# **使用说明**

*——微信小程序德州扑克概率计算器*

目录

[1. 查看德克萨斯扑克的规则功能 3](#_Toc27703)

[2. 选牌功能 4](#_Toc18468)

[1. 为未指定的玩家指定牌 4](#_Toc5008)

[2. 指定空白公共牌 8](#_Toc28836)

[3. 更改已指定的牌 9](#_Toc17549)

[4. 置空已经指定的牌 11](#_Toc19408)

[3. 随机发牌功能 13](#_Toc8130)

[1. 随机发牌的初始条件 13](#_Toc20143)

[2. 随机发牌的使用说明 17](#_Toc18891)

[4. 计算参与游戏的玩家的胜率 20](#_Toc26686)

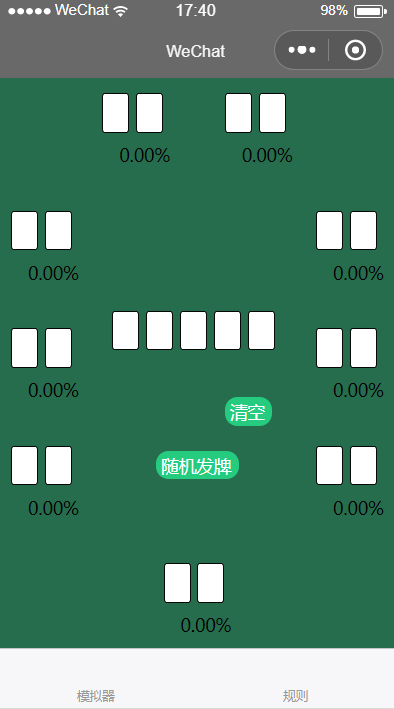
[1. 计算功能的使用条件 20](#_Toc10050)

[2. 使用计算功能 24](#_Toc32273)

[5. 清空功能 27](#_Toc21824)

# 查看德克萨斯扑克的规则功能

打开小程序，用户将会进入到主界面：



点击屏幕右下角规则按钮，即可跳转至规则页面：

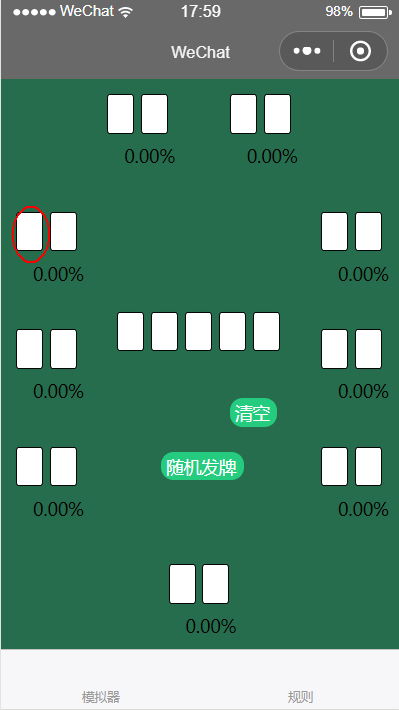


# 选牌功能

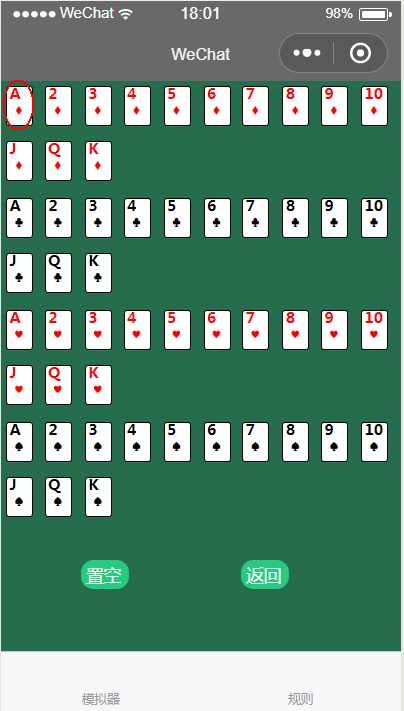
## 为未指定的玩家指定牌

点击屏幕左下角模拟器按钮，返回模拟器界面：

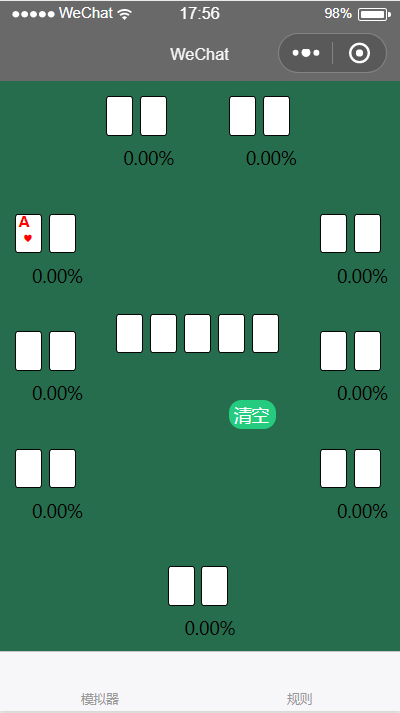
点击九个玩家的空白的牌面：



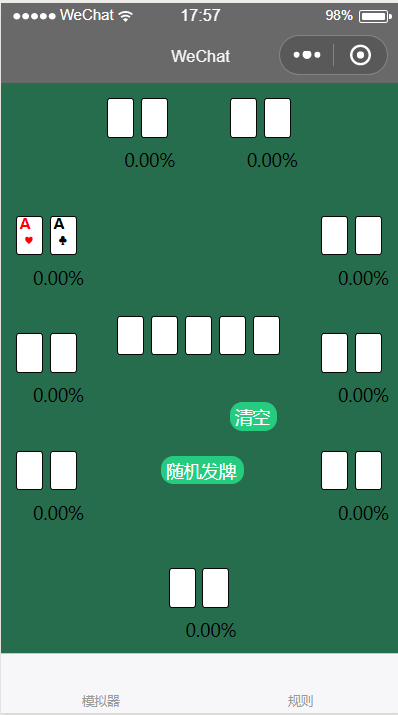
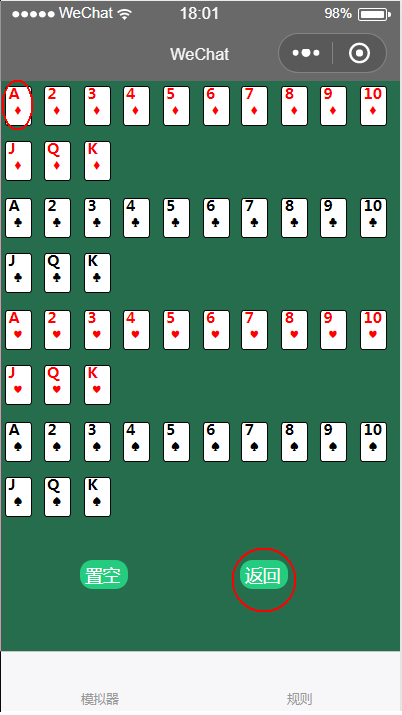
即可弹出选择器界面，然后点击想要的牌：



即可为玩家指定牌：

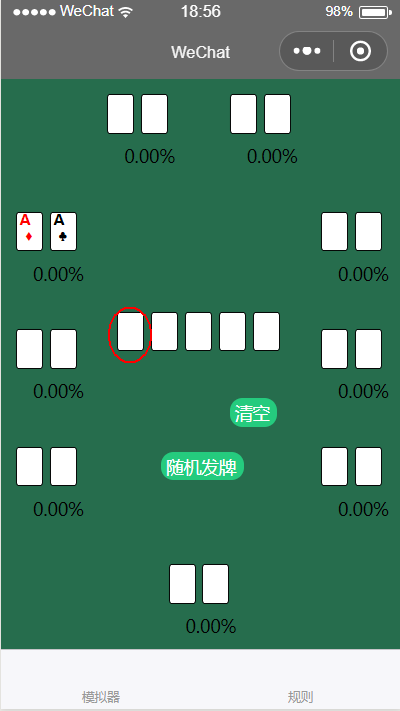
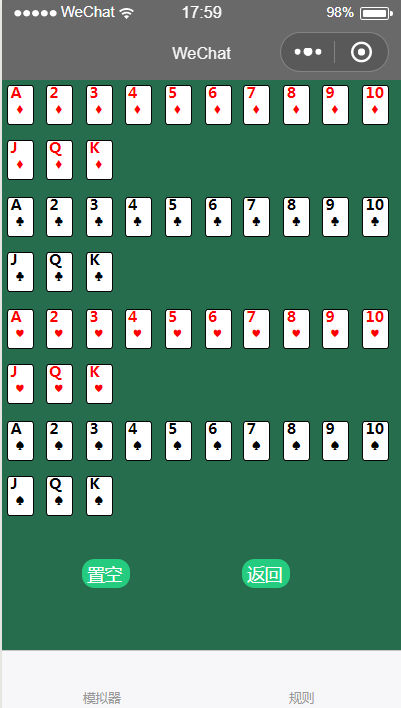


注意:若在选择器界面点击已经被选择的牌，选择器将不会给出响应，所以这时使用者可以点击返回按钮查看自己已经选择过的牌。

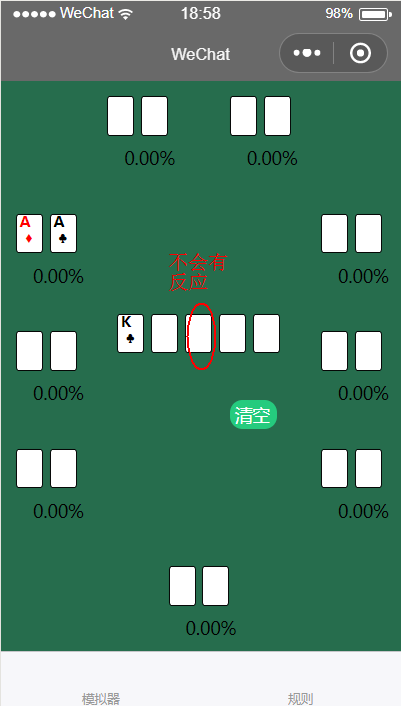


## 指定空白公共牌

指定公共牌的流程与指定玩家手牌操作类似。

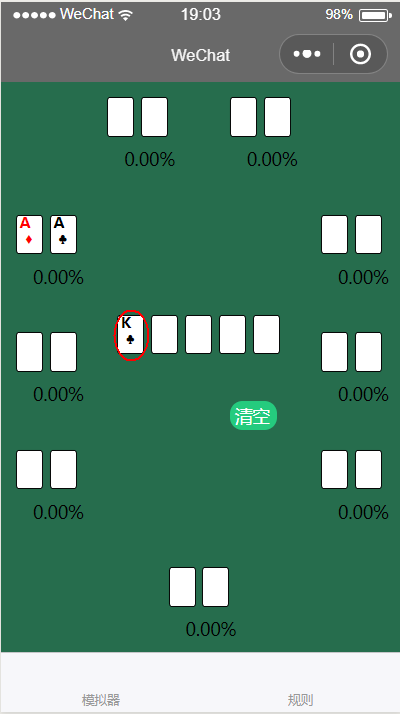
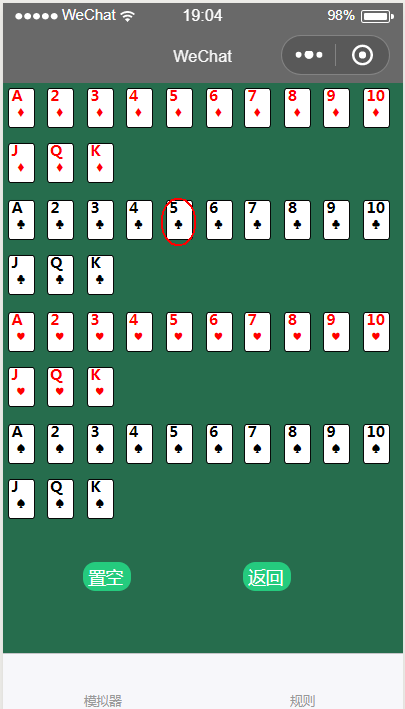
 

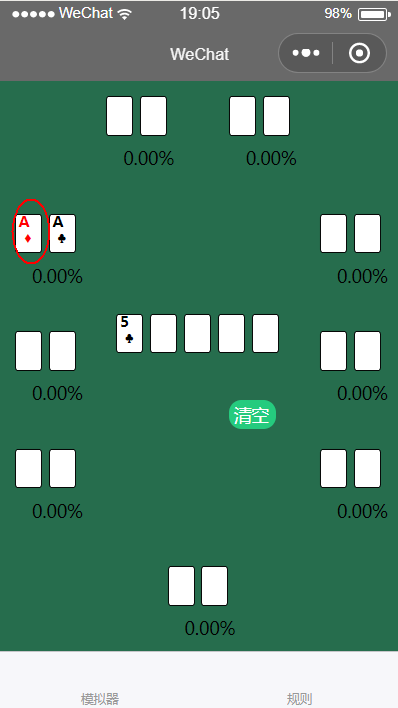
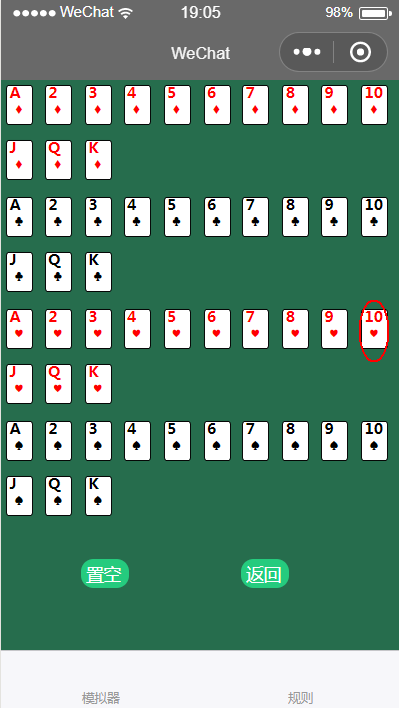
唯一不同点在于，公共牌须按顺序指定，即从左到右从翻牌圈到河牌进行指定。若左边的牌未指定完成之前，点击右边空白的牌，将不会有任何反应：

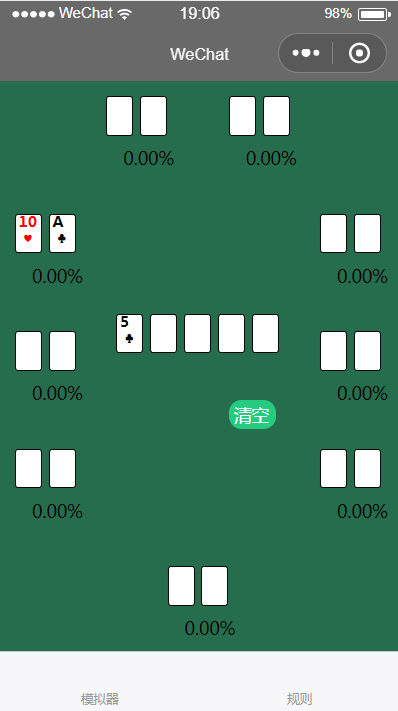


## 更改已指定的牌

用户点击已经被指定的牌，将会弹出选择器，用户即可点击想要改变之后的牌即可更改：

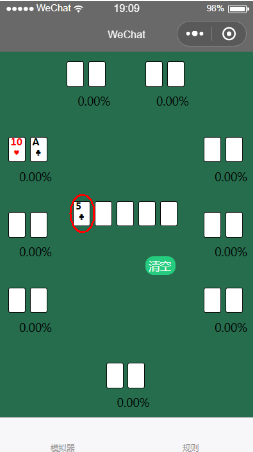
 

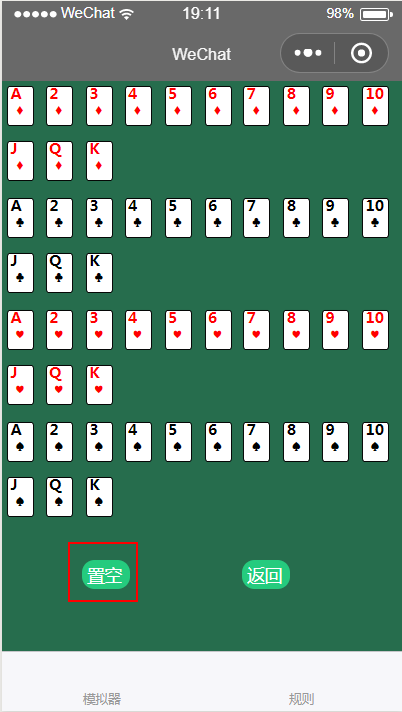
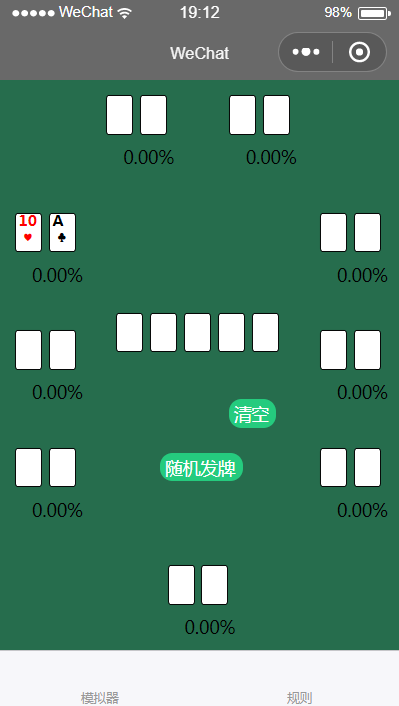


## 置空已经指定的牌

用户点击想要置空的牌，会弹出选择器。



此时点击置空按钮，即可置空此扑克牌。

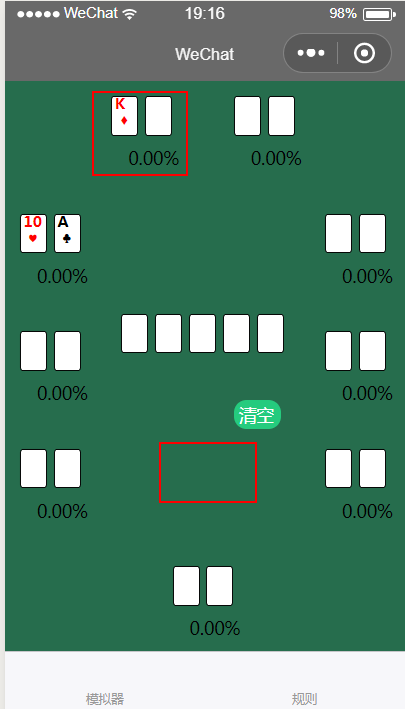
 

# 随机发牌功能

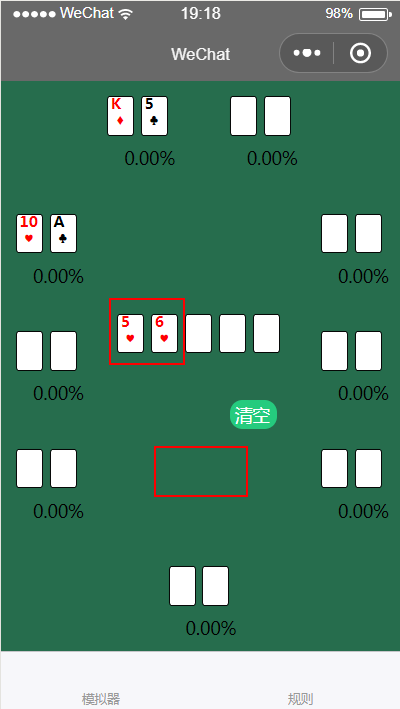
## 随机发牌的初始条件

在以下几种条件下，不能使用随机发牌功能(页面上不会有随机发牌的按钮):

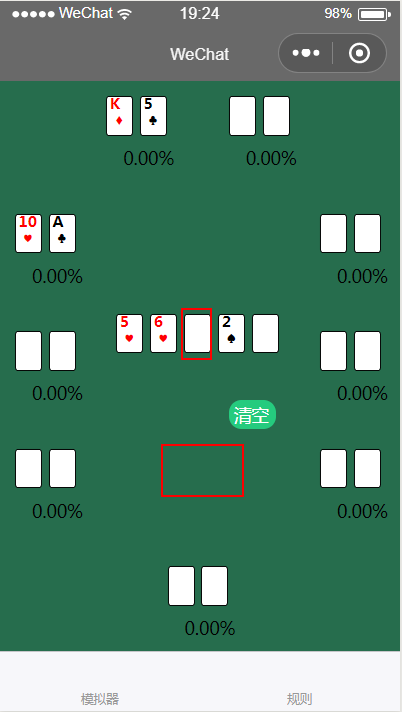
1. 有玩家只指定了一张牌：



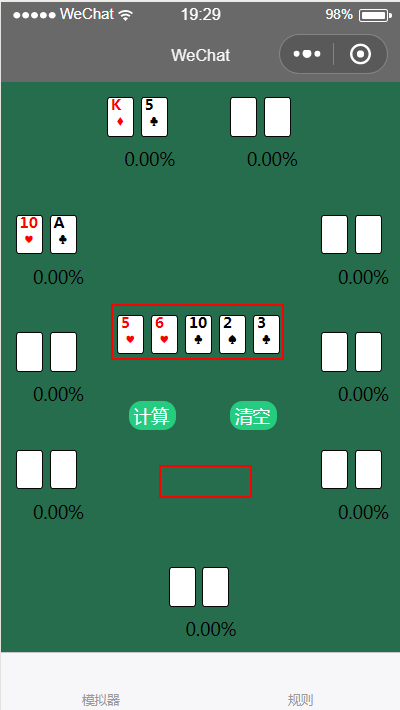
1. 公共牌中指定了翻牌(前三张)却为指定完。(按照德州扑克的规矩，前三张是一起发的)



1. 公共牌已指定的最后一张牌之前有牌被置空

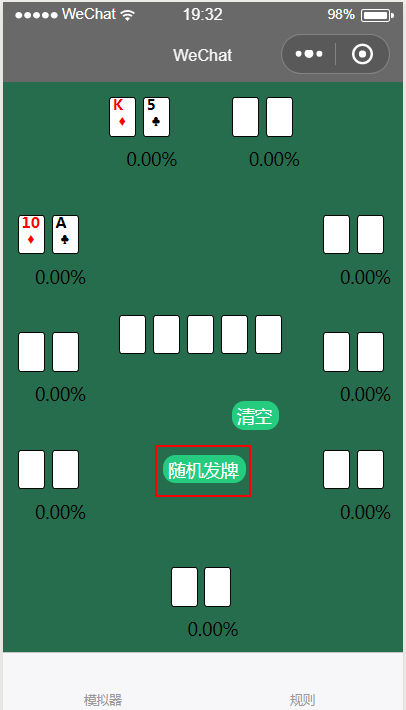


1. 五张牌已经发完(此时已经不需要随机发牌)

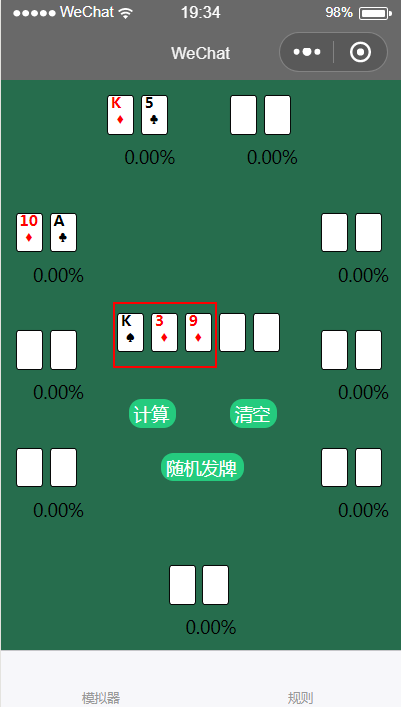


## 随机发牌的使用说明

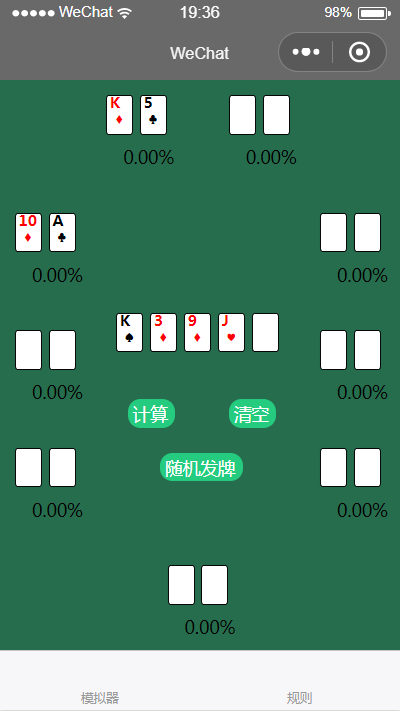
进入主界面，当没有违反上述规则时随机发牌按钮将会显现



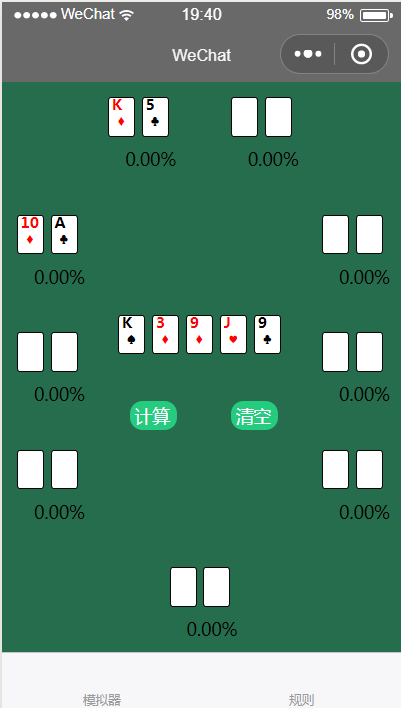
点击随机发牌按钮，翻牌(前三张公共牌)是一并发出的：



继续点击随机发牌按钮，将会发出转牌(第四张公共牌)，



继续点击，就会发出河牌(第五张公共牌)，

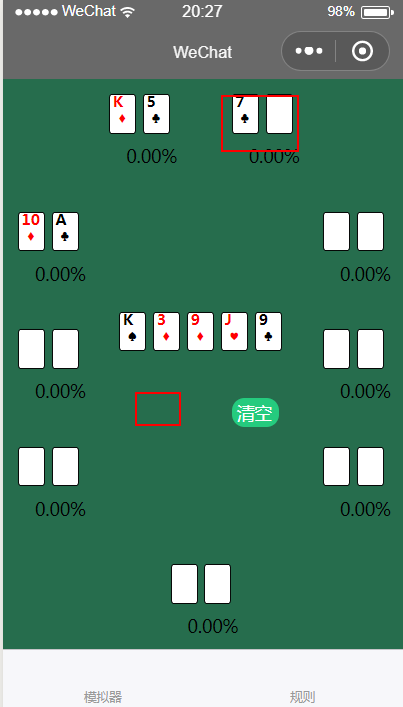


# 计算参与游戏的玩家的胜率

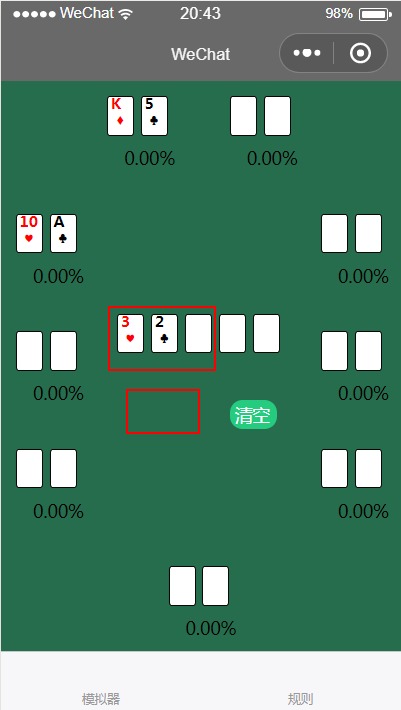
## 计算功能的使用条件

在以下情况下，计算功能不能使用，页面上不会有计算按钮：

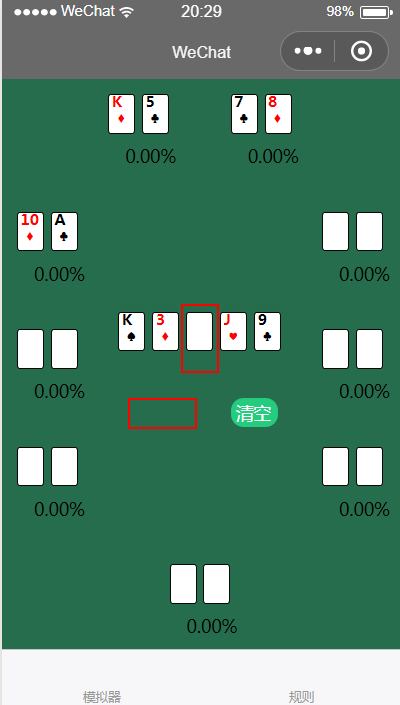
1.有玩家只指定了一张牌：



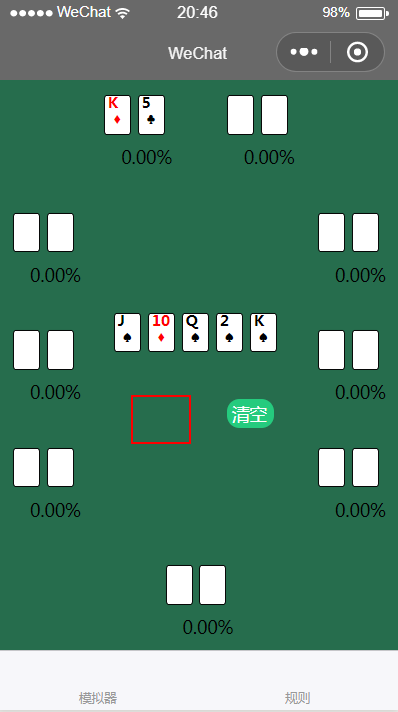
2.未发完翻牌(前三张)



3.公共牌已指定的最后一张牌之前有牌被置空

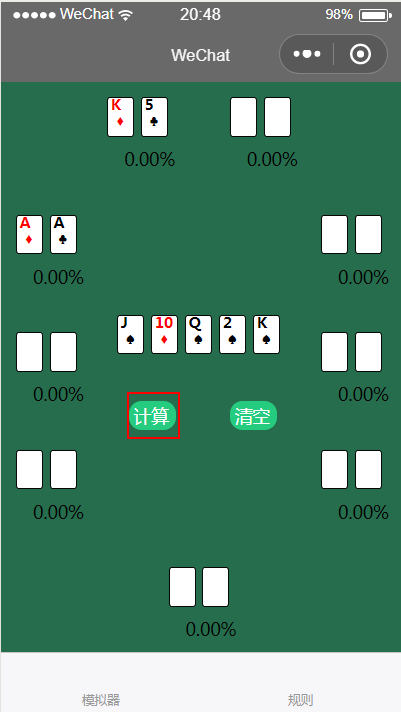


1. 少于两个玩家参与

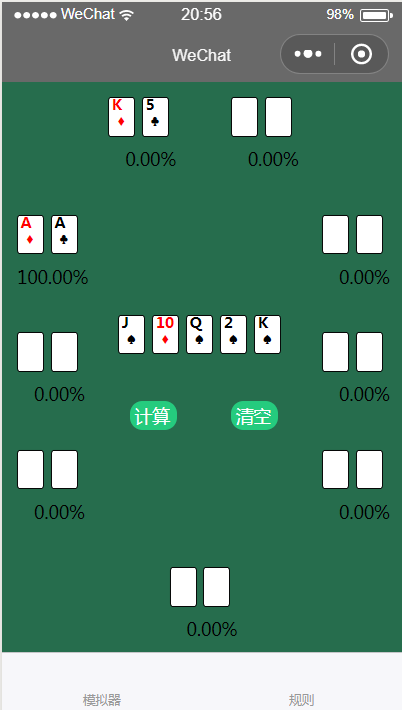


## 使用计算功能

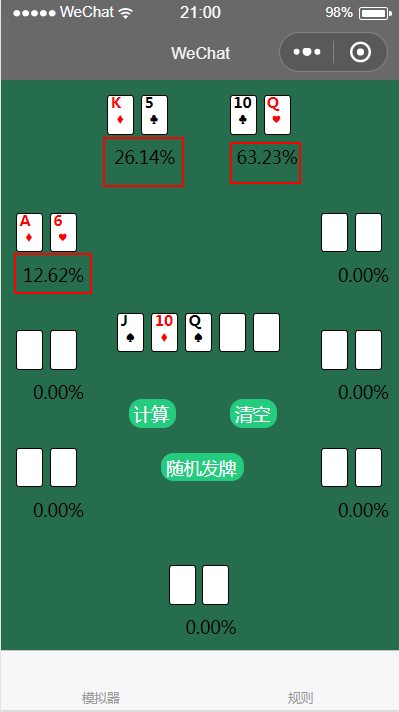
在没有上述情况的时候，系统将会弹出计算按钮：



点击计算按钮，在参与的玩家下面将会出线他们的胜率。

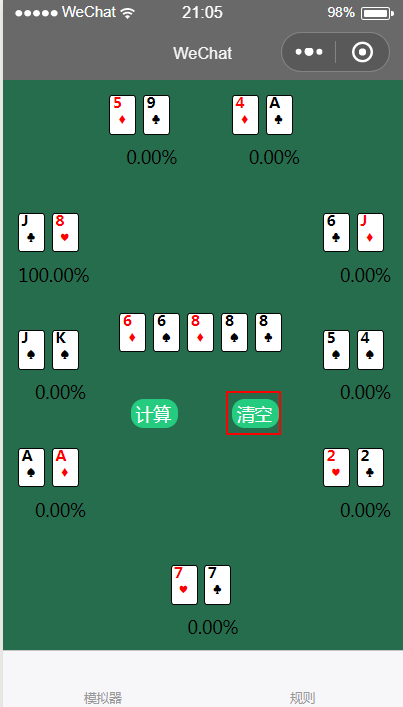


值得注意的是，在有些时候，多名玩家的胜率加起来不等于100%，这是因为存在有玩家共同获胜的情况：



# 清空功能

在刚计算完之后，用户想重新开局重来，这是便需要用到清空功能：



点击清空功能即可清空之前的所有操作。

