

康科瑞<KR-1>回弹数据处理器

帮助

工程名称

新工程

构件数: 1 创建时间: 2017-07-13 12:15:37



 添加新工程

包含构件数量

通过 QQ 发送单个工程

创建一个新工程

工程创建时间



主界面

一、数据录入

1、创建一个工程



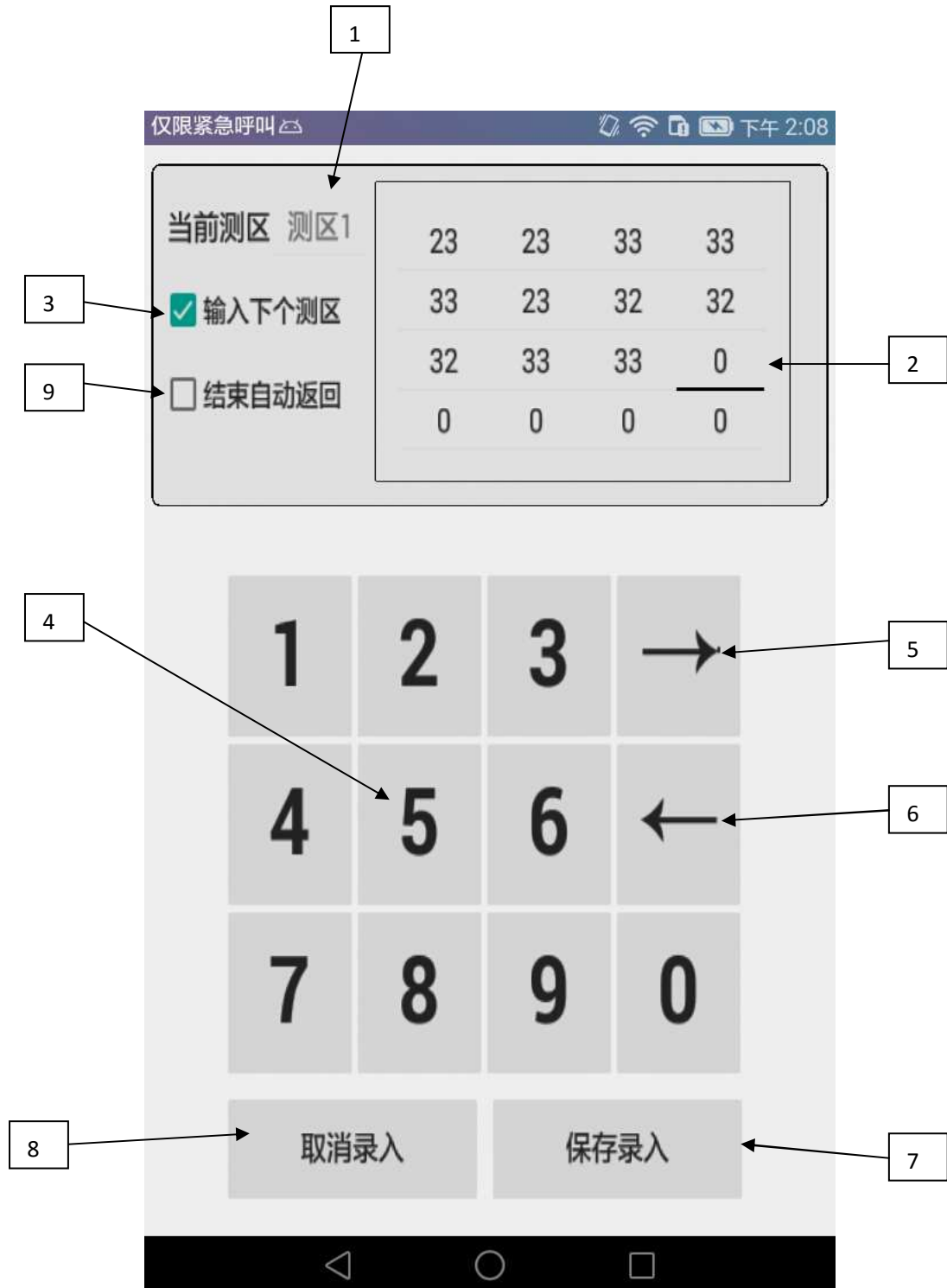
点击“添加新工程”按钮后，上方滑出录入界面。在工程名称输入框内输入准备新建的工程名称点确定即可。

2、新建构件



如上图所示，在构件名称输入框内录入新构件名称后，点“新建构件”按钮后，就成功创建一个构件，并自动在构件内创建一个测区。如果要创建多个测区，可以接着点击“新建测区”即可，每点击一次，就创建一个测区。如果要给其他构件“新建测区”，就先在其他构件上点击一次，把焦点转移到要创建测区的构件上。再“新建测区”即可。

3、回弹值录入



在测区上点击一下就可以进入回弹值录入界面，对应功能如下。

- 1、当录入对应的测区号。
- 2、当前录入对应的回弹值号。
- 3、如果选择，在当前测区最后一个回弹值录入完毕后，自动进入下个测区。
- 4、回弹值录入键盘。
- 5、转移回弹值录入焦点，跳到下一个录入位置。
- 6、转移回弹值录入焦点，跳到上一个录入位置。
- 7、结束当前录入，保存当前录入回弹值并返回。
- 8、结束当前录入，放弃保存直接返回。
- 9、如果选中，在所有测区都录入完毕后，自动保存退出录入窗口。

4、碳化值录入



在测区上按，可以进入当前碳化值录入界面。如左图。

这个区域是当前构件内的所有测区列表，有焦点的是当前要录入碳化值的测区。

这个区域是碳化值录入键盘

录入当前测区碳化值后会自动进入下个测区。

5、构件编辑



在构件上长按，可以进入构件属性编辑界面。侧面/测点只提供了属性修改功能，暂时不提供此方法录入功能。这个属性是为了机外软件读取用的。其他属性都会影响强度推定结果。

6、查看推定强度



查看当前构件的强度推定制，就点上图所示计算按钮

7、删除数据

点构件或者测区后边垃圾桶图标，就可以删除当前测区或构件。

二、数据导出

1、快捷导出方式



在要导出的工程上长按，弹出快捷菜单，然后选择导出方式，就可以导出当前工程数据文件。可以用我们公司提供的机外分析软件，更精准的推算强度。有更多的规范及报表格式可供使用。

1、通过 QQ 发送

如果该仪器已经安装 QQ，并非 QQHD 版，点击该 QQ 按钮就会自动调用 QQ 发送功能，可以发送给自己 PC 上的 QQ，也可以发送给自己的 QQ 好友。这样就可以实现远程数据分享，在工地输入完，就可以发送会公司进行分析处理。提供工作效率。

2、导入 U 盘

如果所用平板或手机支持 OTG 功能，并且已经连接 U 盘。就会通过该功能把数据文件自动导入到 U 盘内，方便数据传入 PC 电脑分析。

3、导入到 SD

这个功能自动检查手机储存设备，默认储存到第一个储存设备。因为有些手机设置第一个储存设备是 SD 卡，也有的默认是内置卡。为了保证以上条件都不满足的情况，所以数据通过该功能保存到第一储存设备。如果保存到内置卡内了，可以通过文件管理器复制制到 SD 卡即可。或者通过数据线连接，直接从 PC 电脑读取。

2、 多选导出方式

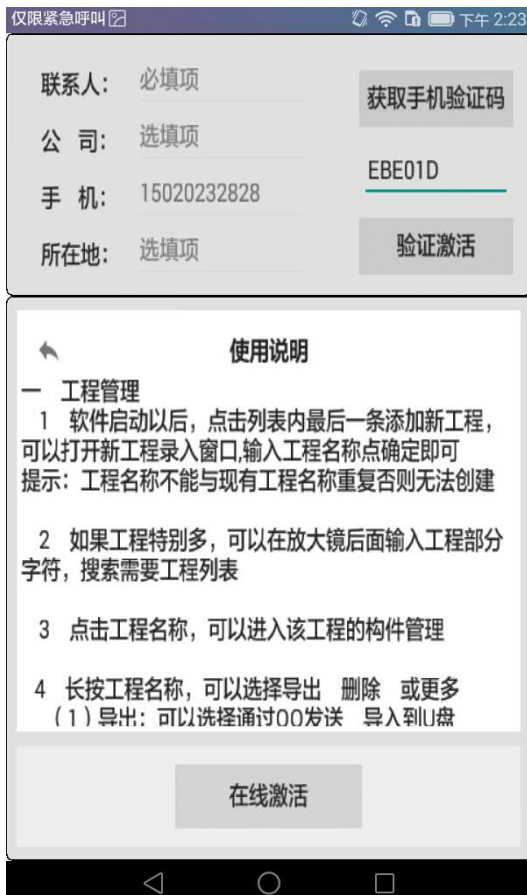
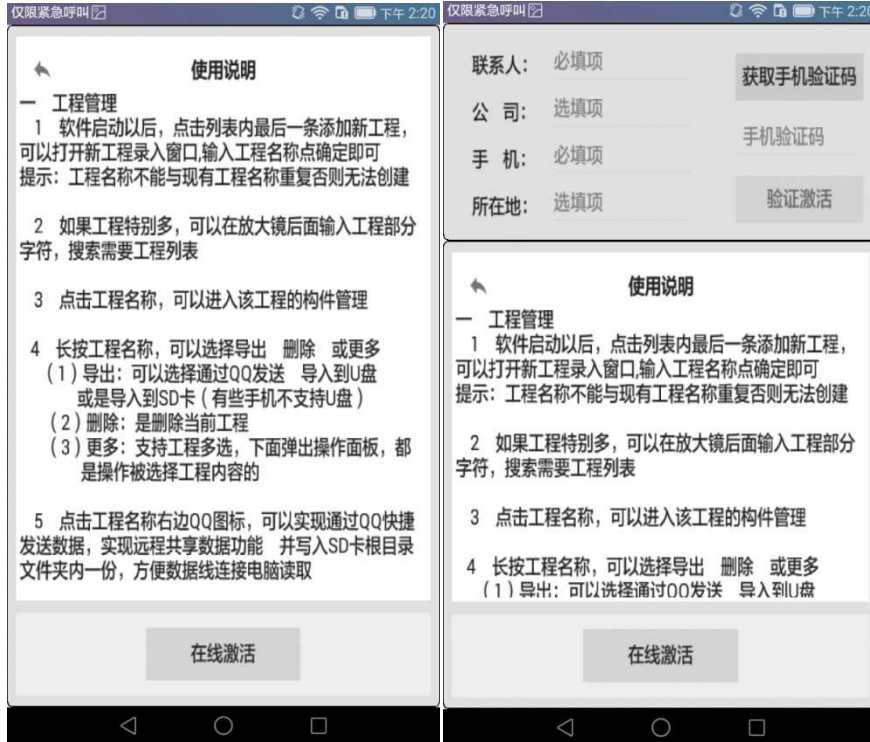


通过在工程上长按，弹出快捷菜单，点更多，可以进入多选界面。

下面会出现快捷按钮。此工具栏都是针对选择工程操作的。也可以点全选一次导出所有功能文件。

三、注册方式

在主界面点帮助按钮，可以进入帮助界面。里面有简单的软件使用说明。



然后点在线激活按钮。上方会滑出注册界面。填入用户名和手机号就可以获取验证码，如果该手机已经购买了 KR-1 软件程序。输入的手机号就会收到一条验证码。把验证码输入到下面手机验证码输入框内，然后在旁边空白处点击一下，验证一下验证码格式是否正确，如果正确就会激活验证激活按钮如左图。

点击验证激活按钮，如果验证码是合法的就会提示激活成功。完成软件激活工程。此时软件就没有任何功能限制。可以正常使用该程序了。

未激活程序，为了让用户体验软件效果，此软件所有功能均可以正常操作。只有回弹值不能录入。用户可以体验录入效果和文件传输的便捷。