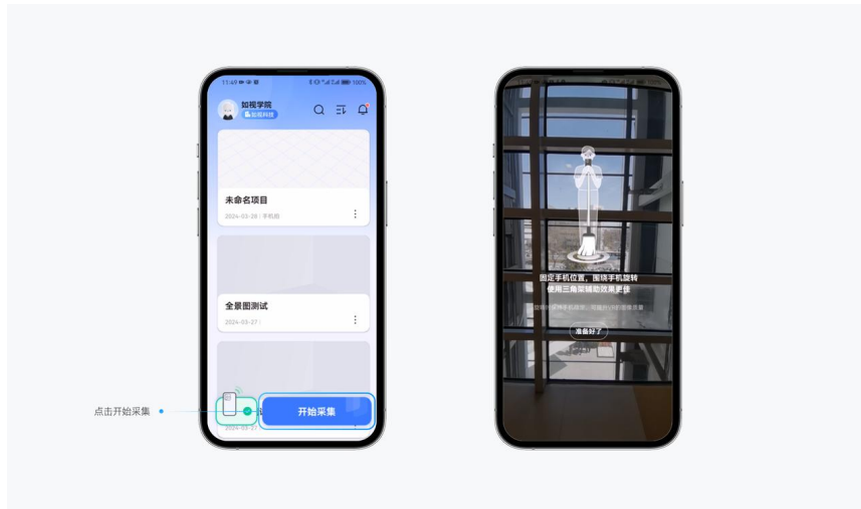


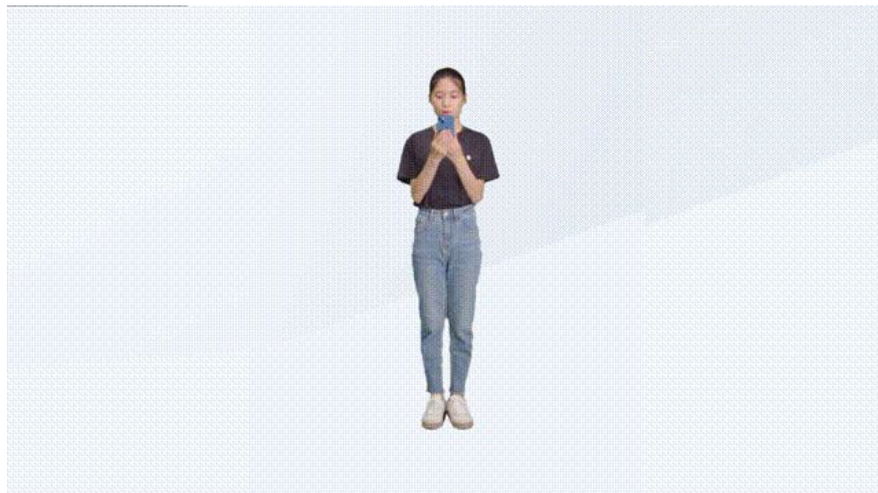
手机拍 采集教程

开始采集

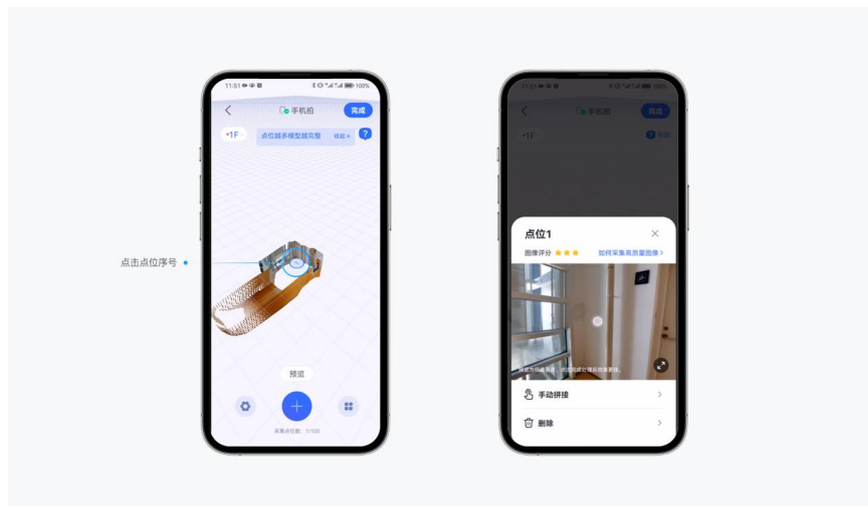
打开<如视 VR>app，点击左下角<设备>，选择<手机拍>进行连接。准备完毕后，用户站在第一点位上，点击<开始采集>按钮进行采集；



采集姿势：双臂内收夹紧保持稳定，手腕转动调整手机倾斜角度；想象手机放置在三脚架上，以手机为圆心转动采集图像。



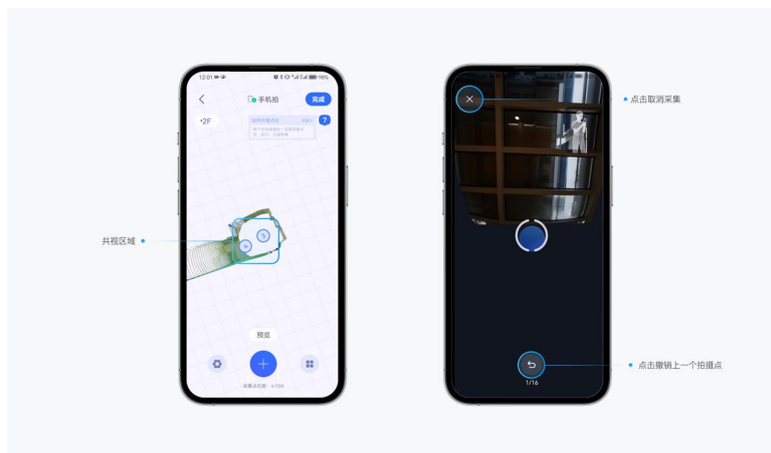
第一点位采集完成后，画布中会自动生成模型，点击<点位序号>即可查看全景图预览采集效果及点位评分。



移动至下一点位，点击<底部蓝色按钮>，继续采集，第二点位采集完成后，会生成该点位的模型，系统会根据两个点位的位置及物体形状和颜色特征进行自动拼接。

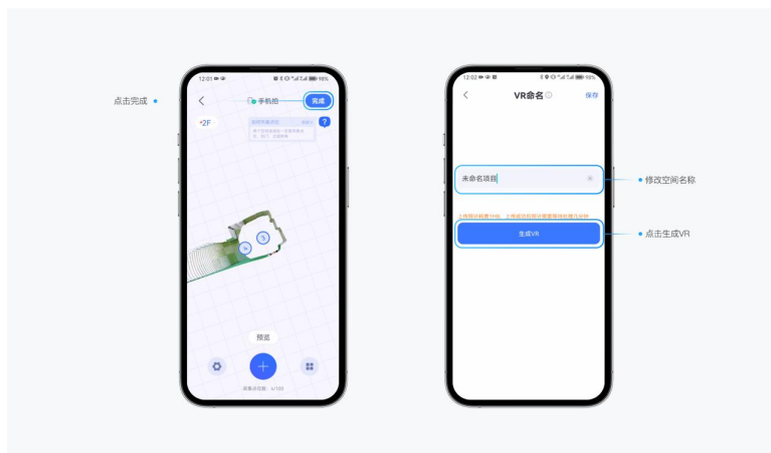
共视区域是指两个点位都能够拍摄到的区域，即重叠区域，是自动拼接功能的主要依据，共视区域越大拼接的越精细

采集过程中出现如人员入镜、设备移动等突发状况时，可以点击左上角<退出>按钮取消采集，或点击下方<撤销>键，撤销上一个拍摄点。

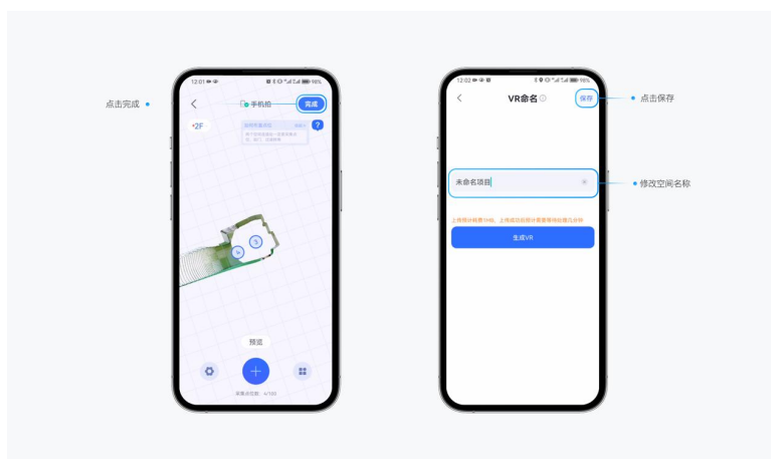


按照前述采集过程规范重复以上操作，直至空间采集完成。

空间采集完成后，点击采集页面右上角<完成>，输入项目名称，开始上传文件，上传完成后等待云端处理，即可自动生成 VR。



项目保存：空间采集完成后，点击采集页面右上角<完成>，输入项目名称，点击右上角<保存>，即可保存项目草稿



点击项目右下角<更多>按钮，将空间设置为活跃空间；点击<分享>按钮，即可以链接的形式将 VR 分享到其他社交平台。

