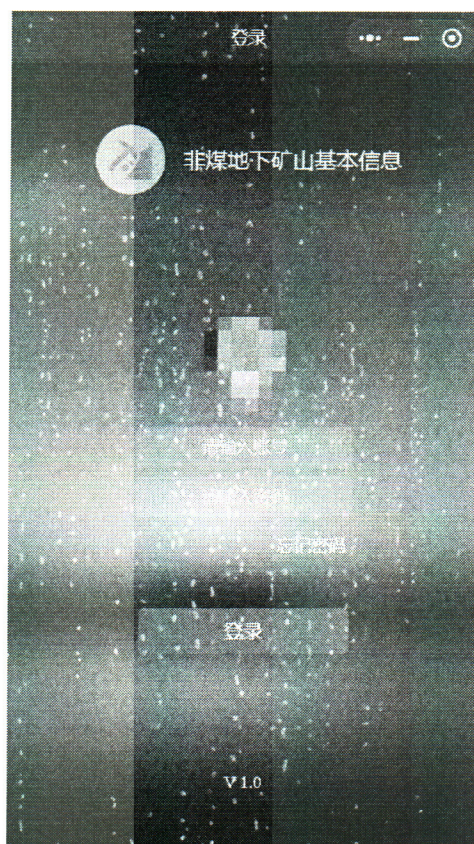


图 2-1 用户登录界面

3 基本信息查看

按照如上的登录方式, 进行登录后, 进入企业端主界面, 对本矿山的基本信息进行查看, 如图 3-1 所示。

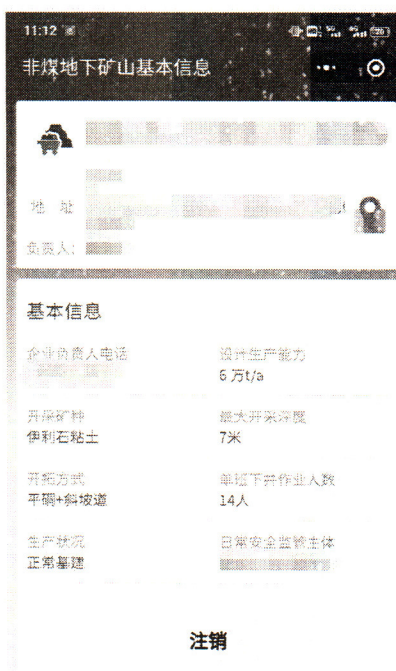
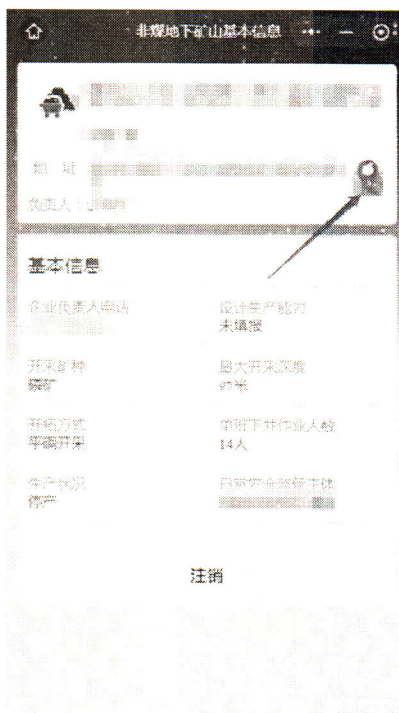


图 3-1 企业用户信息查看界面

4 录入矿山定位信息

点击界面中的地图按钮（图 4-1），进入矿山位置显示界面，如图 4-2 所示。



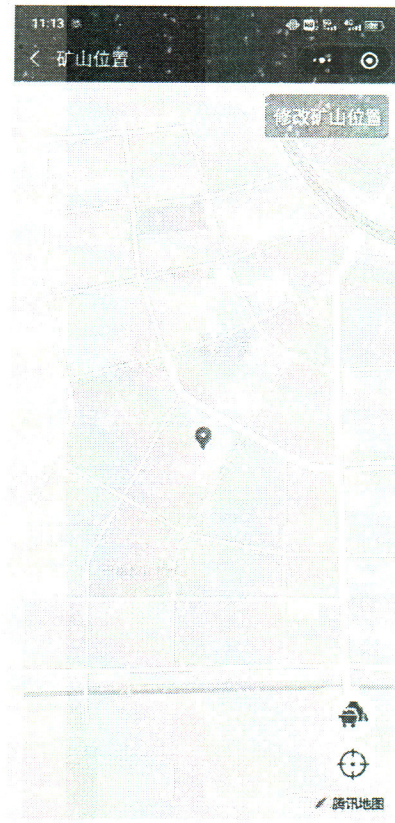


图 4-2 矿山位置显示界面

点击右上角“修改矿山位置”，进入矿山位置修改界面，进行矿山定位，如图 4-3 所示。



图 4-3 矿山位置修改界面

用户可以通过点击“当前位置”获取当前手机的实时定位，或通过拖动地图，选择矿山位置。选定后点击“保存定位”按钮，完成位置信息保存。

如在获取定位是失败，可能是手机定位功能被关闭，用户需根据自身手机型号，开启定位功能（一般手机默认为开启状态，若定位失败，则需手动打开定位），安卓及苹果系统定位功能开启示例如下：

（1）安卓系统手机

安卓系统手机定位功能一般位于手机下拉功能菜单中，如下图所示。

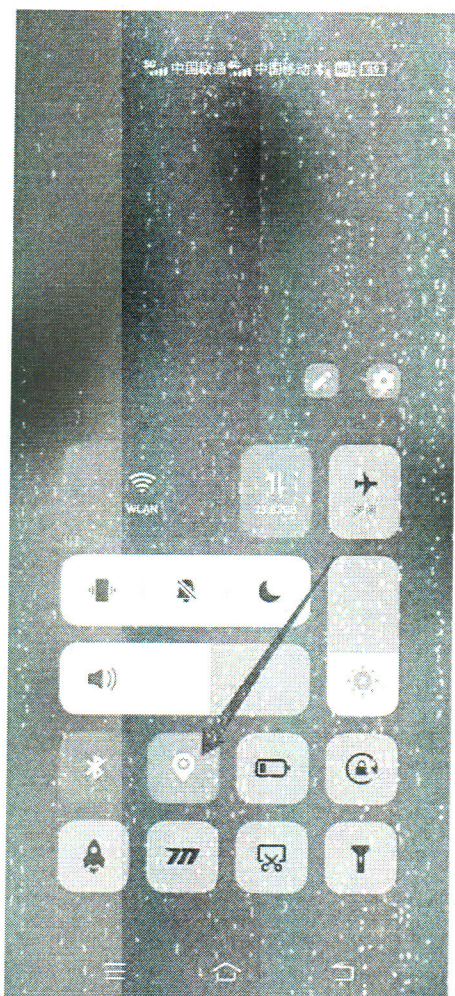


图 4-4 安卓系统快速开启定位按钮

如下拉菜单中无定位开关按钮，则需进入“设置”—“安全与隐私”—“定位服务”中进行启动（不同版本手机定位功能开启可能存在差异），如下图所示。如根据应用设置了定位功能权限，需将“微信”的定位权限设置为“始终允许”或“使用时间允许”即可。

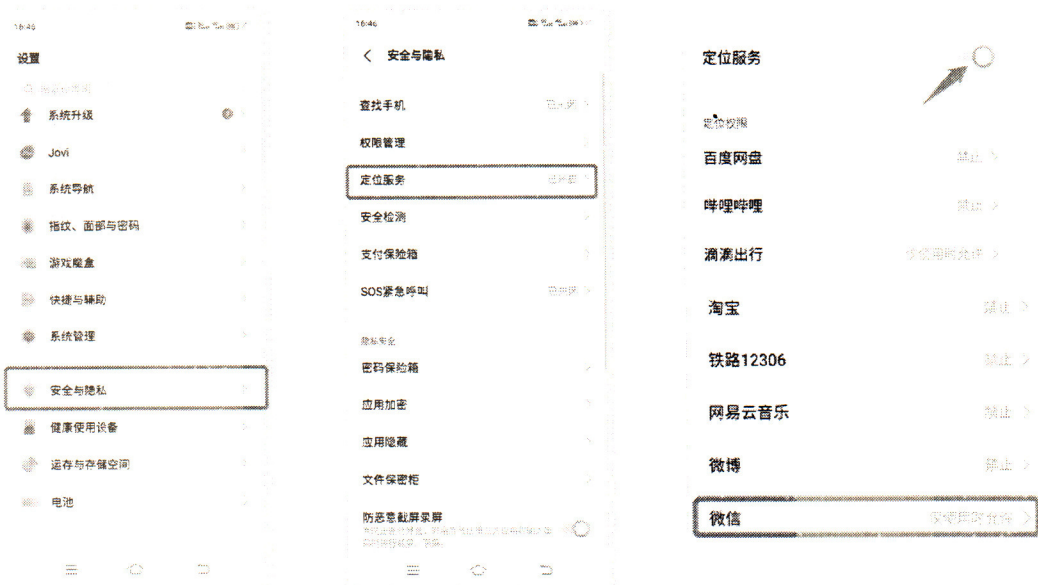


图 4-5 安卓系统开启定位功能步骤

(2) 苹果系统手机

进入“设置”—“安全与隐私”—“定位服务”中进行启动（不同版本系统定位功能开启可能存在差异），如下图所示。如根据应用设置了定位功能权限，需将“微信”的定位权限设置为“始终允许”或“使用期间”即可。

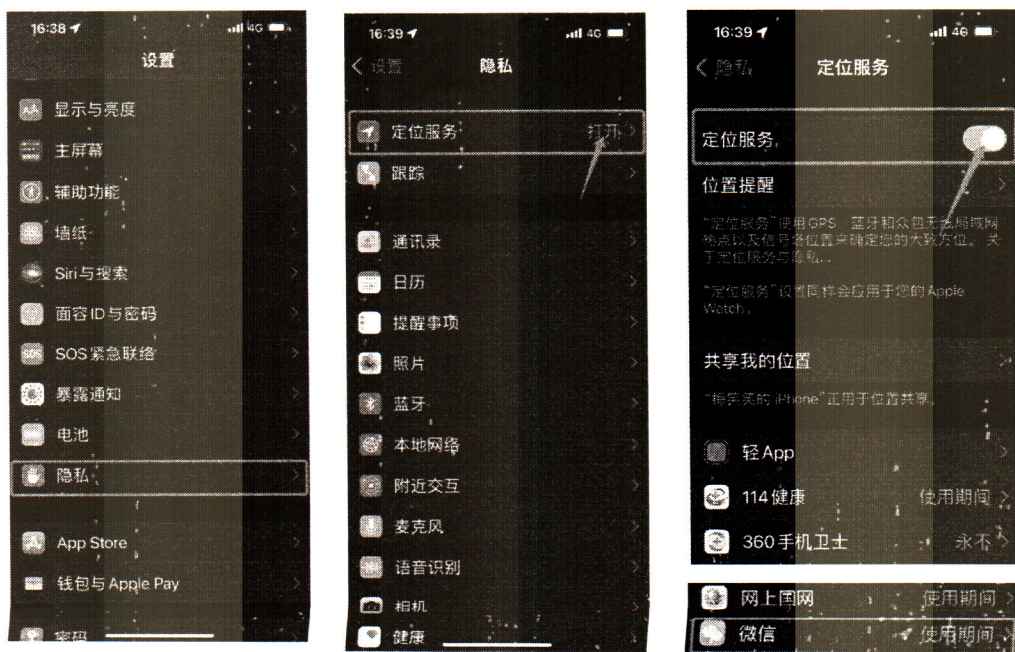


图 4-6 苹果系统开启定位功能步骤

5 填写包保责任人信息

矿山企业用户在企业信息详情界面，点击“更新企业包保责任人”，进入修改界面，填写完成后，点击保存，完成修改。

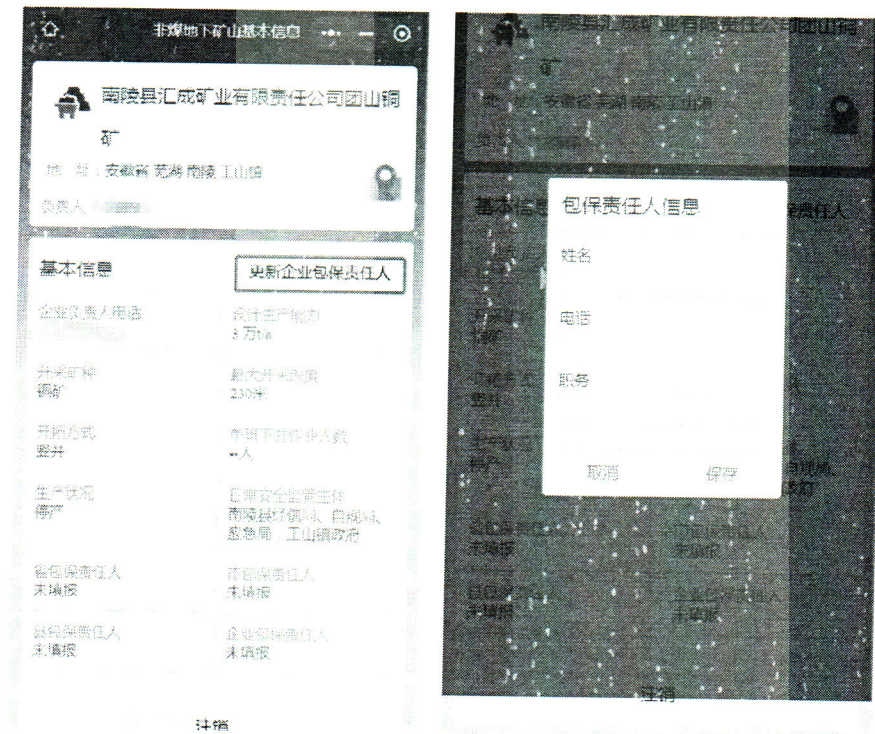


图 5-1 企业包保责任人修改界面

技术问题联系人：卢尧

联系邮箱：luyao@bgrimm.com

联系电话：13269273617

