

# 合作协议

甲方：平利县中学

地址：平利县城关镇龙古村（东大桥东）

乙方：西安亿云校教育科技有限公司

地址：陕西省西安市雁塔区长安中路 38 号领秀城 14 层 2 号

甲乙双方本着平等、自愿的原则，就“西安高新一中云校双师+项目”达成合作协议，双方共同遵照执行。

## 一、合作背景

随着 5G 时代的来临，线上教育已经成为促进中国教育均衡化、城镇共享优质教育资源的最佳方式。“互联网+教育”正在形成教育的新业态。西安高新第一中学在教育部印发的《教育信息化 2.0 行动计划》、《关于加强“三个课堂”应用的指导意见》等政策文件的指导下，创建西安高新一中云校，输出西安高新第一中学优质教育教学资源。

乙方是一家集互联网及教育咨询于一体的科技公司，为响应教育部的号召，利用互联网技术和大数据分析，把传统教学搬到网络平台，通过激学、助学、促学，使教学有序、有味、有效，有助实现均衡教学资源，减轻教学负担，提高教学质量的目标。

为促进国家信息化教育工作领先发展，充分发挥双方优势，乙方为双方的合作提供直播教学所需的硬件及安装、教学辅导服务、高清互动教学云平台以及相关互动教学软件服务（学生个人学习工具除外）。

## 二、合作内容

甲方在甲方学校高【2025】届、高【2026】届、高【2027】届各组建高新云班【1】个，开展“双师+”项目合作。

乙方为甲方搭建及运维“高新一中云校双师+项目”云课程班听课平台，包括提供“高新一中云校双师+项目”云课程直播资源、IT 硬件服务、教学辅导服务、高清互动教学云平台以及相关互动教学软件服务（学生个人学习工具除外）。

## 三、合作期限

合作期限从协议签订之日起至【2025】年【7】月【31】日止。在合作期限终止前 3 个月内，双方可以友好协商续签协议。

## 四、双方职责

### (一) 甲方职责

1. 甲方负责在本校组建西安高新一中云校“双师+”云课程班；
2. 甲方负责组建“双师+”云课程班教师团队。教师团队应由拥有丰富教学经验，有突出教学成绩、有激情、有责任心且思想进步的老师组成；
3. “双师+”云课程班的教学安排和作息时间参照西安高新一中云校直播班；
4. 甲方拥有听课教室直播设施设备的使用权，负责设施设备的日常管理和维护。如人为损坏，需照价赔偿。
5. 甲方负责直播教室网络搭建和网络服务，并根据乙方提供的听课教室线路图及其他相关要求进行前期线路铺设。甲方完成以上准备工作，乙方进场进行设备安装和调试。

### (二) 乙方职责：

1. 乙方拥有听课端教室设施设备的所属权，并负责设施设备的安装；
2. 乙方负责获得授权并向甲方提供“双师+”项目云课程直播资源；
3. 乙方负责“双师+”云课程班直播课堂的信息系统集成及运维工作；
4. 乙方负责培训甲方“双师+”云课程班任课教师使用直播实施设备；
5. 乙方负责为甲方提供线上线下咨询服务。

## 五、费用标准及支付方式

甲方按以下标准支付乙方服务费：

高中：每学年收费人民币 35 万元/班，每班人数不超过 40 人；2024-2025 学年共计收费 105 万。

甲方在本协议签订后 5 个工作日内支付本学年三个高中云班费用总额的 80%，共计人民币 84 万元至乙方以下指定账户；剩余 20%费用人民币 21 万元于 2024-2025 学年下学期期末考试后 5 个工作日内，在附件二清单中服务完整提供和清单中的设备正常使用的前提下向乙方支付完毕。在甲方按照合同约定支付相应款项之前，乙方交付给甲方的发票仅仅属于完税凭证，并不具有付款凭证之效力，双方在此共同确认甲方向乙方银行转账的记录应作为唯一的付款凭证。

乙方账户信息如下：

账户名称：西安亿云校教育科技有限公司

账号：129912419110707

开户行：招商银行西安分行小寨支行

## 六、知识产权及保密

(一) 该网络教学平台及其附属产品（包括教学直播视频、授课 PPT、教研资



料、教辅资料、试题资料及云校内部相关管理资料)的知识产权及所有权与甲方无关;

(二)合作期间,甲方享有该系统平台的使用权,甲方不得私自转载、录制该平台上的所有内容。平台内教学直播视频仅限付费班级限时观看。若因甲方原因导致教学视频及双方的合作内容泄密,甲方应当赔偿因泄密给乙方及第三方造成的损失。

### 七、合同的解除和终止

本合同生效后,除法律法规和本合同另有规定外,任何一方不得随意单方变更或解除合同,否则应当承担违约责任。

### 八、不可抗力

一方当事人因不可抗力等因素不能按照约定履行本合同的,根据不可抗力的影响,可部分或全部免除责任,但应当及时告知对方,并自不可抗力结束之日起15日内向对方当事人提供证明。

### 九、争议解决方式

本合同项下所发生的争议,由双方协商解决,协商不成的,任意一方均可向有管辖权的人民法院提起诉讼。

### 十、其他条款

(一)本合同自双方签字盖章之日起生效。

(二)本合同一式肆份,其中甲方贰份,乙方贰份,都具同等法律效力。

(三)本合同未尽事宜,双方可协商签订补充协议,补充协议与本合同具有同等法律效力。

附件一:“高新一中云校双师+项目”授权书

附件二:“西安高新一中云校双师+项目”服务清单

甲方:平利县中学  
授权代表人:   
日期: 2020.9.8



乙方:西安亿云校教育科技有限公司  
授权代表人:   
日期: 2020.9.8



# 西安高新第一中学

## 授权书

随着 5G 时代的来临，线上教育已经成为促进中国教育均衡化、城镇共享优质教育资源的最佳方式。“互联网+教育”正在形成教育的新业态。西安高新第一中学在国家教育部印发的《教育信息化 2.0 行动计划》、《关于加强“三个课堂”应用的指导意见》等政策文件的指导下，顺应发展需要，创建高新一中云校，推出“高新一中云校双师”项目，输出高新一中优质教育教学资源。

西安高新第一中学授权西安亿云校教育科技有限公司为“高新一中云校双师”项目课程输出端唯一执行方，负责以下内容：

- 一、负责“双师”授课教室直播设施设备及网络的搭建及运营；
- 二、负责“双师”项目远端学校听课教室设施设备的搭建及运营；
- 三、负责“双师”项目学习中心平台的搭建及运营；
- 四、负责“双师”项目直播课堂的信息系统集成及运维；
- 五、负责“双师”项目的宣传招生；
- 六、搭建高新一中云校和远端学校的沟通桥梁，做好协调工作；
- 七、负责“双师”项目远端学校学生家长的线上线下咨询服务，建立家长咨询和学生生涯服务体系；

授权期限：2021 年 1 月 5 日至 2029 年 8 月 31 日。



西安高新第一中学

2021 年 1 月 5 日

# “西安高新第一中学云校双师+项目”高中单班

## 服务清单

服务期限：一年

序号	名称	服务内容	数量	单位
教育教 学服务	西安高 新一中 教育教 学资源 服务	1、西安高新第一中学九门学科（语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、政治、地理）一学年直播课程，选科走班后根据组合输出相应课程。	≥1000	课时
		1、西安高新第一中学九门学科（语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、政治、地理）课件、教案等教育教学资源在线分享； 2、学科教研群内，其他教学资源分享。	若干	\
		1、两校九门学科老师在线教研互动； 2、每周线上公开课展评。	≥650	课时
		1、每学年八次云校统考试题（不限纸质版或电子版），包含合作班级与云校同步考试的试卷费用、物流运输费用，不含向第三方试卷机构征订试卷所涉及的所有费用。	8	次
		1、提供每周工作指南，包含直播安排、周工作重点等云校管理建议。	1	学年
		1、每学年开展不少于一次的云校德育活	若干	\

		动, 包含但不限于华为杯科技节、模拟政协活动等。		
		1、合作班级的云校统考成绩线上分析报告与云校阶段性统考错题集。	8	次
	智慧教育资源服务平台	1、每个班提供 40 个亿云校学生 APP 账号（账号数量以班级实际学生数量为准），包含直播课程回看、新闻周刊、综合素质资源等； 2、合作班级各学科老师亿云校平台账号，包含教研、直播课程回看，直播老师课件、教案在线浏览，线上阅卷、考试报告等查看权限； 3、合作班级的分管年级主任、校长每人 1 个教师平台账号，包含教研、直播课程回看，直播老师课件、教案在线浏览，线上阅卷、考试报告等查看权限； 4、教学云平台使用远程指导服务，包含平台使用问题的日常处理，教师平台、学生 APP 维护更新等。	1	学年
	双师教学协助服务	1、开展高中各学科学法指导和双师教学协助服务； 2、每学年不少于 1 次线下师生交流活动，包含但不限于学情调研、直播老师访校、生涯规划活动等； 3、合作过程中针对双师教学的常规沟通，云班级管理咨询服务。	1	学年
	运维服务	1、产品 8:00-18:00 电话及远程技术支持服务, 4 小时内工程师首次电话响应, 内容包括电话支持, 指导抓取 LOG 信息,	1	学年

教学直播软件、 硬件技术支持 服务		E-mail/电话回复，以及远程连接调试； 2、单次技术培训服务，包括工作原理， 设备日常维护，简单排错处理等； 3、定期巡检，每学年一次； 4、故障处理。		
	定制化 平台接 入	入网	1	学年
	云存储	100G	1	学年
	互动课 堂控制 系统软 件	含云服务端口使用权	1	学年
	教学直 播硬件 支持服 务	听课教室硬件设备使用权一年（包含设 备：课堂直播终端、教师高清摄像头、学 生高清摄像头、吊顶式指向型麦克风、音 频处理器、无线头戴麦、智能大屏、液晶 电视、物理白板、回音壁、交换机 1、交 换机 2、PDU、吊顶升降支架、机柜、路 由器）	1	学年