

# 慧聪教育简报

HUI CONG EDUCATION BRIEF REPORT

2023年

10月

总第54期

<http://edu.hczyw.com/>

承办单位：慧聪教育网 地址：北京市朝阳区小关东里10号院润宇大厦3层 客服热线：010-87930466

慧聪教育网  
edu.hczyw.com

Amdox  
安道教育

# 创新·重启

GO!

2023 | 教育中国行

## 技术赋能教育未来

安道教育 (Amdox) · 2023年慧聪教育行业全国城市系列巡展

11月14日 郑州 11月17日 石家庄



主办单位：慧聪教育网 慧聪广电网

冠名单位：安道教育 (Amdox)

# 目录

## Contents

08

慧聪访谈

12

企业动态

行业动态

24

教育政策

24

市场行情

34

地方动态

38




 seewo 希沃  
教育数字化工具及服务提供商

# seewo 希沃

希沃主体公司广州视睿将自主创新作为长远发展规划。截至2022年底，视睿科技申请专利超5900件，有效专利超3900件，有效发明专利超760件，计算机软件著作权超194件，荣获“2022年国家知识产权示范企业”、“2022制造业单项冠军产品”、“第二十四届中国外观设计银奖”、“第二十四届中国专利优秀奖”、“第九届广东专利优秀奖”等奖项。

希沃始终致力于推动行业持续纵深发展，持续推动与各大高校、行业伙伴的交流合作，打造开放共赢平台，共同促进教育行业数字化转型。希沃先后参与《平板电脑视觉健康影响评价方法》《数字教材 中小学数字教材质量要求与检测方法》等标准制定工作。

希沃始终坚持高质量创新发展，持续深耕科技研发和产品创新，创造真正适合中国教育的数字化工具，赋能未来教育。



扫码了解希沃资讯

☎ 咨询热线

400-186-2505



seewo希沃

教育数字化工具及服务提供商



# 希沃 用数字化构建美好教育

希沃 (seewo) 是视睿科技在教育领域的自主品牌。

希沃诞生于2009年，是国内交互智能平板品类首创者。

2012年-2022年，希沃连续11年蝉联中国交互智能平板行业市占率桂冠\*，是行业标杆企业。

\*数据来源于2012-2022年《DISCIEN全球IFPD市场研究报告》



扫码了解希沃资讯

☎ 咨询热线

400-186-2505



# 打造适配多场景 教学的多形态产品



智慧黑板Q系列搭配移动副板形态



### 一体化设计

副板打开即可实现传统黑板书写与现代化教学设备结合的新型授课模式，副板上合即为一体化的传统黑板



### 流畅书写体验

全贴合工艺匹配电容技术，低延迟，触控书写顺滑畅快



### 1300万可多角度 调节摄像头

实时远程巡课、摄录播、安防监控等特色功能



### 4.1声道立体环绕 声场设计

音色清晰，发声范围广，大型阶梯教室都能够轻松传播



### NFC投屏

支持手机 NFC碰一碰投屏，可通过NFC快速登陆教学工具，开展教学活动



### 丰富拓展接口

搭配双TYPE-C、全功能USB接口，支持文件、视频、音频高速传播







HAIJIE 海捷

# 新品上市

## HJ-YJ27Pro

始于原创，忠于品质  
一如既往，精心设计

只为您演讲更自信！

多功能：一体化双屏设计，内置自主研发双屏智享软件

高颜值：整体设计简约大气，时尚美观

人性化：讲台高度、显示器角度均可调节

多用途：适用于多种不同场合和需求



河北海捷现代教学设备有限公司

服务热线：400-600-6158

电子信箱：haijie@haijie.net

电话：0317-5482045/5687018 网址：www.haijie.net

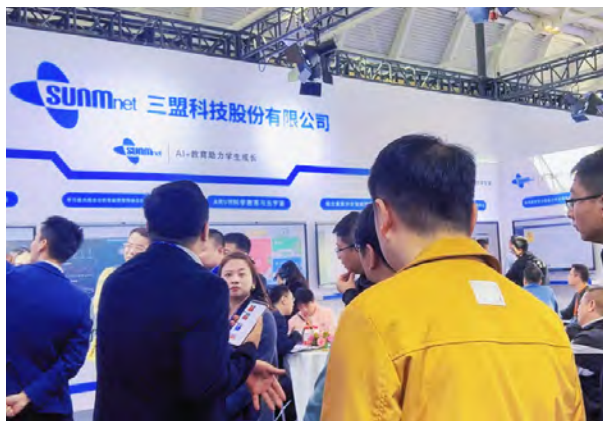
地址：河北省沧州市渤海新区中捷产业园区





## 慧聪专访 | 韩高强：三盟科技打造智慧教育 AIGC 大模型，为数字化发展赋能

【慧聪教育网】ChatGPT 的横空出世掀起了跨领域、跨学科的生成式人工智能 (AI-Generated Content, 以下简称 AIGC) 热潮，教育亦不例外。在 ChatGPT 确实改变教育之前，它究竟对教育意味着什么，自然给人留下了无限的遐想空间。



在第 82 届中国教育装备展示会上，三盟科技股份有限公司（以下简称“三盟科技”）推出了智慧教育 AIGC 大模型平台，这是 ChatGPT 在教育行业融合的一个良好开端，引起行业的关注和

热议。



三盟科技高级副总裁兼 CTO 韩高强

展会期间，慧聪教育网有幸采访到了三盟科技高级副总裁兼 CTO 韩高强，具体介绍了三盟科技智慧教育 AIGC 大模型平台如何为基础教育数字化转型升级赋能。

### 借势而为，教育政策释放红利

在 ChatGPT 掀开的科技盛宴中，生成式人工智能可以启发的远不只是教育转型的方法选择、技术方案和应用场景，还包括它作为“”可以为教育擘画



的转型图景。而三盟科技作为打造这个“智慧工具”的企业，凭借着的是自身的技术实力和行业沉淀。

三盟科技自 2013 年创立至今，已十载有余，是一家专注教育，专注人工智能、AIGC 大模型、大数据、物联网等新一代信息技术自主研发与应用创新的教育高科技领军企业。采访中韩高强谈到，AIGC 作为新技术产生之后也会跟当年的大数据技术一样融入到教育行业场景的方方面面，成为智慧校园数字化转型升级的必备数字化底座。

近年来，教育数字化转型已成为世界范围内教育改革与发展趋势，世界各国纷纷出台教育数字化战略框架、发展规划和各类目标文件，积极谋划数字化战略方案。二十大首次将“推进教育数字化”写入报告，明确了数字化在教育未来发展中的行动纲领。我国从国家层

面的顶层设计到省（区、市）的数字化战略及各个学校的数字化行动，自上而下稳步推进教育数字化转型。同时，我国的基础教育数字化发展面临“信息孤岛与数字鸿沟”“技术与教学深度融合不够”“学生数字素养不足”等一系列挑战。

而 AIGC 的技术在教育行业的融合，恰好解决了这些亟待解决的问题。不得不说，三盟科技借势而为，在教育政策不断释放红利的同时，抓住了教育数字化新一轮革命的市场。

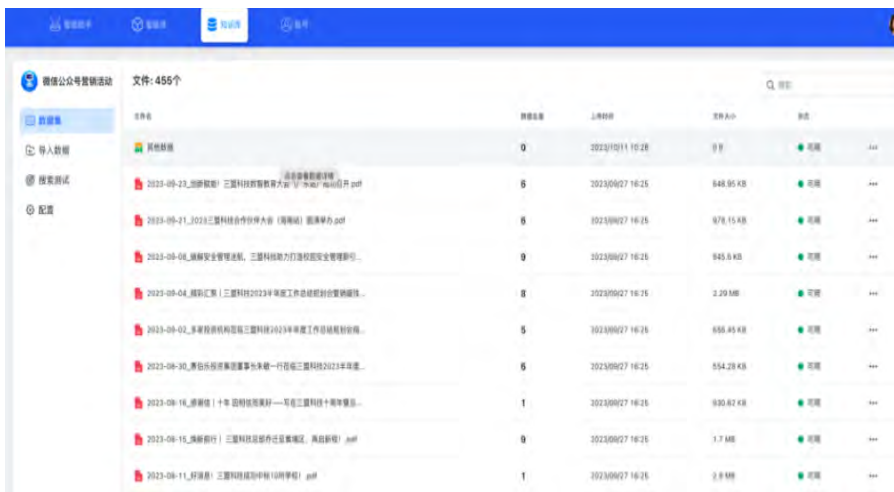
## 扎根基建，行业垂类大模型赋能教育

当前，随着数字化进程来到深水区，企业需要从以往的应用层扎向更深处，不断自主创新，从而为教育变革的发展贡献更多力量。



三盟科技智慧教育 AIGC 大模型平台是三盟科技凭借多年的数据沉淀并融合新技术，基于教育行业应用场景需求而打造的 AI 赋能平台。韩高强表示，这个 AIGC 的智慧教育平台不仅可以帮助教育行业客户实现智能化升级，提升教育服务还能提升管理效能。整个平台以专业的模型构建工具、多渠道快速对接能力、丰富的行业知识库为支撑，助力学校快速构建适用于教学、管理、服务等多场景的 AI 应用

值得关注的是，因为三盟科技一直专注教育行业，因此该平台“出身”天然地属于垂类的教育行业，数据安全性高、使用上高度易用且教育行业的应用场景丰富。从教育应用场景来看，韩高强具体介绍了平台的三大核心价值：



### · 教师的“教学助手”

当下，很多老师工作强度大，无法精准掌握每个学生的学习进度和情况，

所以很难实现个性化教学。该平台可快速辅助教师完成课程设计，并根据不同学生情况进行调整实现个性化教学。更重要的是，平台还可构建教师自己的课后学习资源库，减轻教师工作强度。

### · 学生的“学习导师”

对于学生而言，学习资料的查询和心理健康问题成为当下重要的两个难点。平台通过学习资源库和智能问答获得个性化知识服务，帮助学生一键扫清知识盲点。同时，平台开发心理健康监测产品，预警学生的心理健康状态，及时干预疏导。在提升学习效果的同时，保障学生身心健康。

### · 学校管理者的“服务帮手”

对于学校管理者，平台智能问答不仅为学生和家长实时答疑，还解放人力和提高服务效率，实现学校管理工作全流程智能化。

从 ChatGPT 的成功经验来看，三盟科技智慧教育 AIGC 大模型平台

其实已经具备了必要的技术基础和能力。它作为教学助手、学习导师、服务帮手为教育数字化高度变革和融合提供



了更多的助力。

## 多方助力，构筑 AIGC 在教育 的繁荣生态

AIGC 在教育行业的市场化值得期待，而其创新和迭代同样值得关注。对此，韩高强自信地表示，平台的市场化是没有问题的，创新和迭代也是在用户的使用和体验中不断提升。他谈到：“做的客户越多，场景越多，积累的知识库越多，大模型平台就会越来越聪明，越来越专业；这样，客户认可度就会越来越高。”

韩高强具体谈到，第一、三盟科技一直专注于教育，在高校、高职和普教的智慧教室和大数据的案例很多。三盟科技智慧教室系列产品（AIoT 智慧教室物联网统一开放平台）应用案例，凭借成熟的案例落地应用和丰富的产品线，目前已服务 500 多所高校，实施落地 20000 余间教室，985/211 高校及 100 间以上教室规模应用案例业界前列，单所学校规模应用达 441 间。通过智慧教室和大数据产品建立了标准化建立的交付渠道和交付体系，也正因为这种生态体系，三盟科技能快速地触达到具体客户群。第二、建设了大数据平台的老客户很多是 985、211 客户，也可以一起

合作探讨 AIGC 的应用与发展，从而对原有的产品进行升级创新。第三、通过底层大模型技术的积累，在教育行业内会收集到更多通用的行业知识库充实，让 AIGC 的大模型更懂教育并反哺到终端的广大客户。

当然，在教育行业中，尤其是在教育数字化发展中能将 AIGC 真正产品化的企业很少。这不仅依靠丰富完备的市场化的资源，而且对技术要求很高。据了解，在研发投入方面，三盟科技高度重视自主研发与创新，先后设立了“三盟广州研究院”和“海外高创智能应用研究院”，并在北京、长沙、西安、武汉、南京设立了 5 大研发中心。产品及研发团队逾 200 人，三盟科技高度重视自主研发，迄今累计研发投入已超 3 亿并将持续投入。

在采访的最后，韩高强展望道：“面向未来，三盟科技希望与伙伴携手，构筑更加聪明的教育大模型，打造全栈最优的产品与解决方案，积极助力教育数字化发展。”未来，我们期待着三盟科技持续投入新一代信息技术应用创新研发，推进教育模式深度变革，助力学校智能化管理、个性化教学、精准化就业，为社会培养新型素质人才！

## 教育家顾明远受聘希沃终身学术顾问

躬耕教坛，强国有我，大力弘扬教育家精神。”10月23日，恰逢重阳佳节，当代著名教育家、中国教育学会名誉会长、北京师范大学资深教授、博士生导师顾明远一行到访希沃，并与希沃董事长邓毅刚、总裁周海生、副总裁魏振水等展开交流。

同日，教育家顾明远先生受聘为希沃终身学术顾问，并为希沃企业、广东省杏坛智慧教育创新研究院、希沃教师发展中心分别题词，寄语希沃继续发挥数字化的力量，助力教师成长和教育高质量发展。

北京明远教育书院院长、北京师范大学教育学部教授、博士生导师郭华，北京明远教育书院副院长、北京师范大学国际与比较教育研究院副院长、教授、博士生导师滕珺，北京明远教育书院学术委员会秘书长沙培宁，北京师范大学教授刘美凤，北京明远未来教育研究院理事周航一同参与此次到访。



顾明远先生与希沃团队合影

### 大力弘扬教育家精神

### 顾明远先生受聘希沃终身学术顾问

顾明远先生是教育界泰斗、新中国比较教育学科的重要奠基人。顾明远先生受聘为希沃终身学术顾问，将为希沃在教育领域的后续发展提供重要指导。与此同时，郭华教授、滕珺教授、沙培宁编审、刘美凤教授、周航主任受聘为希沃特聘专家。

顾明远先生高度肯定了希沃在教育领域的成果，并为希沃企

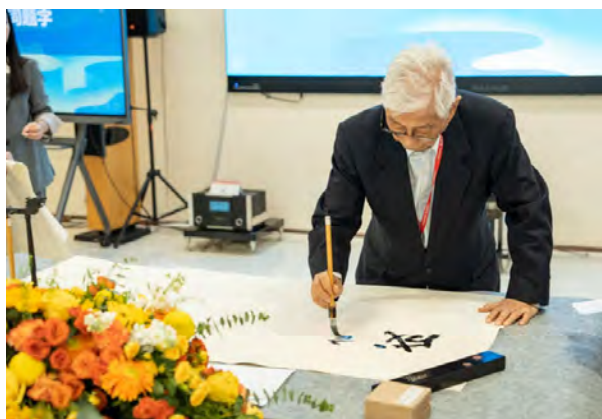




顾明远先生受聘希沃终身学术顾问



郭华教授、滕珺教授、沙培宁编审、刘美凤教授、周航主任受聘希沃特聘专家



顾明远先生题词现场

业、广东省杏坛智慧教育创新研究院、希沃教师发展中心分别题词，勉励希沃从教师需求着眼，为高质量教师队伍建设、教育高质量发展作出更大贡献。



顾明远先生为希沃题词：助力千万教师成长

同时，顾明远先生也在希沃“书法屏”上，挥毫写下了自己最新的“育人公式”：爱 + 兴趣 + 活动 + 勤奋 = 育人成功，为希沃更好地助力教师成长留下数字“墨宝”。



顾明远先生在希沃“书法屏”上分享其教育理念

**“致广大而尽精微”**

**顾明远一行点赞希沃助力教师成长**

“‘致广大而尽精微’，感谢希

沃能够考虑到教师发展过程中各个环节的需求来研发产品。”滕珺教授在此次到访中肯定了希沃为教师成长作出的贡献。

在希沃展厅，顾明远先生一行体验了希沃智慧黑板、希沃交互智能平板及希沃白板等希沃产品在教室、教师及课堂教学上的最新应用成果。



顾明远一行参观希沃展厅



希沃软件平台总监刘霄翔

向顾明远先生一行介绍希沃产品

“校园和讲坛是向教育家学习、弘扬教育家精神的主战场、主渠道。”在希沃未来教室，希沃软件平台总监刘霄翔向顾明远先生一行介绍了希沃的最新产品，并提到：“课堂一直是教学主阵地。如何帮助教师上好每一堂课，及时有效地给予一堂课反馈是希沃助力数字化教学的关注点。”这与顾明远先生提出的



北京明远教育书院院长郭华教授体验希沃产品



“教育的本质是培养思维，培养思维的最好场所是课堂。”这一观点不谋而合。

顾明远先生一行对希沃在 10 月 18 日首秀的希沃教学大模型也十分关注：郭华教授以国家统编版五年级上册课文《慈母情深》为例，体验了搭载希沃教学大模型的希沃白板中的“一键自动生成课件”功能，在这份课件中，教学目录、新课讲授、思路设计等信息一应俱全，能够帮助教师有效备课。

希沃董事长邓毅刚向顾明远先生一行作希沃企业介绍，展示了希沃在教育领域 14 年来的探索与实践。据介绍，作为教育数字化应用及服务提供商，希沃聚焦教师、教室、教学，为学前教育、基础教育、高等教育多学段提供数字化教育设备及应用。

针对社会各界广泛关注的如何用教育数字化赋能教育高质量发展的问题，顾明远先生提到：“高质量教师队伍锻造高质量教育，当前中小学教师有 1400 万，数字化技术怎么能深入广大教师群体，让教师能够更好应用是关键。”

同时，顾明远先生也说到：“今天在希沃，我们参观和体验了希沃的最新产品。从教师备课到授课，再到课堂评价，希沃为教育数字化做了很大的贡献，谢谢希沃对教育的支持！”

希沃一直专注于用数字化赋能高质量教师队伍建设。通过打造“专家参与、名师共创”的希沃学苑学习平台，以及融合数字化培训体系的希沃杏坛计划，助力教师数字素养和教育教学能力的提



希沃董事长邓毅刚作希沃企业介绍

升。截至目前，希沃产品已覆盖全国 260 万间教室。截至 2023 年 6 月 30 日，希沃已服务教师用户超 700 万人，累计上线 EN5 课件总数达到 6 亿份。此外，希沃还成立了广东省杏坛智慧教育创新研究院，开展对教育行业的各项研究，深化对教育实践的助力。

2022 年 11 月，在教育部教师工作司指导下，中国教育发展基金会与广州视睿电子科技有限公司（希沃）共同开展了希沃教师数字化能力提升支持项目，预计在三年时间里助力 72 所协同

提质计划师范院校和 160 个国家重点帮扶县的教师提升应用信息技术开展教育改革的能力，促进师资培养职前职后一体化、教学教研一体化。截至 2023 年 9 月 26 日，该项目已覆盖全国 31 个省 / 自治区 / 直辖市，建成 117 间师范生教育实践智慧教室和中小学教师智慧研训室，惠及约 7600 名教师、师范生。

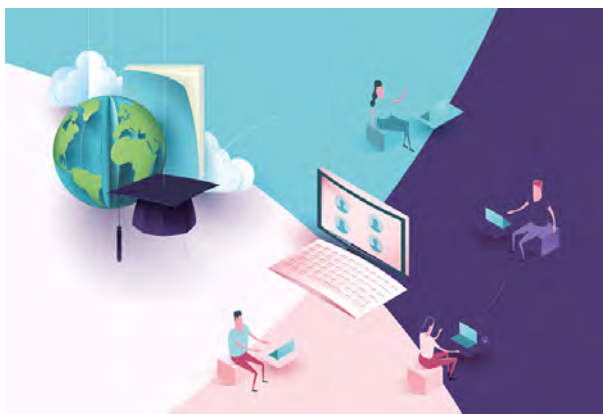
以“教育家精神”为指引，秉持教育初心，希沃将不断探索，通过教育科技为师生创造更好的教育环境，为教育高质量发展作出应有贡献。



顾明远先生在交流现场发言



## 艾博德智慧交互大屏，专为中国教室设计



当前，全球许多国家都提出了“加快数字化发展建设及数字化转型”的战略，力推教育向数字化和智能化方向发展。为支持智慧教育的快速发展，教室数字化建设备受关注。



然而，在互联网+教育时代，传统教室仍然存在一些限制，例如黑板板书、单向教学、固定地点等因素，这些限制，

使传统教室无法适应具有鲜明技术特征的智慧教学需求。

### 教学内容单一

在传统教室中，教学内容的单一性十分严重，教师通常是授课的主角，而学生的参与度很低，教学形式也比较单一。

### 互动性不足

在传统的教学模式中，教师主导授课的同时，学生的发言机会有限，师生之间的交流和互动也较少。

### 教学效果不佳

传统教室中，教师难以照顾到每个学生的学习情况。同时，学生在短时间内需要接收大量知识，也难以充分消化和理解。

### 教育资源分配不均

不同学校、不同地区的教育资源不均衡，导致一部分学生难以获得良好的

教育资源，这种差异性给教育公平带来了挑战。

传统教室教学模式单调、教育数据匮乏、师生互动不足，已难以满足现代数字化教学需求，智慧教室应运而生。

**那么，我们不禁要问：**

**一间充满生命力的教室，应该是什么样的？**



艾博德的智慧教室解决方案以智慧

交互大屏为核心，通过数字教学、互动教学、协同教学、智慧教学四种教学方式，让课堂教学焕发生机与活力。

## 数字教学，让知识点展示更生动



智慧交互大屏支持多种数字化内容教学，如播放教学视频、展示图像等，不仅能够以生动形象的方式展示知识点，而且能够增强学生的视觉感受，提升他们对知识点的深度理解和掌握。





## 互动教学，增强学生学习兴趣

通过互动教学功能，智慧交互大屏能够激发学生的主动参与。学生可以利用大屏幕上的交互功能回答老师提出的问题，或者进行小组讨论等活动，有效提升他们的学习兴趣和参与度。

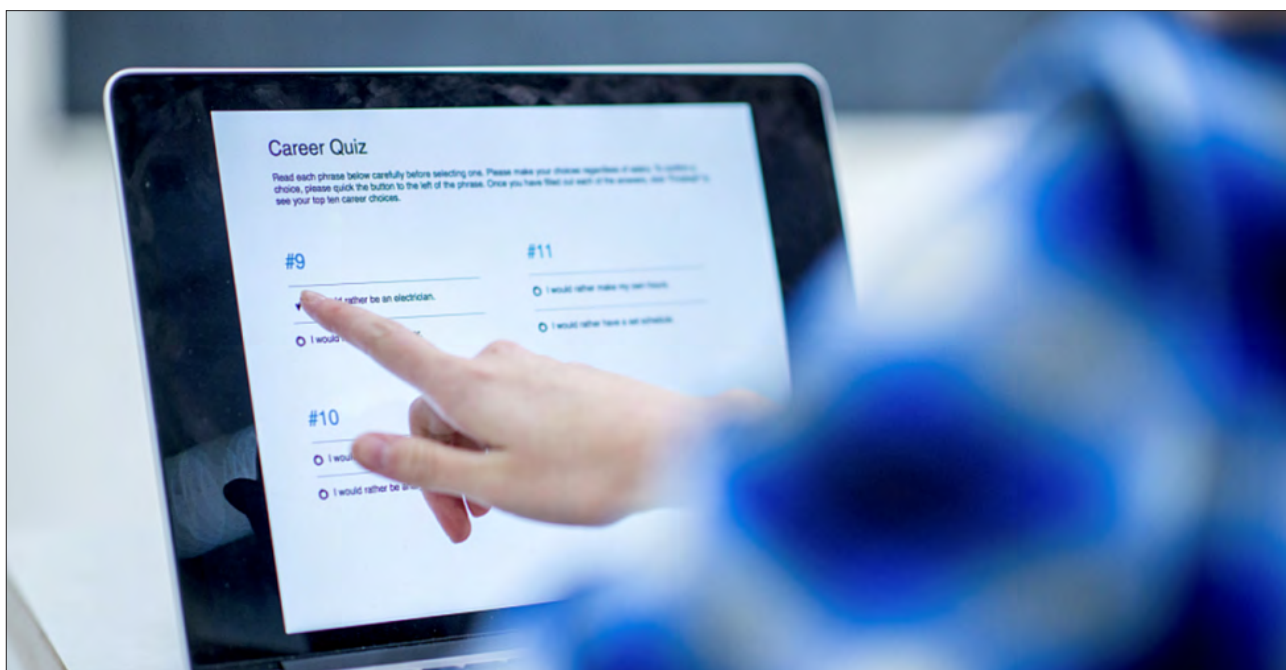
## 协同教学，团队协作更高效

除了教学方面，智慧交互大屏也可以作为一种协同学习的工具，帮助学生

在小组合作中更好地完成任务，如共同编辑文档、绘图等，既提高了教学效率，又能促进学生之间的交流和合作。

## 智慧教学，及时掌握学习情况

教师还能通过智慧交互大屏，实时对学生进行课堂测验和考试，及时了解学生的学习情况，调整教学方向，也能更动向地帮助学生和老师相互适应和调整。



鸿合 HiteVision

002955.SZ

# 鸿合录播智慧屏

大道至简 简而不减



## 多功能融合

首创多功能一体化机身

## 高性能芯片

8核高性能编解码芯片  
安卓12.0  
安卓海量应用软件下载

## 超强降噪拾音

8阵列麦克风  
远距离AI降噪拾音  
多种专业教学场景降噪优化

## AI智能混音系统

支持多设备收音  
AI智能声源处理

## AI超清摄像头

内置4K一体化机身  
AI智能跟踪算法  
135°视场角  
-15°至-20°角度调节

## 超清护眼显示

4K高色域超清屏幕  
TUV硬件低蓝光、无频闪技术  
专业护眼模式

## 跨系统融合

内置1T硬盘  
支持windows/安卓内容共享,  
文件随心调取

## 交互体验

提供全课堂应用场景  
多种触控手势

## 安装维修

安装/维修一步到位

**HIT** 鸿合科技

地址：北京市朝阳区北辰东路8号院北辰时代大厦8-10层  
8-10th Floor, Beichen Times Building, Yard 8, Beichen East Road,  
Chaoyang District, Beijing  
网址：www.friends-tech.com

以上内容最终解释权归本公司所有



鸿合HiteVision

## 聚焦高校数字化！海信商用显示举办 2023 高职教客户大会

10月11日，海信2023高职教客户大会在青岛举行。海信视像科技副总裁、海信商用显示公司总经理刘雪莉，海信商用显示公司副总经理刘杰，海信商用显示公司副总经理刘旭凤，海信网络科技有限公司智慧建筑事业本部总经理、国际业务部总经理牟三钢等出席活动。来自全国几十余所全国高校的领导者老师受邀参加活动，见证海信智慧教育发展成果，共探数字化时代下高职校信息化建设的新路径、新思路。



### 以科技赋能教育，与合作伙伴 共赢未来

多年来，海信始终坚持“技术立

企、稳健经营”的发展战略，以长期主义的发展眼光，持续拉升品牌力和产品力。会上，海信视像科技副总裁、海信商用显示公司总经理刘雪莉向受邀到场的嘉宾表示欢迎，她提到，“海信显示产业是从视像科技的电视领域起步并逐渐发展壮大的。得益于各位伙伴的支持，依托过去三年的积累和沉淀，海信的教育平板、商用平板国内占有率分别达到了行业TOP3和TOP5，并且伴随着海信对乾照光电的收购，海信已成为LED显示行业唯一具备芯片、模组设计、终端应用和大数据运营能力的企业。”

随后，海信GTM智慧教育行业线总经理丁强、海信网络科技有限公司智慧建筑事业本部总经理牟三钢对海信智慧教育解决方案和海信智慧校园解决方案作了整体介绍。目前，海信智慧教育已形成以教学平台与集控平台为底座，智慧黑板与教学软件产品为核心，搭载生态软硬件的教育数字化解决方案，并打造了具有“易教慧学、智办智管、平



安低碳”三大特色的智慧校园解决方案。海信“高职校智慧教室”和“研讨型智慧教室”已在全国“985/211”等重点院校投入使用，覆盖高职院校400余所。



此外，活动还邀请了来自北京大学光华管理学院、青岛科技大学等高校的信息化负责人进行现场提问交流，分享高校数字化建设的成果与经验。

## 产品创新力加持，海信智慧教育产品现场亮相

教育是事关国家发展和民族未来的千秋基业，在数字化浪潮席卷各行各业的背景下，以数字化为引擎，驱动教育高质量发展，已成为新时期我国教育发展变革的大趋势。作为教育、科技、人才“三位一体”的重要结合点，高校是数字化转型的受益者，也是重要参与者、建设者和贡献者。

活动当天，来自全国各大高校的领导、老师参观了海信智能展馆、海信声学实验室等，对海信的战略布局及品牌



理念有了更加全面的了解和认识。“这次来海信收获满满。以前知道海信是做电视起家，但没想到海信在这么多领域都有布局，并且发展地这么好。”一位来自长沙某大学的信息化负责人感叹到。

会议现场，海信商用显示还搭建了场景化产品体验区，包括智慧教育产品、智慧办公产品、LED产品、激光投影产品等在内的旗舰产品悉数亮相，打造了海信标准型智慧教室、海信研讨型智慧

教室、海信合班型智慧教室、海信智慧会议室等多个高校数字化场景，展示了海信商用显示赋能高校数字化转型的深厚实力。

科技赋能教育，共赴美好未来。未来，海信智慧教育将继续秉承着“数字化创造教育美好未来”的初心，坚持以用户为中心，不断打破技术界限，以产品创新力和场景创造力，与客户携手并进，助力高等教育及基础教育的数字化转型！



## 教育政策

· 10月27日，国务院新闻办公室举行政策例行吹风会，介绍近日颁布的《未成年人网络保护条例》。教育部将会同国家网信部门研究制定未成年人网络素养测评指标，督促各地各校严格落实学生手机“有限进入校园、严禁进入课堂”的相关管理要求。这是我国第一部专门性的未成年人网络保护综合立法，标志着我国未成年人网络保护法治建设进入新的阶段。

· 10月26日，第24届中国国际教育年会在北京开幕。教育部部长怀进鹏出席全体大会开幕式并提出三点倡议。一是加强联通共享，让教育成为促进人的全面发展的基础力量。他提出，要深度加强教育政策沟通、资源平台联通，推动实现教育优势资源互补、教育改革成果共享，让教育助力每个人发展自身、实现理想、奉献社会。二是聚焦突破创新，让教育成为驱动经济社会发展的关键力量。他表示，要提高教育适应科技发展、产业升级的能力，实现人才培养和科技创新同步取得重大突破，

推动经济社会高质量发展。三是坚持互学互鉴，让教育成为推动人类文明繁荣的引领力量。他强调，要进一步加强包括教育在内的人文交流，加强国际理解教育、青少年交流和跨文化沟通，共同推动人类文明不断向前，共同建设人类命运共同体。

· 10月25日至27日，教育部校外教育培训监管司赴甘肃省白银市会宁县、靖远县和临夏回族自治州永靖县实地调研，推动乡村振兴对口帮扶工作。在“造血”扶智上，以“399领雁计划”为载体，从三县遴选30名校长、90名教师分赴江苏、浙江开展为期90天的跟岗培训，“手拉手”研修提升；协调北京师范大学对教师教学教研进行数字化分析，利用“智慧教研平台”精准推送资源，“科对科”指导提升育人能力水平；在科学监测上，首次将三县学生德育状况、科学学业质量和劳动素养纳入全国义务教育监测，学生学业水平提升情况可量化、可视化。

· 10月26日，人社部上午举行



2023 年三季度新闻发布会，介绍 2023 年前三季度人力资源和社会保障工作进展情况。人社部政策研究司副司长陈峰在会上介绍，1-9 月全国城镇新增就业 1022 万人，失业人员再就业 396 万人，困难人员就业 129 万人。

· 10 月 25 日消息，为全面加强中小学课外培训规范管理，防范各类事故发生，保障学生人身安全，教育部、公安部、国家消防救援局联合部署开展全国校外培训“安全守护”专项行动。

· 10 月 25 日消息，共青团中央、教育部、全国少工委联合印发了《中国少年先锋队队室(队角)建设细则(试行)》、《中国少年先锋队鼓号队建设标准(试行)》。

· 10 月 24 日，十四届全国人大常委会第六次会议表决通过《中华人民共和国爱国主义教育法》，自 2024 年 1 月 1 日起施行。这部旨在加强爱国主义教育、传承和弘扬爱国主义精神的法律，共 5 章 40 条，包括总则、职责任务、实施措施、支持保障、附则。

· 10 月 24 日，教育部办公厅公布《2023 年通过普通高等学校师范类专业认证专业名单及中期审核专业名单的通知》。其中，北京师范大学生物科学专业等 9 个专业通过第三级专业认证，

华东师范大学教育技术学专业等 466 个专业通过第二级专业认证，认证结论有效期六年，自 2023 年 9 月起至 2029 年 8 月止。东北师范大学生物科学专业等 149 个专业认证有效期为“2020 年 7 月至 2026 年 6 月”的专业通过了师范类专业认证中期审核，继续保持原认证有效期至 2026 年 6 月。

· 10 月 23 日获悉，民政部、国家发展改革委、财政部等 11 部门联合印发《积极发展老年助餐服务行动方案》，计划到 2025 年底全国城乡社区老年助餐服务覆盖率实现较大幅度提升，服务网络形成一定规模。到 2026 年底，全国城乡社区老年助餐服务覆盖率进一步提升，服务网络更加完善，多元供给格局基本形成。

· 10 月 23 日从全国妇联获悉，中国儿童少年基金会持续实施儿童安全、健康项目，护航儿童健康快乐成长。

· 10 月 20 日，教育部在京召开全国中小学科学教育工作部署推进会，教育部党组成员、副部长、总督学王嘉毅出席会议并讲话。会议指出，加强新时代中小学科学教育工作，是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局，站在国家民族兴旺发达、党的事业后继有人的战略高度作出的重大决策部

署，对提升全民科学素质、建设教育强国、实现高水平科技自立自强具有关键作用。

· 10月18日消息，国家统计局公布了关于全国2023年前三季度国民经济运行情况报告，据初步核算，前三季度国内生产总值（GDP）达到了913027亿元，按不变价格计算，同比增长5.2%。这一增长主要得益于各地区各部门的精准施策和宏观调控，使得国民经济能够在复杂严峻的国际环境和国内改革发展稳定任务中持续恢复并保持向好态势。

· 10月16日消息，教育部高等教育司将各省级教育行政部门审核并上报的2023年国家大学生创新训练计划项目42948项（其中重点支持领域项目836项）汇总名单予以公布。各单位可登录国家大学生创新训练计划平台网站进行查询。

· 10月16日消息，国家卫生健康委会同国家中医药局、国家疾控局在总结各地经验的基础上，制定出台了《关于促进医疗卫生机构支持托育服务发展的指导意见》。其中，明确开展订单签约服务。基层医疗卫生机构将托育机构作为签约对象，签订服务协议，开展婴幼儿健康管理服务。

· 10月16日消息，中共中央印发

了《全国干部教育培训规划（2023—2027年）》并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。通知指出，制定实施《规划》是党中央着眼新时代新征程党的使命任务作出的重要部署。

· 10月14日，中小学生水上交通安全教育十周年主题活动在天津国家海洋博物馆举行。此次活动由交通运输部海事局和教育部基础教育司联合举办，全国海事、教育系统代表以及学生、家长、媒体记者等200人现场参加了活动。

· 10月12日，国家卫生健康委发布《2022年我国卫生健康事业发展统计公报》。根据《公报》，2022年，全国医疗卫生机构总诊疗人次84.2亿，与上年基本持平。全国中医类医疗卫生机构总数80319个，比上年增加2983个，总诊疗人次12.3亿，比上年增加0.2亿人次。《公报》显示，我国政府投入不断增加，医疗卫生资源提质扩容，卫生服务体系不断健全，健康中国建设稳步推进。

· 10月12日，教育部与宁夏举行部区会商会议并签署战略合作协议。教育部党组书记、部长怀进鹏出席会议并讲话，指出宁夏深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和指示批示精神，聚焦教育

优先发展和区域经济高质量发展融合贯通这一战略方向和民生关切，积极推进各项工作，取得了一系列标志性成果。

· 10月11日，教育部办公厅关于举办2023年全国普通高等学校音乐教育专业、美术教育专业本科学生和教师基本功展示的通知。

· 10月10日从人力资源社会保障部获悉，10月16起，“职引未来——2023年中大城市联合招聘”高校毕业生秋季专场将推出第二批93场特色服务活动。包括新能源、电商、制造业等32场线下专场招聘会，17场跨区域巡回招聘会，金融、医药卫生、广告传媒、京津冀地区、粤港澳大湾区等28场不同行业、区域线上专场招聘会，7场直播带岗活动，6场政策宣讲直播（录播）课，3场就业指导直播（录播）课。

· 10月9日消息，教育部办公厅公布了“新时代职业学校名师（名匠）名校长培养计划（2023—2025年）培养对象和培养基地名单”的通知。经省级教育行政部门推荐，专家综合评议，教育部确定高等职业院校名师（名匠）培养对象210人。中等职业学校名校长培养对象50人。

· 10月9日消息，工业和信息化部、中央网信办、教育部、国家卫生健康

委、中国人民银行、国务院国资委等六部门近日联合印发《算力基础设施高质量发展行动计划》，从算力、运载力、存储力以及应用赋能四个方面提出了到2025年发展量化指标。计划提出，到2025年，算力方面，算力规模超过300EFLOPS（EFLOPS是指每秒百亿亿次浮点运算次数），智能算力占比达到35%，东西部算力平衡协调发展。

· 10月9日，国家卫生健康委召开新闻发布会，介绍促进儿童心理健康、共同守护美好未来有关情况。教育部体卫艺司副司长一级巡视员刘培俊表示，把学生心理健康工作纳入省级人民政府履行教育职责的评价。

· 10月8日消息，由科技部、教育部、工业和信息化部等十部门联合印发的《科技伦理审查办法（试行）》正式公布。《审查办法》明确，涉及以人为研究参与者，包括利用人类生物样本、个人信息数据等的科技活动；涉及实验动物的科技活动。此外，不直接涉及人或实验动物，但可能在生命健康、生态环境、公共秩序、可持续发展等方面带来伦理风险挑战的科技活动；以及依据法律、行政法规和国家有关规定需进行科技伦理审查的其他科技活动。

· 10月6日消息，教育部发布了《关



于印发《学习型社会建设重点任务》的通知》。《通知》指出，要把建设学习型社会、学习型大国作为建设教育强国的战略举措，把教育数字化作为推进学习型社会建设的“倍增器”，聚焦关键单元和重点群体，点线面结合、近中远统筹，推动各种教育类型、资源、要素

多元结合，调动社会上一切可利用的学习资源，打通家庭教育、学校教育、社会教育各环节，完善政府统筹、教育牵头、部门协同、社会参与的全民终身学习推进机制，构建网络化、数字化、个性化、终身化的教育体系，为教育强国建设提供有力支撑。





# 智慧笔 点阵笔源厂



**智慧学习笔 智慧记录笔**  
 (部分产品与实际运用效果展示)

纸质试卷和手写原笔迹  
 数字化试卷和数字化笔迹

著名信息化  
 深圳培博帮  
 精准还原书写粗细、笔锋

**智能笔盒**

- 自主国产芯片  
 自主国产点阵码
- 压感采集精度高  
 全真还原笔锋
- 多笔组网  
 稳定可靠
- 码浅,符合国标  
 GB 40070
- 支持黑白打印识别  
 降低使用门槛
- 硬件产品、  
 软件技术,全部自研  
 成本低,价格低

深圳棒棒帮  
科技有限公司

广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区留仙三路38号创兴达商务中心3006  
 电话: 185 7146 6591 (郭先生) 电话: 0755-86957645  
 service@bibibetter.com www.bibibetter.com



公司网页

业务咨询





专业音视频互联互通 (LAVC®) 解决方案提供商

广东高新技术企业 | 科技创新小巨人企业 | 十佳音视频集成设备供应商

# 国标级 专业教室护眼灯

节能 | 环保 | 高亮



CCC认证



节能认证



平均照度 > 300lx



色温3300K-5500K



显色指数Ra ≥ 90



无可视频闪



RG0

无蓝光危害

全国统一服务热线：  
400-600-3170

广州佳比亚电子科技有限公司  
官网：www.jusbe.cn  
地址：广州市番禺区南村镇南村东兴路6号





PHILIPS

飞利浦商用显示

# 一屏全掌控 教学更丰富

飞利浦智慧教育白板 **2652T系列**

## 专业教学之选



### 多机合一 一应俱全

集成投影、白板、广告机、电脑、麦克风、摄像头、音响等产品功能于一体。满足课堂教育、演讲汇报、企业培训、视频会议等需求



### 超高清摄像头

广视角超高清摄像头，视角更宽广  
搭配远程视频教育软件，可实现屏幕共享，白板互动



### 真4K超清显示

零贴合工艺书写体验更卓越  
3MM AG玻璃，有效降低炫光干扰  
窄边框设计，整机屏幕占比≥84%



### 麦克风阵列

远距离有效拾音，支持快速回声消除  
搭载AI降噪算法，自动环境噪声抑制、人声自动增益补偿



### 高精度红外触控

高精度触控技术，还原流畅书写体验  
支持双笔双色书写，多人协作无障碍



### 疾速投屏

无需安装，即插即投，兼容横屏和竖屏  
支持多屏幕分享和反向触控



交通 | 医疗 | 新零售 | 政企 | 教育 全国服务热线：4009-555-666

小鱼儿科技  
TINY-FISH TECHNOLOGY

小鱼儿会议 · 专业云沟通

# 小鱼儿混合型 云视频会议系统

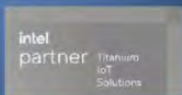


深圳小鱼儿科技有限公司  
地址：深圳市宝安区石岩创新谷 5#A 栋 803 室（518108）  
电话：0755-23305966 传真：0755-23305266  
网址：www.tiny-fish.com



小鱼儿科技公众号





**JWIPC**

# 全新12代INTEL ALDER LAKE-S OPS领先上市

**S102**



**S102T**



**符合OPS-C标准：**

标准（S102）及超薄（S102T）两种机型可选

**超强计算性能：**

搭配英特尔H610芯片组，相比上一代提升 19%，实现更复杂的应用需求

**多任务响应：**

可根据任务的优先级进行更灵活的调度

**丰富I/O扩展能力：**

双通道内存，9路USB2.0/3.0，  
M.2接口扩展NVME SSD，功耗更低读写速度更快  
DP 8K超高清+HDMI 4K 三路显示输出

深圳市智微智能科技股份有限公司  
[www.jwipc.com](http://www.jwipc.com)



## 行业动态 Industry News

### 市场行情

#### 【教育科技市场】

\* 中国 K12 教育智能硬件赛道增长潜力巨大，预计 2024 年达近千亿规模。

\* 根据 IDC 预测数据，到 2026 年，中国 AR/VR 市场支出将超过 120 亿美元。

\* 工信部数据显示，今年前三季度，我国互联网企业利润总额 959.3 亿元，同比增长 18.2%。

\* 根据全球市场研究公司 Technavio 的数据，预计到 2024 年全球教育市场将增长到 8.6 万亿美元。

\* 数据显示，到 2023 年，我国非学历教育（包括职业资格培训、职业技能培训和企业内部培训）市场规模将超过 6400 亿。

\* IDC 统计数据显示，2023 年教育学习场景市场规模达到 1102 亿美元，预计 2024 年同比增长 9.6%，到 2027 年，市场规模将超过 1500 亿美元。

\* 素质教育需求大幅增加，市场规模将进一步扩大，2023 年有望超过 7000

亿元。

\* 最新数据要素产业服务平台发布，“十四五”期间我国数据要素流通市场或达 5000 亿。

\* 在政策的推动下，未来 AI 教育将有广阔的发展空间，预计到 2023 年，我国 AI 教育市场规模超 7000 亿元。

#### 【地方财政】

\* 今年阿克苏地区把教育民生支出作为财政保障的重中之重，前三季度阿克苏地区教育支出 80.24 亿元。

\* 枣庄市薛城区发放各学段助学金 257.16 万元，连续 4 年实现生源地助学贷款突破 1 千万元。

\* 深圳福田市属名园助推公办园加速发展，今年 8 月，福田区在全市率先将普惠性民办园生均补助标准提升至每生每年 6000 元，推进公办园和民办园协同均衡发展。

\* 今年巴里坤县加大投入 1.8868 亿元实施了教育系统固定资产投资项目 15

个,其中新建项目13个,续建项目2个。

\* 隆回教育2019年至2023年,投入6.5亿元对城区学校进行提质扩容改造。

\* 广西财政筹资22.71亿元支持农村学生营养改善农村义务教育学生营养改善计划实现全覆盖,受益学生超过400万。

\* 山西着力增强高校核心竞争力,3年投入100亿元。

\* 康巴什区每年新建改扩建学校支出约1.22亿元,每年教师工资及学校公用经费支出约5.4亿元。

\* 近三年来,浙江省金华市金东区累计投资15.4亿元,新建或改建金义小学、实验二小、金义二小、孝顺小学等城乡中小学5所,项目完工后将新增中小学优质学位5000个。

\* 2023年安徽省财政统筹1.6亿元,持续提升乡村学校教育教学水平,提高职业院校“双师型”教师比例。

\* 广西壮族自治区前三季度教育支出887.4亿元、同比增长4.1%,占一般公共预算支出的比重高达19.2%。

\* 安庆财政过去三年,累计投入现代职业教育质量提升计划资金近4.4亿元,用于职业院校优化涉农课程设置、校企合作、产教融合等。

\* 今年秋季开学,蓝山县总投资5亿

元、可容纳5000个学位、承载着43万蓝山人民梦想与期待的省级示范性中学正式投入使用,蓝山县第二中学全体师生搬进新校园。

\* 2023年,甘肃省财政厅下达市县义务教育薄弱环节改善与能力提升补助资金24.6亿元,重点用于扩大义务教育城镇学位供给、改善薄弱学校办学条件等。

\* 新疆维吾尔自治区塔城地区今年实施义务教育项目178个,总投资2.03亿元全部到位。目前,151个项目已完工,27个项目正在加紧建设中。

\* 江西金溪县2021年以来累计投入资金约1.1亿元,重点支持学校数字化教学设备、教育网络、教学评估软硬件系统等建设,更新升级班班通教学设备约800套,新建录播教室和学生机房约120间,实施灯光改造教室约3000间,升级改造教育专网等,打造教学质量提升的良好硬件条件。

\* 泉州台商投资区十年来,全区新改扩建中小学、幼儿园60所,新增学位1.7万个,累计投入54亿元,占全区财政总支出的33%;公办幼儿园数量从台商区成立时的4所发展到现在的20所,公办园在园幼儿数占比达56.1%;各类用于教育事业的善款超1.7亿元,帮助

65 所学校改善办学条件，发放奖教奖学金 1750 万元，发放助学金近 990 万元，资助特困学生近 4500 人次。

## 【职业教育】

\* 2026 年中国学历职业教育培训、非学历职业教育培训市场规模预计为 7662 亿元和 3317 亿元。

## 【银发市场】

\* 探索“社区 + 教育 + 金融”，上海农商银行“心家园”老年大学正式成立。

\* 四川省印发推进基本养老服务体系建设实施方案，打造多元化适老生活场景。

\* 京东方首个智慧医养示范社区启动，探索医工融合创新发展路径。

\* 陕西已建成各类养老机构及服务设施 1.78 万个，“惠秦养”平台提供全要素养老服务。

\* 云南省全面放开养老服务市场，社区养老服务设施覆盖率达 82.25%。

\* 中冷国际投资集团 70 亿资产赋能康养产业。

\* 物产中大拟 60 亿元入股信泰人寿，践行“养老 + 保险”业务模式。

\* 2023Q3 银发经济领域 28 家企业融

资约 16 亿，医疗康复赛道受资本青睐。

## 【资本动态】

\* 青禾世相获碧橙数字数千万元 Pre-A 轮融资，聚焦新消费。

\* 打造数实共生的城市元宇宙空间，维享时空完成千万级战略融资。

\* 好未来 2024 财年 Q2 净收入 4.12 亿美元，业务稳步发展。

\* 新东方 2024 财年 Q1 营收 11 亿美元，各项教育属性新业务取得积极进展。

\* 云梯科技完成近亿元 B+ 轮融资。

\* 西湖维泰完成数千万元 Pre-A+ 轮融资，美鸿投资领投。

\* 农村直播电商鑫开盛世完成 1000 万元天使轮融资。

\* 今年完成三次融资，合成生物技术研发商微元合成再获新一轮投资。

\* AR 近眼显示公司仙瞬科技获超千万种子轮融资。

\* 聚焦女性发展，马来西亚托育平台 Kiddocare 完成 Pre-A 轮融资。

\* 制造业 AI 大模型厂商博瀚智能获 A+ 轮近亿元融资。

\* 西班牙儿童语言学习平台 Nominis 获投 34 万欧元，计划进军全球市场。

\* 互联网母婴健康服务科技公司元贝贝科技完成 Pre-A 轮融资。



NewClass®  
EST. 1998

25<sup>th</sup>  
ANNIVERSARY

# NewClass® 远程同传教学

## 走近课堂教学



NewClass独创的线上线下混合式同声传译课堂教学模式，支持远端的学生、教师、另一间NewClass同传教室等轻松地远程加入主同传课堂。教师“控制界面”增加“云课堂”工具、远程译员等功能，帮助授课教师跨空间构建“一个教学班”，用于基础口语、交替传译、同声传译等课程的远程课堂教学。

NewClass远程教学系统可实现：远程合班课堂、线上线下混合同步课堂、双师互动课堂、云端互动课堂等多种远程交互教学模式。

### 北京东方正龙数字技术有限公司

地址：北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦D座1012室  
网址：www.newclass.com www.newclass.com.cn

全国统一客服热线：400-650-8687



NewClass公众号

## 地方动态

### 四川成都：家校协同 把时间和空间留给孩子

10月31日，成都市教育局日前下发了《关于合理安排作息促进中小学生健康成长的通知》。明确提出要坚持家校协同、校内校外衔接，合理安排中小学行课时间、课间休息、午休时间、课后服务、就寝时间，把课余时间留给学生、把空间留给家庭、把作业留在学校。

### 青海发布《生态学校评定导则》

10月31日消息，青海省教育厅近日发布了地方标准《生态学校评定导则》，明确了生态学校创建程序及评价内容、要求、条件，为全省创建绿色学校明确了路径和方向。青海教育系统将着力构建特色鲜明、上下衔接、内容丰富的教育系统生态文明建设体系，以《生态学校评定导则》为标准，广泛开展生态学校创建评定工作，精心打造一批高原生态示范学校，为加快建设生态文明高地贡献教育力量。

### 湖南桂阳：推行教师“包联机制”筑牢学生安全防线

10月31日消息，桂阳县教育局积极推进教师“包联机制”，动员全县中小学校教师与每一个学生包保联系，常态化开展安全宣传教育和管理。每位教师包保联系学生数原则上不超过10名，定期对包联学生进行防溺水、防性侵、防欺凌、反电诈、心理健康等安全教育，加强寒暑假、重大节日、特殊恶劣天气等重点时段的安全提示，并与班主任联合家访，大幅提升了学生安全管理、个性化指导、家校沟通的针对性和实效性。

### 贵州：380万农村娃享受“营养午餐”升级版

10月31日，在贵州省安顺市镇宁自治县第四小学食堂里，2300余名师生正在有序分区吃午餐，五年级三班学生王文涛放下汤钵，对记者说：“今天的排骨汤很美味，饭菜比家里的还好吃。我

吃得饱饱的，上课精神好。”在贵州省，享受如此午餐的不仅仅是镇宁四小的两千多名学生，而是380多万名农村中小学生的固定福利。11年来，成为贵州山区群众交口称誉的“民心工程”。

### 海南拟对学校委托经营食堂“零租赁”管理

10月30日消息，海南省市场监管局联合海南省教育厅日前完成了《海南省学校食堂委托经营管理规范》地方标准征求意见稿，对学校食堂管理企业的基本要求、人员要求、管理体系、准入管理、日常管理、退出管理等内容均提出明确要求，现面向社会公开征求意见。

### 苏港澳将实施“百校千生”计划

10月30日消息，7所香港中学校长近日专程到访江苏，参加苏港友好学校交流座谈会，和10所江苏中学的校长围绕苏港两地中学教育的挑战和机遇进行深入研讨。这是在江苏省教育厅、香港教育局、澳门教育及青年发展局共同支持下，三地共同发起成立了苏港澳基础教育合作联盟。100所联盟中小学将实施“百校千生”计划，重点开展苏港澳中小學生行走活动等一系列项目。目前，

苏港澳高校合作联盟现有江苏26所、香港9所、澳门3所成员高校。

### 深圳福田：市属名园助推公办园加速发展

10月30日消息，深圳市福田区教育局与10所市属公办园近日签订协议，将25所“民转公”和新建区属公办园委托市属公办园管理。此次合作是福田区加快建设高质量学前教育体系的又一重大举措，进一步满足人民群众对优质学前教育的需求。

### 甘肃嘉峪关：青少年防近工作融入日常

10月30日消息，自2018年嘉峪关市被确定为首批全国儿童青少年近视防控改革试验区以来，建立了全数字化监控平台，将预防干预融入教学日常，定期开展视力筛查，实行护眼“红、黄、蓝”三色预警，并构建起社区医院对片区内学校“一对一”指导体系，儿童青少年总体近视率逐年下降。

### 广西加快推进中小学数字校园建设 2025年底基本实现数字校园全覆盖

10月26日消息，《广西中小学数字校



园建设指南（试行）》日前印发。指南指出，到 2025 年底，基本实现中小学数字校园全覆盖，所有中小学数字校园达到普及水平，培育 300 所左右中小学数字校园达到示范水平。

### 儋州：引进资源开展合作办学 推进教育优质均衡发展

10 月 26 日消息，今年秋季，儋州洋浦有上海师范大学附属实验学校、洋浦初级中学等多所新建学校投入使用，海南西部中心医院滨海院区挂牌，预计今年年底开业接诊。目前，儋州持续增加教育经费投入，连续两年实现“两个只增不减”，中小学、幼儿园办学条件得到极大改善，办学条件标准化程度不断提高。

### 成都市出台方案加强中小学科学教育 每所学校至少提供 1 个科学教育类课后服务项目

10 月 26 日，成都市教育局、成都市科技局联合印发了《关于加强新时代成都市中小学科学教育工作的实施方案》，明确将针对学生科学实践活动不够丰富的问题，推动学校与 1 所以上科普机构结对，广泛开展科学家（精神）进校园系列活动，要求每所学校至少提供 1 个

科学教育类课后服务项目。针对专业师资力量薄弱的问题，将实施科学教师专项招聘计划、科学教师共享计划、教师科学素养提升计划等行动，明确了每所学校配备科学副校长和科技辅导员、5 年内实现每所中小学有 1 名理工类硕士学位的科学教师等一系列举措。

### 北京“信创十条”首方案开始申报，最高奖 3000 万！

10 月 25 日晚，北京市经济和信息化局发布《2023 年北京市高精尖产业发展资金实施指南（第二批）》通知公告，明确北京市高精尖产业发展资金重点支持的领域和方向。其中，支持我市企业与教育、医疗等重点行业用户联合制定信创解决方案，对于首次解决重点行业典型应用场景需求并实际落地的优质解决方案，按照不超过解决方案中信创非硬件部分实际采购额的 10% 给予奖励，不超过 3000 万元。

### 嘉峪关市 1 所学校被认定为省级“智慧教育标杆校”

10 月 25 日消息，甘肃省教育厅近日发布关于公布省级“智慧教育示范区和标杆校”认定结果的通知，市逸夫小学入

选省级“智慧教育标杆校”名单。以点带面，引领各地各校围绕教育现代化建设热点和难点问题，探索基于信息技术的教育教学融合创新发展，推动我省智慧教育上新台阶，支撑和引领教育现代化。

### 蚌山区近 400 名新任教师完成信息化应用提升培训及考核

10月25日消息，为提升新任教师的教育信息化应用能力和信息素养，根据蚌山区师生信息素养提升工程的整体工作安排，结合市教育局文件要求，9月底至10月初，蚌山区近400名新任教师在江淮智慧教育研究院完成教育信息化应用能力提升培训以及考核。

### 江西促进义务教育优质均衡发展 加快缩小城乡教育等差距

10月24日下午，“大力推进科教强省战略，为奋力谱写中国式现代化江西篇章提供更加有力的人才科技支撑”新闻发布会在南昌举行。发布会上表示，针对一些农村学校“小、散、弱”问题，江西积极推进优化县域义务教育资源配置行动。从今年3月起，该省实施优化县域义务教育资源配置试点工作，确定

在南昌市安义县等14个县(市、区)开展试点，其中新余市、鹰潭市全市域一体推进。江西目前，着力促进义务教育优质均衡发展，加快缩小区域教育、城乡教育、校际办学质量、群体教育差距。

### 浙江省宁波市完善“四个机制” 积极推进青少年学生读书行动

10月24日消息，浙江省宁波市持续完善一体协同推进、校园常态阅读、品牌项目建设、优质资源共享四个机制，积极开展青少年学生读书行动，引导激励青少年学生爱读书、读好书、善读书，着力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

### 黑龙江开展幼小科学衔接综合治理工作

10月24日消息，黑龙江省教育厅近日出台《黑龙江省幼小科学衔接规范管理与综合整治指导意见》，在全省幼儿园、小学及面向学龄前儿童的校外培训机构开展幼小科学衔接综合治理工作，助推幼儿园保育教育质量评估和“双减”工作有效落实，全面构建良好教育生态。绵阳市教体局调研三台县教育信息化和技术装备工作

10月24日，绵阳市教体局党组成员魏川钧，绵阳市电教馆馆长吴明友一行到三台县调研教育信息化和技术装备工作。调研组希望三台县充分运用教育技术设施设备，扎实开展好教育信息化工作，选特色，挑重点，展常态，形成可复制、可推广，能解决实际问题的优质案例，将信息技术红利转化为发展动力，加快推动绵阳市教育现代化建设。

### 云南省发布 2023 年“三区”人才支持计划教师专项计划

10月24日消息，云南省教育厅、云南省财政厅日前印发通知，就做好云南省2023年边远贫困地区、边疆民族地区和革命老区人才支持计划教师专项计划。《通知》从相对发达省区、省内外各高校、中等职业学校、云南省相对发达的州(市)到受援地支教；从本州(市)相对发达城市到受援县(市、区)支教；从县级学校到受援地乡镇以下学校支教的教师。鼓励89个受援县以外的非受援县派出优质教师资源前往受援县支教，鼓励跨州(市)、跨县支教。

### 广西：2025 年底基本实现数字校园全覆盖

10月23日消息，《广西中小学数字校

园建设指南(试行)》日前印发。指南指出，到2025年底，基本实现中小学数字校园全覆盖，所有中小学数字校园达到普及水平，培育300所左右中小学数字校园达到示范水平。指南指出，以“云—网—端”为基本架构，依托广西智慧教育平台，加快推进中小学建设数字校园，全面提升中小学师生数字素养，提升中小学教学和管理数字化水平，深入推进基础教育教学模式变革创新，以数字化支撑全区基础教育高质量发展。

### 海南：到 2025 年基本补齐基础教育短板

10月23日，海南近日印发《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系促进基础教育高质量发展的实施意见》，提出构建与海南自贸港建设需要相匹配的优质均衡基本公共教育服务体系，全面推动海南基础教育高质量发展。《意见》明确，到2025年，海南基础教育短板基本补齐，教育管理体制取得明显成效，优质教育资源总量大幅提升。

### 北京市教委公布 2022 年线上学科培训学校办学评估结果

10月23日消息，据北京市教育委员会





## 传中华强国之声 扬民族复兴之音

北京第七九七音响股份有限公司创始于1953年，原名国营第七九七厂，是一家集研发、生产、销售、售后服务、维护保障、智能化工程为一体的高新技术企业。

七九七音响产品覆盖各种专业录音传声器、会议传声器、会议系统、消费类传声器、测量传声器、功放及前置设备、扬声器及扬声器系统以及智能声学、智能语音识别、安防工程等产品。

七九七音响在六十多年的时间里，打造了一支从事智能化工程的专业队伍，承接并完成了天安门广场扩声系统、天安门广场升旗系统、中央办公厅会议厅、国务院会议室及外宾接待厅、公安部新大楼、北京工人体育场、奥林匹克体育中心、广州大学城等千余个有影响力的精品工程。

七九七音响一直承建历次阅兵庆典等扩声系统工程，圆满完成了1959年、1984年、1999年、2009年、2019年的历次国庆大阅兵及国庆庆典晚会的扩声系统保障任务；为2015年中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利70周年阅兵式、2017年中国人民解放军建军90周年阅兵式、2018年南海大阅兵、2021年中国共产党成立100周年庆祝大会以及2022年香港回归25周年总书记视察驻港部队活动提供产品服务和技术保障。

七九七音响拥有市级技术研发中心、先进的电声测试实验室、北京市声学检测站、完善的科研设备及多套高端综合制造设备，拥有40000多平米的国际标准厂房。公司拥有由多名行业资深专家、博士、大批高级工程师组成的研发团队，与中国传媒大学、南京大学开展合作，建立声学产学研基地。



会议话筒及会议系统类

录音话筒类

消费类智能类数字话筒

音箱功放设备类

安防产品类



精益求精的产品提供商

技术先进的系统集成商

安全可靠的专业技术服务商



**797 AUDIO**®

股票代码：870381

北京第七九七音响股份有限公司

BEIJING 797AUDIO CO.,LTD

🏠 地址：北京市朝阳区酒仙桥东路1号M2楼北门四层

☎ 电话：400-6616-797

✉ 邮箱：797mic@797audio.com

🌐 网址：www.797audio.com

官方微信账号消息，为规范线上学科培训学校培训行为，推动学校不断提高培训质量，维护良好的教学秩序和教育生态，北京市教委会同相关部门对2022年度线上学科培训学校办学状况进行了检查评估。经综合考虑相关部门和专家组评审意见，并结合日常监管情况，10所线上学科培训学校年检结果评定为“通过”等次。

### 内蒙古教育系统持续开展校园安全交叉检查

10月23日消息，今年以来，内蒙古教育系统持续开展校园安全交叉检查工作，筑牢校园安全屏障。根据《内蒙古自治区教育系统校园安全交叉检查工作方案》，全区教育系统针对压紧压实安全工作责任、重点领域隐患排查整治、安全工作基础等三大方面，在盟市教育（教体）局（含中职、高职）之间、本科高校及厅属高职院校之间开展互检工作。

### 厦门市思明区推动智能技术下沉教学一线，信息化与教学育人同频共振

10月21日消息，厦门市思明区坚持“应用为王”的理念，在一线教学中，

持续探索信息技术与教育教学的深度融合，构建了信息化与教学育人同频共振的新局面，真正实现了智能技术下沉教学一线。思明区教育信息化工作的负责人郑志生表示：“信息技术服务课堂教学，不能以信息技术运用了多少为评价标准，而要看其是否能真正提高课堂品质。”

### 宁夏出台新规，优化调整专业技术岗位结构比例

10月20日，宁夏自治区人社厅、教育厅印发《宁夏中小学岗位设置和聘用管理实施办法》。新办法遵循中小学教师成长规律和职业特点，创新岗位管理政策措施，拓宽职业发展通道，优化调整高中、初中、小学、幼儿园专业技术岗位结构比例。

### 山东博士（后）生活补助 11月15日前申报 最高一次性补助 15万元

10月20日消息，山东省人力资源社会保障厅近日下发通知，组织开展2023年度山东省博士（后）生活补助的申报工作。博士（后）生活补助项目分为博士生活补助、博士后在站生活补助和博士后出站留（来）鲁生活补助3类。博



士后研究人员在站期间、博士留（来）鲁工作后可申报每年 5 万元、最多 3 年的生活补助，博士后研究人员出站留（来）鲁工作后可申报一次性 15 万元的生活补助，与其他省级人才生活补助就高享受、不重复发放。

### 推进长水教育数字化战略 集团赴长沙三校交流学习

10 月 20 日消息，长水教育集团董事长、总校长张韶维带领校长团队二十余人近日赴长沙市长郡中学、湖南师范大学附属中学和长沙市明达中学参观学习。主要是为推进教育理念与数字时代发展要求的融合，解决教育领域的难点和堵点，运用适合当前教育发展阶段的数字技术为教育赋能，促进中学教育高质量发展。

### 杭州市紧抓亚运契机 全面加强新时代学校体育和美育工作

10 月 19 日消息，杭州市紧抓亚运会历史机遇，秉持“五育融合”教育理念，紧扣时代主旋律，大力推动全市中小学体育和美育工作提质登高，不断完善学生“美好成长”教育体系。

一是落实课程抓常规教育教学；二是竞赛牵引抓阳光体育运动；三是特色发展

抓校园足球工作；四是“民呼我为”抓校园场地开放。

### 河南 11 部门发文！实施河南省中小学食育工程

10 月 19 日，河南省下发了关于实施河南省中小学食育工程的指导意见（2023-2030 年）。

河南省将积极探索食育与运动锻炼、睡眠管理、心理健康、文化传承的有机融合路径，到 2025 年，培育 18 个“区域食育发展共同体”，建设 100 个学校食育推广工作室，遴选 1000 所食育试点校（园），培养 10000 名食育方向的专（兼）职公共营养师 / 营养指导员 / 营养配餐员。到 2030 年，全省形成一系列各具地方特色的学校食育课程体系，实现所有县（市、区）幼儿园食育工作全覆盖，并逐步扩展至实施营养改善计划的寄宿制中小学，以及其他具备条件、自愿实施的各级各类学校和托育机构。

### 宁波启动“中小学课后服务优质工程”

10 月 19 日消息，今年 10 月开始，宁波启动“中小学课后服务优质工程”，提出要从“课后服务”向“课后育人”



提升，满足学生多样化学习和成长需求，促进学生德智体美劳全面发展。“课后优质工程”包括服务内容、服务方式、服务保障的再优化。

### 江苏省电化教育馆赴青海开展送培送教及结对帮扶活动

10月18日消息，江苏省电化教育馆组织专家团队近日赴青海省开展教育信息化送培送教及结对帮扶活动。来自青海省西宁市和海南藏族自治州共和县、贵德县等地的教育信息化部门负责人、学校校长和骨干教师190余人参加培训。

### 咸阳市加快推进数字化赋能教育高质量发展

10月18日消息，陕西数字教育大会日前在西安、咸阳两地召开，其中基础教育分会场和职业教育分会场在我市召开。我市依托融入智慧咸阳建设布局，按照信息赋能、应用强基、融合创新思路，积极探索教育数字化新环境、新体系、新平台、新模式，全方位构建多元的智慧教育新生态，近三年累计投入3.2亿元，创建省市级智慧教育示范区3个，市级智慧教育示范校93所，建成首批创客项目学校46所，连续三年自下而

上开展全市中小学人工智能、创客创意、教育机器人、教育编程四大赛事，荣获省级以上荣誉四大类200余项。

### 宁波近百所学校试点开展精准教学

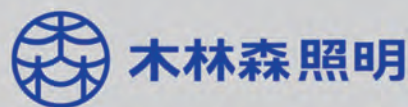
10月18日消息，目前宁波市正在推进教育部基础教育综合改革实验区建设，海曙区、鄞州区、奉化区、象山县已有近百所学校试点开展精准教学，将逐步构建数字化课堂新模式，探索建立学生知识能力深度画像，探索精准课堂诊断与反馈，形成精准教学新模式。

### 湖南奋力打造青年科技湘军

10月17日，湖南省日前出台《全方位培养引进用好青年科技人才 奋力打造青年科技湘军的若干措施》，支持青年人挑大梁、当主角。《若干措施》共18条，分别就加大对青年科技人才的培养和支持、加大对青年科技人才的激励与使用、为青年科技人才创新创业营造良好环境、加强青年科技人才思想政治引领进行了安排。

### 浙江温州：芯片实验室走进中学课堂

10月17日，在浙江省温州市第八高级中学芯片实验室里，专业老师指导学生



# 智慧健康校园光环境 综合解决方案提供商

ONLY GOOD LIGHT SOURCE CAN MAKE A GOOD LIGHT  
只有好光源才能做好灯



## 光明系列 教室灯 MLS-JS-GS-GM

### 产品特征

木林森全光谱照明技术  
一体化格栅设计  
真空镀铬工艺  
护角无尖端锐边设计  
光色分布均匀

中国环境标志认证产品：I型  
ROHS认证产品  
CQC蓝光认证：RG0无危害类  
CVC优品认证产品  
眩光值：UGR $\leq$ 16  
50000小时寿命认证产品  
VICO指数 $\leq$ 1.5  
MLS品牌优质光源



中山市木林森健康照明科技有限责任公司  
地址：广东省中山市小榄镇木林森大道2号12栋

总机：0760-89828888-3566 邮编：528415  
服务热线：4006970303 www.zsmls.com



Ceyear 思仪

有思想 会思考的仪器

# 天衡星 系列产品 行稳致远 变思图强

## 1466系列信号发生器

频率范围：6kHz~110GHz  
 射频调制带宽：2GHz  
 单边带相位噪声：-132dBc/Hz@10kHz  
 (典型值, 10GHz 载波)  
 射频通道数：单双通道可灵活配置



## 4082系列信号/频谱分析仪



频率范围：2Hz~110GHz  
 分析带宽：2GHz  
 实时带宽：1.2GHz  
 相位噪声(1GHz@10kHz 频偏)：  
 $\leq -134\text{dBc/Hz}$   
 显示平均噪声电平(1GHz, 前放开)：  
 $\leq -167\text{dBm/Hz}$

## 3674系列矢量网络分析仪

频率范围：500Hz ~ 110GHz  
 谐波抑制：-57dBc@20GHz  
 系统动态范围：131dB@20GHz  
 系统迹线噪声(IFBW:1kHz)：0.002dB@10GHz  
 反射跟踪： $\pm 0.01\text{dB@10GHz}$



**CEIC** 中电科思仪科技股份有限公司  
 CEYEAR TECHNOLOGIES CO., LTD.

服务热线：400-168-4191  
 网 址：www.ceyear.com



扫码获取资料



制作芯片。温州市第八高级中学芯片教育实验室包含了芯片工艺流程演示仪、教学用芯片光刻机、电子控制技术+芯片等设备，能满足“设计-光刻-应用”的全流程实验要求，让学生从踏入实验室的第一步，就能真实体验芯片研究的全过程，培养了学生独立思考的能力和勇于探究的科学创新精神。

### 湖北蕲春智慧云平台助力教学高质量发展——信息化赋能教联体扩面提质

10月16日消息，蕲春县第六实验小学与蕲州实验小学近日共同开展数学学科的“互联网+教研”。依托前期县校两级信息化的建设成果，通过升级改造和新建直录播教室，线上巡课、听评课、集体备课、课题研讨、阅卷、评卷等功能逐步实现，蕲春智慧教育云的互联互通彻底打通。

### 甘肃玉门：智慧教育助推县域教育优质均衡发展

10月16日消息，甘肃省教育厅近日发布省级“智慧教育示范区和标杆校”认定结果通知，玉门市被认定为省级智慧教育示范区，玉门市第三小学被认定为

省级智慧教育标杆校。近年来，玉门市借助省级智慧教育示范区创建的有利契机，全面实施科教兴市、教育强市战略，按照“整体推进为基础、深度融合为核心、创新应用为重点、示范引领为抓手”的工作思路，深化“三全两高一”建设，加速“数字校园”建设进程，促进信息技术与教育教学深度融合，纵深推进智慧教育发展。

### 河北拟出新规！学校食堂不应外购直接入口的熟食或预包装食品

10月16日，《河北省中小学学生餐营养指南（征求意见稿）》公布。该文件中提到学生餐菜肴应保证食材新鲜，不应外购直接入口的熟食品或预包装食品，不应加工制作四季豆、鲜黄花菜等高风险食品。同时，中小学食堂应对每种食品进行留样并保存48小时以上。

### 广西：双碳+教育，推动低碳发展融入国民教育体系

10月16日，广西壮族自治区教育厅发布绿色低碳发展国民教育体系建设实施方案，提出将绿色低碳发展融入教育教学、以绿色低碳发展引领提升教育服务贡献力、将绿色低碳发展融入校园建设

三方面 14 条主要任务，开展低碳教育、加强绿色低碳领域产教融合、加强校园碳汇建设，将绿色低碳发展理念全面融入国民教育体系各个层次和领域。

## 安徽印发幼儿园保育教育质量自评指导手册

10 月 15 日消息，安徽省教育厅近日印发《安徽省幼儿园保育教育质量自评指导手册》，从省级层面明确幼儿园保教质量评估具体标准，增强幼儿园保教质量评估操作性。《指导手册》内容涉及全方位、立体式的保教质量评价，包括：幼儿园结构性质量，如关键指标人员配备、空间设施、玩具材料等要素；过程性质量，如关键指标活动组织、师幼互动、家园共育等；结果性质量，如关键指标品德启蒙、卫生保健、安全防护等。

## 潍坊市坊子区推进学前教育数字化转型

10 月 15 日消息，潍坊市坊子区近年来持续推进数字化转型下的学前教育提质增效行动，致力于实现“园务全公开、幼儿全链条、厨房全透明、家园全天候”的完整闭环管理，通过数字化转型促进区域学前教育发展。通过安保系统数字

化转型提升，坊子区构建了园所安全新样态。

## 防治校园霸凌！广东出新规，11 月起实施

10 月 14 日消息，广东省人大常委会日前对《广东省预防未成年人犯罪条例》进行修订，将于 2023 年 11 月 1 日起施行。相较修订前的内容，此次条例专门增加了“预防支持体系”一章，意在推动构建多元社会治理主体共同参与的支持体系。其中规定，乡镇政府、街道办事处应当统筹辖区内资源，设置至少一处预防未成年人犯罪服务站点。

## 广东省印发实施方案 鼓励校外培训机构“先学后付”

10 月 14 日消息，广东省教育厅等五部门近日印发《广东省鼓励校外培训领域采用先学后付收费模式实施方案（试行）》。为切实保障人民群众校外培训缴纳资金的安全，广东省鼓励广大校外培训机构采用“先上课、后付费”模式。

## 无锡新吴加强教育民生用地保障助力新吴区高质量发展

10 月 14 日消息，新吴区全面助推新吴

区社会经济高质量发展。今年以来，分局已完成工博园中小学、泰山路学校初中、梅里中学二校区、春阳实验学校、红蕾小学等基础教育用地供应 5 宗面积 268 亩。这些学校的建设将进一步提升辖区教育资源配套，同时在保障教育事业发展的同时也将为我区聚集人气、吸引人才、带动经济发展。

### 甘肃玉门：智慧教育助推县域教育优质均衡

10 月 13 日消息，甘肃省教育厅近日发布省级“智慧教育示范区和标杆校”认定结果通知，玉门市被认定为省级智慧教育示范区，玉门市第三小学被认定为省级智慧教育标杆校。目前，玉门市所有中小学校均实现了光纤到校、无线网络基本覆盖。建成云计算教室 36 间、机器人教室 3 间、智慧教室 8 间、创课教室 10 间、智慧书法教室 7 间；“班班通”硬件建设完成率 100%，所有班级实现了网络资源全覆盖；20 所学校建成高标准录播教室 21 间，全部接入“空中课堂”系统，23 所学校的图书室接入“云图书馆”系统，实现了线下纸质图书采编、检索、管理的全流程数字化，对于区域内开展“名师课堂”、互动教学、教育培训、规范和提升图书

管理水平等具有重要意义。

### 甘肃鼓励学校体育场馆对外开放

10 月 13 日消息，甘肃省教育厅、省财政厅、省体育局近日出台《关于进一步做好学校体育场馆设施向社会开放工作的意见》，明确从今年起，甘肃省财政安排资金对省属学校体育场馆免费或低收费向社会开放的，分类分档予以补助，对市县开展此项工作效果显著的给予奖补。甘肃明确，省财政厅通过财政资金引导，有效缓解学校体育场馆运行维护的资金压力，盘活现有体育设施、增加公共运动资源。

### 上海：“五大服务计划”推动青年发展型城市建设

10 月 12 日，上海市青年工作联席会议全体成员单位会议暨上海青年发展型城市建设工作推进会举行，就推进落实《上海市青少年发展“十四五”规划》和青年发展型城市建设进行动员部署。会议明确，上海将纵深实施“五大服务计划”，不断优化青年多样化、多层次发展需求的政策环境和社会环境，切实解决青年面临的急难愁盼问题，促进青年与城市“双向奔赴”。



## 恩施州大力推进教育信息化促进教育公平

10月12日，恩施州学科骨干教师信息化教学创新能力提升培训第一期在恩施市顺利结束，第二、三期将在咸丰县、鹤峰县举行。此次培训由省教育信息化发展中心（省电化教育馆）承办。当天，省教育信息化发展中心有关负责人解读了教育信息化发展背景、教育信息化发展目标、教育信息化发展人员培训、如何巩固能力提升工程2.0实施成果、学校如何抓数字化等内容。

## “京蒙教育协作智慧平台”启动：促进京蒙教育协作提质增效

10月11日，“京蒙教育协作智慧平台”启动仪式在首都师范大学举行。据介绍，该平台主要用于各类教育协作项目的支持和管理，服务京蒙两地教育管理者、教研员、教师及学生等不同用户群体，构建统一的教育协作数字化空间。通过该平台，两地学校可“隔空连线”，实现同步教研，同步教学，在同步课堂上，第一时间发现学生的问题，及时调整教学策略。随着平台的逐步推广应用，线下点对点的对口送教将突破时空限制，进一步转化为点对面的连片带动，使内

蒙古自治区更多的学生从中受益，促进京蒙协作提质增效。

## “四大计划”靶向发力，江苏加快推进本科高校新文科建设

10月11日，江苏省教育厅召开新闻发布会，介绍《省教育厅关于加快推进本科高校新文科建设的意见》的制定背景、过程和主要内容。《意见》提出了“四大计划”，分别为实施江苏新文科教育教学体系创新计划、实施江苏新文科交叉人才培养先锋区建设计划、实施江苏新文科大讲堂计划和实施“悦读经典”——江苏大学生读书行动计划。

## 北京每万人发明专利拥有量达218.3件

10月11日消息，来自北京市知识产权局的最新数据显示，北京每万人发明专利拥有量218.3件，位居全国第一。为加强知识产权全面保护，北京给单项冠军和重点领域中小微企业提供知识产权保障，支持158家企业投保1452件专利，保费补贴1500万元；开展知识产权海外保险试点，提供风险保障4200万元。

## 青海：出实招加强校外培训预收费监管

10月11日，青海省“双减”办印发《关于切实做好非学科类校外培训机构预收费“体外循环”防范治理工作的通知》，在全省范围内安排部署开展非学科类校外培训机构预收费“体外循环”防范治理工作，营造良好校外培训消费环境，切实维护学生及家长的合法权益。

## 共研数字转型赋能高质量发展路径——南京市鼓楼区赴云龙区考察交流

10月11日上午，江苏省电化教育馆发展规划部副主任胡影，南京市鼓楼区委教育工委委员、区教育局副局长胡松一行11人，来到云龙区考察国家级信息化教学实验区工作。据介绍，云龙区通过构建完善的评价内容体系，建设高可信、智能化的评价平台，形成区校一体化的实践路径，创新“开放、活力、肩并肩”的工作机制，取得丰硕的实践与研究成果。

## 山西晋中：大中小学思政课一体化建设形成合力

10月11日消息，山西晋中片区大中小

学思政课一体化建设2023—2024学年第一期集体备课交流会日前在晋中市昔阳中学举行。山西农业大学、晋中学院和晋中市所属各县、区各学段优秀思政课教师代表在一起，围绕“弘扬爱国主义精神”主题，设计“问题异构”主题示范教学、师生同台风采展示、思政课教师工作室交流、教师实践研修等环节，为不同学段思政课教师拓展教学思路、提高教学质量发挥了引领示范作用。

## 贵州六盘水：开展全国国防教育示范学校授牌仪式

10月10日消息，贵州省六盘水市退役军人事务局联合市委宣传部、市教育局、六盘水军分区政治工作处近日在六盘水市第一实验中学开展全国国防教育示范学校授牌仪式。此次活动是六盘水市2023年“全民国防教育月”系列宣传教育活动的重要组成部分。下一步，六盘水市退役军人事务局将持续联动宣传、教育等部门，充分发挥全国国防教育示范学校的引领作用，分级组织“老兵宣讲团”开展红色宣讲，将红色教育融入学校国防教育全过程，培养青少年学生爱国主义精神，增强青少年学生国防观念，为推动全民国防教育高质量发展贡献退役军人力量。

## 山西加快教育医疗资源下沉县城 新改扩建 500 所寄宿学校

10月9日，山西省政府新闻办举行的“推进以县城为重要载体的新型城镇化建设”专场新闻发布会表示，山西今年新建、改建、扩建500所寄宿制学校、100所公办幼儿园和9所特殊教育学校；通过加大投入、结对帮扶、引进名校长等措施加快推进县域普通高中标准化建设，确保高考综合改革顺利推进；启动实施职业学校布局优化和办学条件达标工程。

## 到 2025 年 宁波将建成 100 所科学教育特色学校

10月9日，宁波市教育局、市科学技术局、市科学技术协会联合出台宁波市“院士之乡”中小学科学教育实施办法。到2025年，宁波市要建成100所科学教育特色学校，评选200名科学教育名师，300门科学教育精品课程。

## 湖北省英山县推进融合型教联体建设——城乡携手让“空心”校重获新生

10月9日消息，自从湖北省第十二次党代会提出“教联体”战略部署以来，

湖北省英山县委、县政府积极响应，将融合型教联体建设纳入强县工程，融入城乡建设总体规划，高位落实教联体建设工作。目前，该县11个教联体全部挂牌并运转，先后完成了机构设置、制度建设等相关工作。

## 陕西省咸阳市加快推进数字化转型 赋能教育高质量发展

10月9日消息，陕西省咸阳市着力推进教育数字化战略行动，依托融入“智慧咸阳”建设布局，将智慧教育列入基础教育三年提升行动计划，出台《咸阳教育现代化2035》《咸阳市加快推进教育现代化实施方案（2019—2022）》等文件，积极探索教育数字化新模式，加快推进教育数字化转型助力教育高质量发展。

## 贵阳市教育局实施中小学心理健康工作专项行动

10月9日消息，贵阳市教育局日前下发《加强和深化中小学心理健康工作专项行动方案（2023-2025）》，明确到2025年，将实现贵阳市中小学设立或接入心理咨询热线、建立中小学生心理健康教育指导中心等5个100%，在全市教育系统内形成共同关心学生心理健



康、重视家庭教育方式、护航学生心理健康成长的共识，促进青少年学子身心全面和谐发展。

## 厦门多层次打通“兵教师”任教通道

10月9日消息，厦门市教育局近日公布2023年教育系统单项奖表扬名单，其中胡元国、蔡国植等10名“兵教师”获评“最美退役军人”单项奖。本学期，厦门有近50名“兵教师”上岗。这是厦门打通部队退役人员入职通道，实施“兵教师”培养计划的一个侧影。

## 宿迁：深化教育领域改革 办好人民满意的教育

10月9日消息，宿迁始终坚持以办好人民满意的教育为目标，2023年，全市创建省市优质园23所，省市优质园覆盖率达91.45%，普惠性幼儿园覆盖率保持在85%以上；全市义务教育学校标准化达标率提升至93.76%；高考成绩再攀新高，特控线达线率较去年增加9.39个百分点。

## 蓝山“教育强县”惠民生

10月9日消息，今年秋季开学，蓝山县总投资5亿元、可容纳5000个学位、

承载着43万蓝山人民梦想与期待的省级示范性中学正式投入使用。该县推进教育强县三年攻坚行动，将新增城区学位作为突破口，高质量完成规范民办义务教育发展工作，新增公办义务教育学位6004个，每年减轻家长经济负担4000多万元。

## 河南：启动高校思政课“大听课大调研”活动

10月8日消息，河南省2023年度全省高校秋季学期思政课“大听课大调研”活动近日正式启动。活动依托河南省高校思政课教指委和河南省重点马克思主义学院，抽调近百名课程专家，成立18个调研组，计划用2个月时间，对全省168所高校思政课进行“全覆盖”调研。

## 合作办学迈入新阶段 京津冀签署教育协同发展行动计划

10月8日，2023年京津冀教育协同发展工作会议在北京会议中心举行。北京市教委、天津市教委、河北省教育厅在会上共同签署《京津冀教育协同发展行动计划（2023年-2025年）》，对新阶段的京津冀教育协同发展作出新部

署。根据《行动计划》要求，京津冀在教育协同上将关注雄安新区、北京市通州区、北三县、天津滨海新区等重点区域的教育水平和办学质量，同时进一步推动职业学校跨省开展“3+2”联合培养。

### 山东青岛：6个区市“全国学前教育普及普惠县”通过省级评估

10月7日消息，山东省教育厅日前公示了新一批申请“全国学前教育普及普惠县”国家评估认定的县（市、区）评估结果，青岛市市北区、李沧区、胶州市顺利通过山东省人民政府教育督导委员会办公室的督导评估。

### 河北：非学科类培训机构可参与学校课后服务

10月7日消息，河北省教育厅、省体育局日前印发《河北省非学科类校外培训机构参与学校课后服务工作的指导意见（试行）》明确提出，体育类、科技类和文化艺术类等非学科类校外培训机构经遴选合格，可以进入义务教育阶段学校参与课后服务。河北规定，机构参与学校课后服务工作应在市级教育行政部门指导下，由县级教育行政部门统筹协调，确定参与学校课后服务的机构区

域入围名单。学校可根据实际需要，在区域入围名单范围内进行二次遴选，选择培训项目进入校园，充实课后服务。

### 四川省实施重点群体创业推进行动

10月7日消息，人力资源社会保障厅、省发展改革委等11部门决定，在全省实施重点群体创业推进行动，支持高校毕业生等重点群体投身创业活动。到2025年底，力争实现每年创业培训规模不少于6万人次、离校5年内高校毕业生新创业不少于8000人；返乡入乡创业人数累计超过130万人；就业困难人员能以更加灵活方式实现就业增收。

### 湖北将81项可直接认定为非学科类培训项目

10月7日，湖北省教育厅官网发布了省教育厅等四部门关于印发《面向中小学生的非学科类校外教育培训项目目录清单》的通知，目录清单里的81个项目可直接认定为非学科类培训项目。

### 江西金溪县：财政助力教育信息化快速发展

10月7日消息，江西省金溪县财政始终坚持以办好人民满意的教育为目标，

坚持教育优先发展战略，不断加大教育投入。其中，在加大教育信息化建设方面，2021年以来累计投入资金约1.1亿元，重点支持学校数字化教学设备、教育网络、教学评估软硬件系统等建设，更新升级班班通教学设备约800套，新建录播教室和学生机房约120间，实施灯光改造教室约3000间，升级改造教育专网等，打造教学质量提升的良好硬件条件。

### 济宁高新区：持续加大教育投入 绿色校园助力乡村教育振兴

10月7日消息，济宁市教育局近期下发了《关于开展2023年济宁市乡村绿色校园优秀建设案例遴选活动的通知》，全市共30所学校被选为2023年乡村绿色校园优秀建设案例学校，其中济宁高新区南集小学入选。随着新校园的启用，南集小学创绿工作也在有序全面地进行，目前学校已完成校内道路、绿化地、运动场的建设。在日常教学工作中，这所乡村小学加强学科渗透，强化教师的环境保护意识，让环境教育在素质教育中得到真正落实，为学生创造舒适的学习环境。

### 黑龙江印发《黑龙江省幼小科学衔接规范管理与综合整治指导意见》

10月7日，为深入贯彻落实国家和我省相关文件精神，切实做好我省幼小衔接工作，结合省内实际，制定《黑龙江省幼小科学衔接规范管理与综合整治指导意见》，面向全省各级各类幼儿园（含中小学附设幼儿园）、小学起始年级及面向学龄前儿童的校外培训机构和托管班，决杜绝和纠正幼儿园、小学及校外培训机构违背儿童身心发展规律的做法和行为。引导幼儿园和小学全面落实入学准备教育和入学适应教育工作，指导校外培训机构依法依规开展培训。

### 深圳市宝安区学前教育新的一批航母方阵开拔起航

10月7日，深圳市宝安区学前教育集团暨创优联盟授牌仪式在宝安区教育局举行。宝安区15个学前教育集团、20个创优联盟，见证了宝安区学前教育新的一批航母方阵开拔起航。目前宝安区已构建起基础教育全链条、地理区域全覆盖的集团化办学网络。宝安区集团化办学改革进程又向前迈进了一大步，人民群众对优质教育资源的需求将得到更好的满足。



## 海阳市司法局开展“普法宣传进校园 法治教育护成长”普法宣传活动

10月7日消息，海阳市司法局近日联合市公安局走进海阳市亚沙城小学开展“普法宣传进校园 法治教育护成长”普法宣传活动。活动中，法治副校长针对学生日常行为特点和易发生的安全问题，深入浅出地向同学们讲解了未成年人保护法、治安管理处罚法、交通安全、防溺水等法律法规知识，并围绕防止校园欺凌、未成年人保护等内容，用生动案例警示和教育广大同学要学法懂法、明辨是非，增强自我保护意识。

## 山西：艺考培训机构纳入全国监管平台管理

10月6日消息，山西省教育厅、省发改委、省公安厅等部门日前联合制定《加强面向高中阶段学生艺考培训规范管理工作方案》，针对艺考培训的突出特点和实际情况，全面规范艺考培训行为，将艺考培训机构统一纳入全国校外教育培训监管与服务综合平台管理。按照要求，证照不全的非学科类校外培训机构，不得开展培训活动。

## 宁夏出台教育数字化战略行动计划

10月5日消息，为加快推进教育现代化，

宁夏回族自治区人民政府办公厅出台了《宁夏教育数字化战略行动计划(2023-2027年)》，从新平台、新网络、新资源、新课堂等领域，全面描绘宁夏教育数字化发展图景，系统回答了教育数字化转型怎么转、转什么、转成什么样等核心问题，为推进教育数字化提供了行动指南和具体参照。同时，《行动计划》还细化形成了20项工作任务，从组织领导、投入机制、人才支撑、推进机制、营造环境5个方面完善保障和支撑。

## 上饶市信州区创新创业教育基地预计明年9月投入使用

10月5日消息，上饶市信州区创新创业教育基地正在有条不紊的建设中。该项目总用地面积16667 m<sup>2</sup>（约25亩），主要建筑包含教学办公楼、图书馆、学员宿舍、学员餐厅、运动场所、地下停车场等。预计于2024年9月建设完工并投入使用，建成后可同时容纳2000人进行党员和党员干部培训、教育，也可进一步提高我区教育培训质量，促进培育创新精神和创业素质教育纳入教育体系，实现全社会创新创业教育和培训制度化、体系化。

BOXLIGHT

## 智选A3系列 智投由我

- 高亮长使用寿命 自在投放
- 智能All in One 化繁为简
- 语音识别 精彩即到

本产品无开关机广告，畅快影音开机即享



NETRIX

# NETRIX智能交互平板 远程视频会议 思想0距离



智能白板, 书写流畅



电脑手机, 无线投屏



会议记录, 扫码带走



4K 防眩光, 超清显示



任意信号, 随意标注



双系统模块化设计



无线传输安全加密



双 5Gwifi 模块设计



扫码带走电子文档



扫码免费试用

NEC Viewtechnology Trading(ShenZhen),Ltd.





信仰创新的力量

# 智慧校园整体解决方案



「为学校提供更高效、便捷  
有文化特色的校园整体解决方案」



扫一扫了解更多解决方案

广州市保伦电子有限公司

网址:www.itc-pa.cn

邮箱:postmaster@itc-pa.com.cn

电话:400-991-2218

美／好／生／活



源／自／教／育