

智能学习终端采购合同书

甲方名称：

法定代表人：

地 址：

电 话：

联系人：

电子信箱：

乙方名称： 济南喜文信息科技有限公司

法定代表人： 方楠

地 址： 山东省济南市历城区花园路90-4号4楼401室

电 话： 16607557430

联系人： 方楠

电子信箱： gudandezhupi@163.com

一、合作内容：

甲方学校为更好的方便学生的视频课堂在线学习，方便操作能力较弱的学员更加方便、快捷的学习课程，避免繁琐的操作步骤，自动化提醒及管理需求，向乙方采购一批具有定制化开发功能的学习机。

二、交付物：

功能与交付期

（一期）含有开机钉钉自动化操作功能[1]和振铃提醒功能[2]的智能学习手机。

（一期）基于钉钉导出excel[4]的智能红包平台[6]。

（二期）含有开机钉钉自动化操作功能[1]、振铃提醒功能[2]、引导性访问[3]的智能学习手机。

（二期）基于钉钉开放平台或者爬虫工具[5]的智能红包平台[6]。

细节解释

[1]钉钉自动化操作功能：指的是开机后或者按照指定的规则点击触发后，手机自动通过一系列点击到视频播放页开始播放的过程，这个过程全程无需人工干预即可完成。

[2]振铃提醒功能：基于短信字段获取，若短信中包含我们的触发字段，则震动加响铃提示用户。

[3]引导性访问：是指通过某些技术手段，使得该手机不能另做他用，只能使用钉钉或腾讯课堂这两个软件。

[4]钉钉导出excel：钉钉有课时导出功能，导出的文件在指定的网页上点击上传或用其它技术方式上传后，存储到数据库作为发放红包的凭证。

[5]钉钉开放平台或者爬虫工具导出：钉钉有开放平台或者使用爬虫技术，将[4]的过程省略，且自动间隔更新时间不高于1小时/次。

[6]智能红包平台：智能红包平台基于客户给予的红包发放规则，结合钉钉课时信息，在关注指定微信公众号或加指定微信号好友后（由乙方决定路径，甲方提供号码）且授权后，发放对应的【课程观看红包】。

三、收费标准

1. 甲方交押金10000元，押金可抵手机费用。

2. 收到押金后，乙方即刻开发，开发内容包括交付物中的[1][2][4][6]，并在一月内交付样机进行功能验收。甲方验收通过后，签订验收报告。正式进行采购流程。
3. 若验收甲方因技术未达到交付物中一期所达到的要求，则退还甲方所有押金，停止采购手机，乙方免费为甲方维护一年的智能红包平台，不收取任何费用。
4. 若甲方因故不再采购手机，押金退还未抵扣手机额度的80%，且已购手机不支持退货服务。
5. 若甲方签订验收报告进行验收，则视为采购期开始，甲方负责为乙方提供一年的采购维护期。在采购维护期间，甲方可以对乙方每次采购最多20台手机。乙方需在一月内交货，交货后可再次发起采购。甲方可以向乙方每月都进行采购。整个采购维护期，甲方免费为乙方维护红包平台稳定使用。
6. 乙方的红包平台平均为每课时学生发放1.25元红包。红包为1-5元的随机数，平均数为1.25元，每发1000个红包，发放金额误差为1200-1300元的范围内。若程序错误超发红包，损失由乙方承担。
7. 甲方可以选择直接采购乙方的智能手机，价格为550元/部。或提供符合甲方安装需求的手机，乙方收取程序部署费75元/部。无论甲方购买多少部手机，在采购/维护期都要保证手机程序的正常运转。
8. 若采购乙方手机，新机在一年内因质量问题导致手机不可用，乙方免费为甲方更换新机。但是由于进水、火烧、重摔（包括外壳破裂）、碎屏、私自拆卸等人为因素导致的损坏不计入更换条件。电池电量保有量递减不计入更换条件。若使用甲方手机，乙方在成功部署后，不对手机质量负责。
9. 若甲方采购数量或安装数量累计达到了300台，自动触发二期协议。乙方为甲方免费研发二期手机功能[3][5]，并自动为旧有手机更新新版程序，新采购手机也自动升级为新版程序，不再额外收费。

四、其它约定

- 1、甲方要保证该手机用于合理合法合规用途，涉及的法务风险与乙方无关系。
- 2、乙方要保证免费电话支持和免费远程技术服务支持。
- 3、乙方若验收通过后，手机在使用期间出现突发性故障，退还手机费用，不承担其他相关损失。
- 4、本产品为采购合同，不进行源代码的交付，软件知识产权归乙方所有。
- 5、本合同一式两份，各执一份，未尽事宜，友好协商。

（以下无正文）

<p>甲方：</p> <p>甲方代表（签字）：</p> <p>甲方（盖章）：</p> <p>日期： 年 月 日</p>	<p>乙方： 济南喜文信息科技有限公司</p> <p>乙方代表（签字）：</p> <p>乙方（盖章）：</p> <p>日期： 年 月 日</p>
--	---