

门门：泰山众筹模式四大核心，武汉源码部署

产品名称	门门：泰山众筹模式四大核心，武汉源码部署
公司名称	东莞市星电网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	微三云:源码系统 全新版本:标准+定制 全国:APP，小程序，H5
公司地址	东莞市石排镇东莞生态园瑞和路1号松山湖高新技术创新园B栋2-5层
联系电话	15006688653 15006688653

产品详情

向各位企业家及创业者朋友们问好，我是的门门（陈景尧），这期门门给大伙儿讲讲承载过亿的商业模式——泰山众筹

泰山众筹模式已经走了4个多年头，目前仍在运行。

泰山众筹模式：

一、无泡沫——安全长久

所有的互联网金融项目的死穴就是泡沫无法消除，泰山全球首创止损重生机制，科学消除泡沫，彻底解决行业泡沫痛点，实现安全长久赚大钱；

二、返本息——更放心

以往的项目一旦新增业绩跟不上，崩盘，投资者几乎血本无归，泰山全球个第提出止损返本息，新增业绩一旦跟不上，立即止损返本65%—75%—。让投资者本金有保障，投资更放心；

三、新规则——不伤人脉

以往的项目一旦崩盘，后参与者买单、血本无归，大伤人脉。泰山改写行业买单规则、后参与者返本，不伤人脉。

四、重生机制——生生不息

所有的项目都会从生到死，这是事物发展的必然规律，但很多投资者参与一个项目、只想项目生时的收益，不想项目死时的风险，掩耳盗铃、自欺欺人、这是非常不成熟的投资心理。泰山一旦出现众筹失败，就会立即启动止损重生机制，返本推倒重来，生生不息。

以上就是泰山众筹的四大拐点、四大亮点、也是泰山众筹的四大价值：

1、彻底解决了项目泡沫无法消除的问题；

2、彻底解决了投资者血本无归的问题；

3、彻底解决了推广者伤人脉的问题；

4、彻底解决了项目生命周期短命的问题；

泰山止损重生机制，全球行业风向标，必将引行业健康持续发展。

泰山众筹+止损重生+复利+生生不息

以科技为引信，以文化为纽带，以创新为驱动，让产品名副其实，让客户功成名就

门门祝各位企业家，创业者朋友们，根深叶茂无疆业，源远流长有道财！

分享模式，分享知识，分享系统，分享价值。如需完整方案，软件开发，模式策划，需要了解电商软件

等相关信息或者其他方面的电商问题的读者，可以留下联系方式私信小编，门门都会一一回复，搜索门

门，千篇商业方案解析给你听！

扩展资料：

参数：

name [必填]：分类的名字

matchedStatuses [可选]：测试用例的运行状态，默认是["failed", "broken", "passed", "skipped", "unknown"]

messageRegex [可选]：测试用例运行的错误信息，使用正则表达式匹配。默认是".*"

traceRegex [可选]：测试用例运行的堆栈信息，使用正则表达式匹配。默认是".*"

3.Suites

在测试集选项卡上，可以按测试套件和类分组展示已执行测试。

4.Graphs

图表页上可以查看从测试数据收集的不同统计信息: 状态和持续时间图等。

5.Timelines

时间轴能够展示可视化测试执行，Allure适配器收集测试执行时间，并且在选项卡上根据顺序进行排列。

6.Behaviors

allure支持行为驱动测试的展示，该选项卡根据特性和故事标签对测试结果进行分组展示。

7.Packages

根据不同的测试代码所在的package以树状布局展示测试结果。

Allure常用特性

@allure.feature：用于描述被测试产品功能模块
@allure.story：用于描述feature的用户场景，即功能子模块
@allure.step：# 用于描述测试步骤，将会输出到报告中
@allure.attach：用于向测试报告中输入一些附加的信息，通常是一些测试数据，截图等

@allure.severity：标注测试用例的重要级别

blocker：阻塞缺陷 critical：严重缺陷 normal：一般缺陷 minor：次要缺陷 trivial：轻微缺陷

@allure.description: 标注测试用例的描述
@allure.issue：对应缺陷管理系统里面的链接
@allure.link：定义一个链接，在测试报告展现

空白页问题

allure空白页 报错 Uncaught TypeError: P.a.registerLanguage is not a function , Uncaught ReferenceError: allure is not defined
问题解决方法

原因：本地安装的所有ure版本和allure-pytest插件版本不一致造成的；

查看二者的版本：

#查看allure版本

```
allure --version
```

allure-pytest插件版本

```
python3 list
```

目前allure-

pytest新版本是2.9.x而allure则2.15.x了。如果你默认安装allure，很大可能是新版本，所以版本不一致

解决方案：下载allure-commandline 2.9.x版本即可