



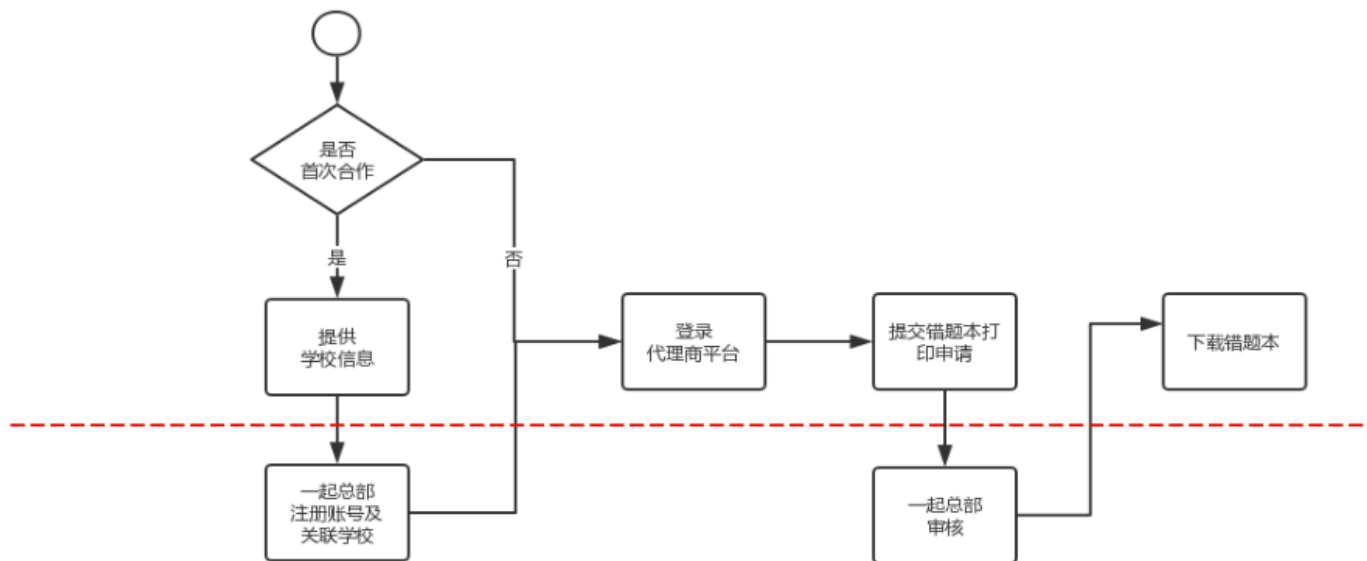
# 错题本的批量导出与 代理商平台的使用

一起中学O2O运营



# 整体流程

## 下载错题本使用说明



Step1 : 提交学校信息

Step3 : 提交错题本打印申请

Step2 : 登录代理商平台

Step4 : 下载错题本

## Step1: 提交学校信息

提交人：有错题本打印需求的代理商

代理商	联系电话	学校所属省份	学校所属市	负责学校名称	学校所属学段
江西**图书文化有限公司	189** ****	江西	赣州	***学校	初中/ 高中

1. 请按如下示例填写相关信息后**发送邮件**提交给O2O产品运营，抄送给对应大客或渠道



2. O2O产品运营会在**2个工作日**内返回相应代理商账号和登录密码及学校ID

## Step2: 登录代理商平台

### 登陆人：代理商工作人员

登录地址：[http://scanstat.17zuoye.net/templates/scan\\_stat.html#/login](http://scanstat.17zuoye.net/templates/scan_stat.html#/login)



1. 点击左侧导航栏的“登录”

2. 点击下方“代理商登录”

3. 输入一起总部提供的账号和密码

## Step3 : 提交错题本打印申请

操作人：代理商工作人员

个性化错题本

搜索条件

按学校搜索 请选择任务提交时间 请选择任务提交时间 确定

任务信息

1.创建错题本下载任务

任务编号	学校	科目	考试	打印模块	学生数	审核状态	任务提交时间	数据状态	操作
5d15c629326173bc7886d593	快乐学个性化教育中心高中	数学	测试关机重启	学情报告 错题再现 同步智能学	2	待审核	2019-6-28	审核内容渲染完成	详情
5d10956b3261731aabcd60bd	德安县隆平学校	数学	七年级第六次联考	错题再现 智能推荐	5	已完成	2019-6-24	已完成	最终下载 详情
5d107d753261731aabcd60bc	德安县隆平学校	数学	隆平中学七年级第七次大联考-数学	学情报告 错题再现	5	已完成	2019-6-24	已完成	最终下载 详情

## Step3 : 提交错题本打印申请

操作人：代理商工作人员

管理 错题打印业务 创建任务

提交人: test 提交人电话: 12345678901  
学校ID: 验证通过 (快乐学个性化教育中心高中) 405653  
年级: 科目:  
错题本打印起始时间- 截止时间  
[获取试卷](#)

错题涵盖的考试范围 ①

考试名称	考试类型	考试班级
暂无数据		

选取打印的模块

<input type="checkbox"/> pdf章节名称	打印内容
<input type="checkbox"/> 章节1	学情报告
<input type="checkbox"/> 章节2	错题再现 <input type="checkbox"/> 答案

[创建任务](#)

2.验证学校ID：输入提交人、电话以及学校ID后，会对学校ID进行验证，当学校id为之前申报的学校ID，则验证通过，可继续填写

3.填写错题本范围-选择打印的学生年级、科目及通过时间筛选选择错题的试卷来源



操作人：代理商工作人员

**Step3：提交申请**

错题涵盖的考试范围 ①

<input checked="" type="checkbox"/>	考试名称	3.填写错题本范围----选择错题涵盖的考试范围	
<input checked="" type="checkbox"/>	2019年3月21日数学周测试卷（手阅）	test	高二19组2班
<input checked="" type="checkbox"/>	测试补扫	test	高二30班

选取打印的模块

<input checked="" type="checkbox"/>	pdf章节名称	打印内容	题量
<input checked="" type="checkbox"/>	章节1	学情报告	
<input checked="" type="checkbox"/>	章节2	错题再现 <input checked="" type="checkbox"/> 答案	20
<input checked="" type="checkbox"/>	章节3	智能推荐 <input type="checkbox"/> 答案	
<input checked="" type="checkbox"/>	章节4	薄弱点强化训练 <input type="checkbox"/> 答案	
<input checked="" type="checkbox"/>	章节5	同步智能学	

\*：打印章节和各章节的答案可自由选择是否打印

## 操作人：代理商工作人员

## Step3：提交申请

选取打印的学生：(已选: 3人) 添加学生

所属班级

30班

19组2班

当前教材:

共选取 **3填写错题本范围----选择打印的考生**

班级: 全部 按姓名/学号查询 全选当前学生

30班 李某 777777  30班 店小二 18518

19组2班 崔雍涵

< 1 >

取消 确定

已选学生数

2

1

< 1 >

当前教材: 人教A版

**3填写错题本范围----选择学校当前使用的教材版本**

同步练习配套的章节 添加

序号	章	节	操作
1	第二章 基本初等函数(1)	2.1 指数函数	<span>删除</span>
2	第二章 基本初等函数(1)	2.2 对数函数	<span>删除</span>
3	第二章 基本初等函数(1)	2.3 幂函数	<span>删除</span>

< 1 >



操作人：代理商工作人员

**Step3：提交申请**

3填写错题本范围----选择学校当前已学习过的教材

已学教材：

- ▶  必修1
- ▶  必修2
- ▶  必修3
- ▶  必修4
- ▶  必修5
- ▶  选修1-1
- ▶  选修1-2
- ▶  选修2-1
- ▶  选修2-2
- ▶  选修2-3
- ▶  选修4-1
- ▶  选修4-2
- ▶  选修4-4
- ▶  选修4-5

创建任务

操作人：代理商工作人员

## Step3：提交申请

一起

个性化错题本

搜索条件

按学校搜索 请选择任务提交时间 请选择任务提交时间 确定

任务信息 创建任务

任务编号

4任务状态----提交任务后，可在任务列表中查看到已提交的任务状态

5d31888fe92cf5070037bcc2	快乐学个性化教育中心高中	数学	2019年3月21日数学周测试卷（手阅） 测试补扫	学情报告 错题再现 智能推荐 薄弱点强化训练	3	待审核	2019-7-19	审核内容渲染完成	<a href="#">详情</a>
5d15c629326173bc7886d593	快乐学个性化教育中心高中	数学	测试关机重启	学情报告 错题再现 同步智能学	2	待审核	2019-6-28	审核内容渲染完成	<a href="#">详情</a>
5d10956b3261731aabcd60bd	德安县隆平学校	数学	七年级第六次联考	错题再现 智能推荐	5	已完成	2019-6-24	已完成	<a href="#">最终下载 详情</a>

\*：审核于 1-2个工作日完成



操作人：代理商工作人员

## Step4：错题本下载

任务编号	学校	科目	考试	打印模块	学生数	审核状态	任务提交时间	数据状态	操作
5d08bcaa3261735b7c904e94	快乐学个性化教育中心高中	数学	2019年4月3日数学周测试卷	学情报告 薄弱点强化训练	3	已完成	2019-6-18	已完成	<a href="#">最终下载</a> <a href="#">详情</a>
5d08af133261735b7c5ea0cd	快乐学个性化教育中心高中	数学	2019年4月3日数学周测试卷	学情报告 薄弱点强化训练	2	待审核	2019-6-18	审核内容渲染完成	<a href="#">详情</a>
5d0768dd3261735b7c861f38	快乐学个性化教育中心高中	数学	2018年12月20日数学周测试卷	学情报告 错题再现	3	已完成	2019-6-17	已完成	<a href="#">最终下载</a> <a href="#">详情</a>
5d07653d3261735b7c861f36	快乐学个性化教育中心高中	数学	2019年3月21日数学周测试卷（手阅）	学情报告 错题再现	2	待审核	2019-6-17	审核内容渲染完成	<a href="#">详情</a>

选取打印的学生 已选 ( 3 ) 人

所属班级	已选学生	已选学生数	下载文件
2班	阿萨(80000), 乐腾(80110), 白天天(2018090810)	3	<a href="#">下载</a>

可按班级下载错题本压缩包



**THANKS**