

oCPC 代码安装文档

目录

一、 概述	1
二、 转化	1
三、 安装转化跟踪代码	3
代码说明	3
安装 HTML 代码	4
安装 JS 代码	8
四、 转化代码激活	11
五、 第三方落地页投放	12
六、 联系我们	14
七、 参考资料	14

（更新日期 2017 年 5 月 17 日）

一、概述

目标转化出价（oCPC 出价） (optimization cost per click)功能采用更科学的转化率预估机制的准确性，可帮助广告主在获取更多优质流量的同时提高转化完成率。

使用 oCPC，需要您依据业务需求安装相应代码模块。

二、转化

1. 在安装代码前，首先要创建转化。进入工具箱->转化跟踪。

今日头条 投放管理平台

广告主: 商业化产品测试账号
ID: 4645318181

返回管理平台 | 帮助中心 | 退出

首页 推广管理 数据报告 工具箱 账号管理

今日学堂 开屏联播 意见反馈 返回旧版

账户辅助

定向辅助

创意辅助

优化辅助

转化跟踪

计划诊断

页面质量检测

移动建站

兴趣词定向词包管理

自定义人群包管理

动态创意词包管理

转化跟踪

视频制作

计划诊断 NEW

页面质量检测

移动建站

在线充值

消息订阅

操作日志

GD优选人群词包管理

GD库存查询

操作

状态筛选

启用

2016-03-14 至 2017-03-14

操作状态	名称	推广目的	转化类型	转化状态	计数	转化价值(元)	转化次数	总转化价值(元)	创建时间
启动	最美应用-9	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 21:13:52
启动	最美应用-8	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:56:33
启动	最美应用-7	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:56:04
启动	最美应用-6	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:55:44
启动	最美应用-5	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:55:24
启动	最美应用-4	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:55:02
启动	最美应用-3	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:54:41
启动	最美应用-2	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:54:03
启动	最美应用-1	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:45:27
10	启动	测试落地页激活出价2.22	落地页-API	API 激活(active)	未激活	仅一次	0.00	0	2017-02-22 10:57:57

共 98 条记录 < 1 2 3 4 5 ... 10 > 跳转

2. 进入新建转化，并选择代码检测转化

今日头条 投放管理平台

广告主: 商业化产品测试账号 ID: 4645318181 | 返回管理平台 | 帮助中心 | 退出

首页 推广管理 数据报告 工具箱 账号管理

今日学堂 开屏联播 意见反馈 返回旧版

新建转化 操作 状态筛选 启用

2016-03-14 至 2017-03-14

序号	操作状态	名称	推广目的	转化类型	转化状态	计数	转化价值(元)	转化次数	总转化价值(元)	创建时间
1	启动	最美应用-9	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 21:13:52
2	启动	最美应用-8	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:56:33
3	启动	最美应用-7	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:56:04
4	启动	最美应用-6	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:55:44
5	启动	最美应用-5	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:55:24
6	启动	最美应用-4	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:55:02
7	启动	最美应用-3	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:54:41
8	启动	最美应用-2	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:54:03
9	启动	最美应用-1	落地页-JS	下载开始(download_start)	未激活	仅一次	1.00	0	0.00	2017-03-07 20:45:27
10	启动	测试落地页激活出价2.22	落地页-API	API 激活(active)	未激活	仅一次	0.00	0	0.00	2017-02-22 10:57:57

共 98 条记录 1 2 3 4 5 ... 10 跳转

今日头条 投放管理平台

广告主: 商业化产品测试账号 ID: 4645318181 | 返回管理平台 | 帮助中心 | 退出

首页 推广管理 数据报告 工具箱 账号管理

今日学堂 开屏联播 意见反馈 返回旧版

选择您希望跟踪的转化的来源

落地页

通过向您的网站添加代码, 跟踪购买、表单提交或其他操作。详细帮助文档

代码检测转化 路径转化

应用下载

通过收集应用的转化数据, 优化应用广告转化率。详细帮助文档

应用下载

3. 转化设置

落地页转化

转化的唯一标志

转化名称 * 请输入转化事件名称, 为了区分和便于记忆, 名称尽量保

转化类型 * 表单提交form

数据记录 * 每一次 仅一次

每一次: 假设一次广告点击带来3次转化, 将记为3次转化
仅一次: 假设一次广告点击带来3次转化, 将记为1次转化

转化价值 RMB

取消 提交

备注: 该设置不影响转化统计页面的数据, 该页面不进行数据处理

为必填项: 用户可以根据实际情况来填写, 默认为0

标记改转化相应的类型, 请根据自己的转化形式来选择

4. 选择并下载代码（选择 Html 方式或 JS 方式）

转化安装代码

转化代码分为两部分，基础代码复制并粘贴到网址代码的<head>和</head>之间，转化代码添加到相应的目标上

● 转化代码：HTML方式（二选一）

用户点击某个组件一次就发送一次

● 转化代码：JS方式（二选一）

某一事件成功了才会统计，比如申请信用卡，表单提交成功后才发送log，而不是每点击提交按钮一次就发送。

基础代码

```
<script type="text/javascript">
(function(root) {
  root._tt_config = true;
  var tt_version = '1.2.6';
  var ta = document.createElement('script'); ta.type = 'text/javascript'; ta.async = true;
  ta.src = document.location.protocol + '//' + 's3.pstatp.com/adstatic/resource/landi
  ta.onerror = function () {
    var request = new XMLHttpRequest();
    var web_url = window.encodeURIComponent(window.location.href);
    var js_url = ta.src;
    var url = '//ad.toutiao.com/link_monitor/cdn_failed?web_url=' + web_url + '&js
    request.open('GET', url, true);
    request.send(null);
  }
  var s = document.getElementsByTagName('script')[0]; s.parentNode.insertBefore(ta, s
  })(window);
</script>
```

转化代码

```
_taq.push({convert_id: "57836589160", event_type: "form"})
```

下载代码和说明

推荐使用chrome浏览器

5. 在转化列表中查看，目前转化状态为未激活（激活请看 六）

今日头条 投放管理平台

广告主: 商业化产品测试账号

ID: 4645318181

返回管理平台

退出

首页

推广管理

数据报告

工具箱

账号管理

今日学堂

开屏联播

意见反馈

返回旧版

账户辅助

定向辅助

创意辅助

优化辅助

转化跟踪

新建转化

操作

状态筛选

启用

2016-03-14 至 2017-03-14

序号	操作状态	名称	推广目的	转化类型	转化状态	计数	转化价值(元)	转化次数	总转化价值(元)	创建时间
1	启动	表单提交转化	落地页-JS	表单提交(form)	未激活	仅一次	0.50	0	0.00	2017-03-14 15:38:14

三、 安装转化跟踪代码

代码说明

如果你需要在某一业务事件触发或完成后进行统计（如表单填写完成，填写的表单数据需要后台进行校验，校验成功后才统计。例：用户注册账户，提交表单注册成功后统计转化数）请选用安装 JS 代码。

如果你需要用户点击某个组件一次就统计一次，请选用安装 Html 代码。

注意：转化代码不能使用在<iframe></iframe>中哦，广告计划会无法统计数据。

安装 Html 代码

1. 首先，确定选择 HTML 方式并下载代码

转化安装代码

转化代码分为两部分，基础代码复制并粘贴到网址代码的<head>和</head>之间，转化代码添加到相应的目标上

● 转化代码：HTML方式（二选一）

用户点击某个组件一次就发送一次

● 转化代码：JS方式（二选一）

某一事件成功了才会统计，比如申请信用卡，表单提交成功后才发送log，而不是每点击提交按钮一次就发送。

基础代码

```
<script type="text/javascript">
  (function(root) {
    root._tt_config = true;
    var tt_version = '1.2.6';
    var ta = document.createElement('script'); ta.type = 'text/javascript'; ta.async = true;
    ta.src = document.location.protocol + '//' + 's3.pstatp.com/adstatic/resource/landi
    ta.onerror = function () {
      var request = new XMLHttpRequest();
      var web_url = window.encodeURIComponent(window.location.href);
      var js_url = ta.src;
      var url = '//' + 'ad.toutiao.com/link_monitor/cdn_failed?web_url=' + web_url + '&js_
      request.open('GET', url, true);
      request.send(null);
    }
    var s = document.getElementsByTagName('script')[0]; s.parentNode.insertBefore(ta, s
  })(window);
</script>
```

转化代码

```
<div tt-data-click tt-data-convertid="57836589160" tt-data-eventtype="form"></div>
```

下载代码和说明

2. 打开下载的代码文档，将下图红框部分的代码复制，添加到您所需转化页面代码的<head>和</head>之间。



```
convert_code.txt
转化代码分为两部分，基础代码复制并粘贴到网址代码的<head>和</head>之间，转化代码添加到相应的目标上

基础代码：
<script type="text/javascript">;
  (function(root) {
    root._tt_config = true;
    var tt_version = '1.2.6';
    var ta = document.createElement('script'); ta.type = 'text/javascript'; ta.async
= true;
    ta.src = document.location.protocol + '//' + 's3.pstatp.com/adstatic/resource/
landing_log/dist/' + tt_version + '/static/js/toutiao-tetris-analytics.js';
    ta.onerror = function () {
      var request = new XMLHttpRequest();
      var web_url = window.encodeURIComponent(window.location.href);
      var js_url = ta.src;
      var url = '//ad.toutiao.com/link_monitor/cdn_failed?web_url=' + web_url +
'&js_url=' + js_url;
      request.open('GET', url, true);
      request.send(null);
    }
    var s = document.getElementsByTagName('script')[0];
    s.parentNode.insertBefore(ta, s);
  })(window);
</script>;

HTML方式：
<div tt-data-click tt-data-convertid="57836589160" tt-data-eventtype="form"></div>
```

3. <div>代码（下图红框），添加到转化页面的 Html 代码中



```
convert_code.txt
转化代码分为两部分，基础代码复制并粘贴到网址代码的<head>和</head>之间，转化代码添加到相应的目标上

基础代码：
<script type="text/javascript">;
  (function(root) {
    root._tt_config = true;
    var tt_version = '1.2.6';
    var ta = document.createElement('script'); ta.type = 'text/javascript';
ta.async = true;
    ta.src = document.location.protocol + '//' + 's3.pstatp.com/adstatic/resource/
landing_log/dist/' + tt_version + '/static/js/toutiao-tetris-analytics.js';
    ta.onerror = function () {
      var request = new XMLHttpRequest();
      var web_url = window.encodeURIComponent(window.location.href);
      var js_url = ta.src;
      var url = '//ad.toutiao.com/link_monitor/cdn_failed?web_url=' + web_url +
'&js_url=' + js_url;
      request.open('GET', url, true);
      request.send(null);
    }
    var s = document.getElementsByTagName('script')[0];
    s.parentNode.insertBefore(ta, s);
  })(window);
</script>;

HTML方式
<div tt-data-click tt-data-convertid="57836589160" tt-data-eventtype="form"></div>
```

4. 示例

1) Html 代码安装示例:



```
1 <div class="content">
2   <form id="infoForm">
3     <div class="box">
4       <div class="title">您的姓名</div>
5       <input name="name" class="in" placeholder="输入您的尊姓大名">
6     </div>
7     <div class="box">
8       <div class="title">手机号码</div>
9       <input name="mobile" class="in" onkeyup="this.value=this.value.replace(/^[0-9]/g, '')" onafterpaste="this.
10        value=this.value.replace(/^[0-9]/g, '')" placeholder="输入您的手机号码">
11     </div>
12     <div class="box">
13       <div class="title">借款金额</div>
14       <input name="loanMoney" class="in" onkeyup="this.value=this.value.replace(/^[0-9]/g, '')" onafterpaste="this.
15        value=this.value.replace(/^[0-9]/g, '')" placeholder="输入意向借款金额">
16       <div class="unit">万元</div>
17     </div>
18     <div class="box">
19       <div class="title">有无房产</div>
20       <label for="house1" class="radio_label checked">
21         <input style="display:none;" type="radio" value="2" checked="checked" id="house1" name="hasHouse">有
22       </label>
23       <label for="house0" class="radio_label">
24         <input style="display:none;" type="radio" value="1" id="house0" name="hasHouse">无
25       </label>
26     </div>
27     <div class="box">
28       <div class="title">当前位置</div>
29       <select id="area" class="in"><option value="1">上海</option><option value="2">南京</option><option value="3">苏州
30       </option><option value="4">无锡</option><option value="5">合肥</option><option value="6">其它</option></select>
31       
32     </div>
33   </form>
34   <div tt-data-click="" tt-data-convertid="" tt-data-eventtype="form">
35     <div class="btn">立即申请借款</div>
36   </div>
37 </div>
```

另：上图红框代码不一定必须使用<div>哦，只要你的 Dom 节点中有这些属性就可以了，比如：

```
<button tt-data-click="" tt-data-eventtype="xxx" tt-data-convertid="xxx"></button>
```

将这些属性放在其他标签中也是可以的

例如：

```
<input id="" type="" tt-data-click tt-data-convertid="xxx" tt-data-eventtype="xxx">
```

效果（编写 CSS 后）：（每当用户点击一次 立即申请借款 就统计一次。注意：这种方式不能确保表单提交后统计转化，如果预期表单提交后统计转化，请使用 js 方式添加代码）

您的姓名

输入您的尊姓大名

手机号码

输入您的手机号码

借款金额

输入意向借款金额

万元

有无房产

☒ 有

☐ 无

当前位置

上海

▼

立即申请借款

安装 js 代码

1. 首先，确定选择 JS 方式并下载代码

转化安装代码

转化代码分为两部分，基础代码复制并粘贴到网址代码的<head>和</head>之间，转化代码添加到相应的目标上

☐ 转化代码：HTML方式（二选一）

用户点击某个组件一次就发送一次

☒ 转化代码：JS方式（二选一）

某一事件成功了才会统计，比如申请信用卡，表单提交成功后才发送log，而不是每点击提交按钮一次就发送。

基础代码

```
<script type="text/javascript">
  (function(root) {
    root._tt_config = true;
    var tt_version = '1.2.6';
    var ta = document.createElement('script'); ta.type = 'text/javascript'; ta.async = true;
    ta.src = document.location.protocol + '//' + 's3.pstatp.com/adstatic/resource/landi
    ta.onerror = function () {
      var request = new XMLHttpRequest();
      var web_url = window.encodeURIComponent(window.location.href);
      var js_url = ta.src;
      var url = '//ad.toutiao.com/link_monitor/cdn_failed?web_url=' + web_url + '&js_
      request.open('GET', url, true);
      request.send(null);
    }
    var s = document.getElementsByTagName('script')[0]; s.parentNode.insertBefore(ta, s
  })(window);
</script>
```

转化代码

```
_taq.push({convert_id: "57836589160", event_type: "form"})
```

下载代码和说明

2. 打开下载的代码文档，将下图红框部分的代码复制，添加到您所需转化页面代码的<head>和</head>之间。



```
convert_code.txt
转化代码分为两部分，基础代码复制并粘贴到网址代码的<head>和</head>之间，转化代码添加到相应的目标上

基础代码:
<script type="text/javascript">;
  (function(root) {
    root._tt_config = true;
    var tt_version = '1.2.6';
    var ta = document.createElement('script'); ta.type = 'text/javascript'; ta.async
= true;
    ta.src = document.location.protocol + '//' + 's3.pstatp.com/adstatic/resource/
landing_log/dist/' + tt_version + '/static/js/toutiao-tetris-analytics.js';
    ta.onerror = function () {
      var request = new XMLHttpRequest();
      var web_url = window.encodeURIComponent(window.location.href);
      var js_url = ta.src;
      var url = '//ad.toutiao.com/link_monitor/cdn_failed?web_url=' + web_url +
'&js_url=' + js_url;
      request.open('GET', url, true);
      request.send(null);
    }
    var s = document.getElementsByTagName('script')[0];
    s.parentNode.insertBefore(ta, s);
  })(window);
</script>

JS方式:
_taq.push({convert_id:"5...", event_type:"download_start"})
```

3. 将下图红框代码添加到 JS 触发事件相关函数中



```
convert_code.txt
转化代码分为两部分，基础代码复制并粘贴到网址代码的<head>和</head>之间，转化代码添加到相应的目标上

基础代码:
<script type="text/javascript">;
  (function(root) {
    root._tt_config = true;
    var tt_version = '1.2.6';
    var ta = document.createElement('script'); ta.type = 'text/javascript'; ta.async
= true;
    ta.src = document.location.protocol + '//' + 's3.pstatp.com/adstatic/resource/
landing_log/dist/' + tt_version + '/static/js/toutiao-tetris-analytics.js';
    ta.onerror = function () {
      var request = new XMLHttpRequest();
      var web_url = window.encodeURIComponent(window.location.href);
      var js_url = ta.src;
      var url = '//ad.toutiao.com/link_monitor/cdn_failed?web_url=' + web_url +
'&js_url=' + js_url;
      request.open('GET', url, true);
      request.send(null);
    }
    var s = document.getElementsByTagName('script')[0];
    s.parentNode.insertBefore(ta, s);
  })(window);
</script>

JS方式:
_taq.push({convert_id:"5...", event_type:"download_start"})
```

这段代码需要页面事件来触发执行，如：页面表单提交成功后。可以使用 Ajax，并将上述代码放在 Ajax 的回调函数中。

4. 示例

1) JS 方式安装示例一：本例使用的是 JQuery Ajax

```
$(function(){
    $('#send').click(function(){
        $.ajax({
            type : "GET",
            url : "http://www.51cto.com/ajax",
            data:{username:$("#user_name").val(), useraddress:$("#user_address").val()},
            dataType:"json",
            success:function(data){ //回调函数
                //功能代码
                _taq.push({convert_id:"51cto.com", event_type:"download_start"}),
            }
        })
    })
})
```

2) JS 方式安装示例二：

```
<script>
    $(function(){
        $('.down').click(function(){
            var ua = navigator.userAgent;
            if(ua.match(/iPhone|iPod/i) != null){
                window.open('http://www.51cto.com/ajax');
            }
            else{
                window.open('http://www.51cto.com/ajax');
            }
            _taq.push({convert_id: "51cto.com", event_type: "form"})
        });
    })
</script>
```

示例二效果：

点击立即下载后->页面跳转->触发统计



四、 转化代码激活

恭喜你完成代码的安装，接下来进行转化激活。

当你在网站页面中安装完代码后，只要按照你设定的转化流程进行一遍（进入落地页填写表单、进入下载页面点击下载等等），头条后台就会发生转化记录。

进入工具箱->转化跟踪，此时转化状态显示为“活跃”。

今日头条 投放管理平台

广告主：商业化产品测试账号
ID: 4645318181

返回管理平台

退出

首页 推广管理 数据报告 工具箱 账号管理

今日学堂 开屏联播 意见反馈 返回旧版

账户辅助
定向辅助
创意辅助
优化辅助
转化跟踪

新建转化

操作

状态筛选

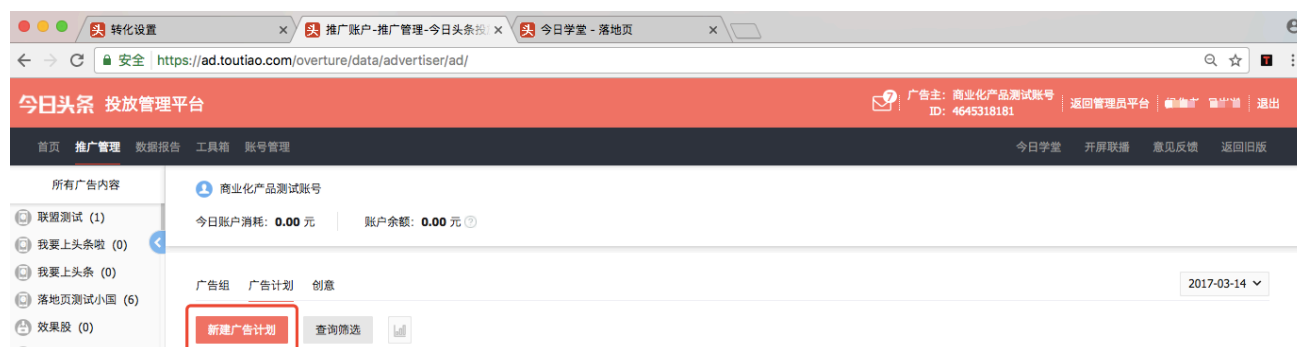
启用

2016-03-14 至 2017-03-14

序号	操作状态	名称	推广目的	转化类型	转化状态	计数	转化价值(元)	转化次数	总转化价值(元)	创建时间
1	启动	测试测试-----测试	落地页-JS	表单提交(form)	活跃	每一次	3.00	4 详细数据	12.00	2016-08-21 16:54:15

五、 第三方落地页投放

1. 在推广管理中点击 新建广告计划



2. 新建广告组或选择已有广告组（本例新建广告组）

选择推广目的、填写->保存继续

The screenshot shows the '落地页' (Landing Page) configuration form. At the top, there's a section for '应用下载' (App Download). Below it, the '落地页' (Landing Page) section is active. It features three tabs: '预算' (Budget), '不限' (Unlimited), and '指定预算' (Specify Budget). The '不限' tab is selected. Below the tabs, there's a label '广告组名称 *' (Ad Group Name *) and a text input field with the placeholder '请输入广告组名称' (Please enter the ad group name). At the bottom right, there are two buttons: '取消' (Cancel) and '保存并继续' (Save and Continue). The '保存并继续' button is highlighted in green.

3. 新建广告计划

设置落地页，填写你的需推第三方落地页的链接地址

设置落地页链接

链接地址 *

第三方落地页网址链接

直达链接

设置广告预算和出价

设置广告预算和出价

预算 *

日预算

1000

投放时间

从今天开始长期投放

设置开始和结束日期

付费方式

按点击(CPC)

按千次展示(CPM)

选择CPC

出价 *

1.0

建议出价0.72元

优化目标

转化

点击

启用转化优化后，系统会分为两个阶段进行优化
第一个阶段：数据积累阶段，系统根据您设置的出价参与竞价，直到转化量不小于20个。该阶段是为了确保系统能够准确的预估接下来的转化率，可供参考的转化数据越多，预测结果越准确。
第二阶段：智能投放阶段，系统根据目标转化价格进行优化，尽可能争取更多的转化量，同时使转化成本接近您所设置的目标成本。此阶段系统不再使用您设置的点击出价。

转化名称 *

(已激活)-测试测试-----测试

如需修改或添加转化目标,请跳转到 工具箱 配置转化

选择之前建立完成并且已激活的转化名称

目标转化价格 *

1.0

投放时段

全天投放

选择时间段

完成后在推广管理中查看广告计划

今日头条 投放管理平台											
广告主: 商业化产品测试账号 ID: 4645318181 返回管理平台 帮助中心 退出											
推广管理 数据报告 工具箱 账号管理 今日学堂 开屏联播 意见反馈 返回旧版											
商业化产品测试账号											
今日账户消耗: 0.00 元 账户余额: 0.00 元											
广告组 广告计划 创意 2017-03-14											
新建广告计划 查询筛选											
投放目的: 不限 状态: 不限 出价方式: 不限 广告计划: 请输入ID或关键词											
批量修改 查看数据/受众 查看日志 自定义列											
<input type="checkbox"/>	开关	广告计划	操作	状态	已选流量	广告组	投放时间	出价(元)	预算(元)	总花费(元)	广告质量度
										展示数	点击数
										点击率	平均点击单价
										平均千次展现费用	
合计										0.00	0
										0	0
										0.00%	0.00
										0.00	0.00
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	cCPC转化	修改 复制 删除 数据 日志	新建审核中	头条信息流 详情页	我要上头条 霸霸霸	2017-03-14~2017-03-14	第一阶段: 1.00 OCPC 按日预算	1000.00	0.00	-
										0	0
										0.00%	0.00
										0.00	0.00

六、联系我们

如有相关问题，请联系对应的销售经理

七、参考资料

更多学习资料请关注 <https://ad.toutiao.com/academy/knowledge/>

头条问答