

慧聪教育简报

HUI CONG EDUCATION BRIEF REPORT

2023年

2月

总第46期

<http://www.edu.hc360.com>

承办单位：慧聪商情广告（北京）有限公司 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.hc360.com

Amdox
安道教育

创新·重启

GO!

2023 | 中国·湖北

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武汉站

2023年3月22日 13:00 武汉·华天大酒店

主办单位：慧聪教育网 慧聪广电网

冠名单位：安道教育 (Amdox)

赞助单位：雄云实业

目录

Contents

05

慧聪访谈

企业动态

12

14

教育政策

23

市场数据

27

地方动态



广州视睿电子科技有限公司成立于2008年，隶属于全球知名的以显控技术为核心的智能交互解决方案提供商视源股份CVTE（股票代码002841），总部位于广州科学城，营销服务遍及全球。

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-2021年，希沃连续10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。截至目前，希沃已覆盖超过260万间教室，服务逾700万教师。获得“行业最具影响力品牌”、“教育行业十大民族品牌”、“教育行业十大新锐品牌”、“2021年度中国企业社会责任案例奖”等称号。

希沃始终坚持“以用户为核心”，专注于教师、教室和教学，通过结合通信、大数据、物联网、人工智能等数字技术，积累沉淀经验与资源，升级产品体系，提升用户体验及价值呈现。希沃希望用数字化的方式，服务好每一所学校，每一间教室，每一位师生。

*数据来源于2012-2021年《DISCIEN全球IFPD市场研究报告》



扫描二维码
关注希沃

seewo 希沃

教育数字化工具及服务提供商

为建设高质量教育体系，希沃以空间建设改善教学环境、以数据汇总提升教学质量、以教师持续性发展贯彻立德树人的教育方针，优化教育资源配置，助力学校建设物理和网络空间相融合的新校园，进一步推进各学段教育高质量发展。

在自主研发创新的基础上，希沃秉承“包容、开放”的合作理念，积极拥抱行业伙伴，打造开放共赢平台，与合作伙伴共同营造健康的教育信息化发展生态环境。希沃主体公司视睿科技将自主创新作为自身长远发展规划，希望借助技术创新突破为产业的发展做出贡献。截至2021年底，视睿科技授权专利超3000件，荣获“国家高新技术企业”“国家知识产权优势企业”“广东省知识产权示范企业”等荣誉称号，并获得了六项中国专利奖。希沃先后参与了《多媒体教学环境工程建设规范》、《交互式电子白板教学功能》等标准的制定工作，是中国教育装备行业协会常务理事单位、广东省教育装备行业协会副会长单位。在GDI智库发布的《在线教育品牌TOP200榜（2020）》中，获“2020在线教育品牌榜教育信息化工具品类第一”、“在线教育品牌（广东）榜第一”、在线教育品牌（广州）榜第一”*。

希沃用心倾听和满足用户需求，引导并超越用户需求，关注并帮助用户成长，期望赢得用户信赖；希沃坚持自主创新，积极推动教育信息化装备行业的健康发展，与合作伙伴共同成长，期望赢得行业信赖；希沃积极参与公益事业，勇担企业社会责任，推动优质教育均衡发展，回馈社会，期望赢得社会信赖。

*资料引自广州日报《GDI智库发布<在线教育品牌TOP200榜单(2020)>在线教育10强扎堆北上广》



安道 Amdox：逆势向上，专注教育信息化， 以创新引领教育信息化行业发展



安道教育 (Amdox) 在 2022 年能取得逆势成长，主要得益于公司采取的一系列的关键举措，从产品研发能力、营销服务能力以及工业制造能力等三个方面入手，全面有力地保证了安道教育 (Amdox) 的成长与发展。

安道教育 (Amdox)
COO 何承威

在新时代数字经济发展的趋势下，通过信息技术应用推动教育教学变革，从而推动网络化、数字化、个性化、终身化的现代教育模式的构建。随着科教兴国战略的深入实施，科技与教育的融合越来越紧密，教育数字化转型正迎来新的历史机遇。东莞市安道光电材料制造有限公司旗下教育科技品牌——安道教育 (Amdox) 正是抓住了这一伟大的历史机遇，在教育信息化浪潮中逆流而上，市占率持续增长，平台能力得到全

面提升，稳扎稳打向前迈进。

逆势增长的 2022：三大措施 让安道教育乘风而起

2022 年，是教育数字化标杆年。二十大报告首次把教育、科技、人才进行“三位一体”统筹安排、一体部署，首次将“推进教育数字化”写入报告。这要求教育场景更加丰富，教育形态更加灵活，教育资源更加丰富，教育行为

更加精准……而这些，对教育信息化企业则提出了更高的要求。

那么，面对如此高的挑战，安道教育（Amdox）COO 何承威先生表示，安道教育（Amdox）在 2022 年能取得逆势成长，主要得益于公司采取的一系列的关键举措，从产品研发能力、营销服务能力以及工业制造能力等三个方面入手，全面有力地保证了安道教育（Amdox）的成长与发展。

一是加大产品技术研发投入，用创新服务行业。创新是一个企业产品发展的灵魂，也是企业高质量发展强大支撑。安道教育（Amdox）深知其理，设立了独立的研发中心、产学研实验室以及教育研究院，并在 2022 年加到了在产品和技术方面的研发投入，以期用创新产品开拓和回馈市场。

在产品研发方面，安道教育

（Amdox）不断拓宽产品线，2022 年投入了多个系列的新产品开发，包括**安道记忆黑板、纳米智慧大屏黑板 Q 系列、智能交互平板 S4 系列**以及**纳米智慧大屏黑板 H 系列**等多款课堂教学设备。其中，纳米智慧大屏黑板 H 系列获得了 2022 年中国电子视像行业协会颁发的科技创新奖。

安道纳米智慧大屏黑板 H 系列在触控方面、显示画质和音视频声场方面都有着极佳的表现，并以其灵活多变、多种产品组合形态助力学校师生在信息化教学场景下开展高效率、高互动的课堂教学，成为教室中最得力的教学利器。

可以说，坚持实践与创新的研发特色，是安道纳米智慧大屏黑板 H 系列荣获被誉为中国电子视像行业的最高荣誉的科技创新奖的重要原因，更是安道教育（Amdox）在竞争日趋激烈的智慧教



安道纳米智慧大屏 黑板 H 系列

育市场保持竞争优势的关键秘诀，也是我国音视频行业的自主创新能力和核心竞争力的绝佳体现。

在研发技术方面，安道教育（Amdox）不仅参与了交互电子白板的触控系统标准制定，还研发了诸如 PPT 助手、课间工具、授课助手等多款教学工具。何承威指出，安道教育（Amdox）还与行业内知名的教育内容公司打造了安道的教育资源平台，为老师提供一站式的备课服务，并结合安道自主研发的管理平台，为教育用户提供全场景的教学解决方案。

值得一提的是，安道教育（Amdox）等多个行业品牌共同参与起草的《交互平板触控系统技术规范》行业标准，已在 2022 年第十八届中国音视频产业大会（AVF）上对外发布并正式实施。

今天，作为国内最早研究教育国产化软硬件的品牌之一，安道教育（Amdox）在教育信息化和信创领域凭借着不俗的表现斩获了多个行业奖项，正在成为中国教育信息化全面发展的领军企业。

二是服务团队的全覆盖建设方面，安道教育（Amdox）打造了一支覆盖全国的营销服务团队。一直以来，安道教育（Amdox）坚持“以用户为中心”

的服务理念，在为学校师生提供高价值智慧教育产品的同时提供更好的服务体验，为行业树立高品质标杆。何承威表示，安道教育（Amdox）拥有两大服务团队，分别是培训知识服务团队和技术售后支持服务团队，他们各自从不同的层面为合作伙伴和用户提供最供最后一公里的一站式服务。

当前，安道教育（Amdox）借助研产销一体化的优势，安道教育整合教育资源，不断强化产品交付和售后服务能力，为市场高质量增长提供驱动力。

三是核心供应链能力的全面提升。

作为一家国内领先的全自主研、产、销一体化的智慧教育设备制造商和解决方案服务商，安道教育（Amdox）拥有自己的生产制造基地。何承威介绍说，安道教育（Amdox）在惠州投资新建了 4 万平方米的智能制造工厂，打造了从光学材料到结构部品、从关键工艺到整机组装一体化的智能制造产业链，实现了智能教学平板、智慧黑板、电子班牌和智能投影仪等产品的规模化投产，全心全力为教育行业的用户和合作伙伴提供高品质和最具性价比的产品和服务。

市场见证品牌实力。截止目前，安道教育（Amdox）旗下交互平板触控产品在市场上得到了落地应用，已经走进

了全国数千所学校，成为超过 60000 名老师开展高效率、高互动的信息化课堂的教学利器，获得了用户的广泛认可。

继续向上的 2023：三大规划 定向安道教育未来扶摇直上

时光向前，安道向上。

2023 年，是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年，是实施“十四五”规划承上启下的关键一年。同时，也是对中国教育数字化转型和教育现代化建设影响深远的一年。2023 年，从国家到地方，将进一步加快教育领域全面数字化转型和智能升级。作为教育信息化的领先企业，面向 2023 年，安道教育 (Amdox) 自有自己的规划和定位。

何承威表示，安道教育 (Amdox) 将在重点打磨产品、教育均衡和高职教应用场景等三个方面下大力度进行整合，为行业 and 用户提供更优质的服务。

一是持续打磨软硬件产品。在 2022 年原有产品的基础上，安道教育 (Amdox) 将会继续加大研发投入，通过软硬件的结合来最终为用户提供更好、更优势的产品体验和产品的价值。

二是助为教育均衡。2023 年，立足教学全过程，安道教育 (Amdox) 将

会重点开发和优化更多软硬件产品，以解决用户管理上的使用痛点，为用户提供日常运营管理的服务，助力教育均衡和数字化校园建设。

三是聚焦高、职教市场。近几年来，高职教发展成为国家和教育部的重中之重。同时，适应高职教的应用场景的解决方案却不多。安道教育 (Amdox) 将大力研究并提供高职教应用场景的教学解决方案，并协同安道教育 (Amdox) 的合作伙伴共同开发高、职教项目，为中国高职教的信息化发展助力。

今天，依托于多年的智慧教育领域技术以及完整的供应链沉淀，安道教育 (Amdox) 已全面拓宽了旗下智慧教育产品的覆盖范围，并形成了一套完整的软硬件相结合的智慧教育产品矩阵布局，覆盖“教、学、练、测、评、管”等教育教学全链条，从教学到管理实现全年龄段产品部署，全方位助力智慧校园建设。

何承威最后表示，2023 年，安道教育将继续奔跑在教育信息化的前沿，深耕智慧教育行业，以科技赋能教育场景，将领先的教学设备惠及全国，为用户提供更具价值的智慧教学产品，为建设教育强国、科技强国、人才强国作为更大的贡献！

慧聪访谈
Interview

艾博德许军：教育之路，与爱同行



尽管 2022 年整个市场环境十分艰辛，但艾博德及时调整战略和发展方向，并取得了非凡的成绩，2022 年是艾博德健康成长的一年。

深圳市艾博德科技
股份有限公司
总经理
许军

2022 年，注定是不平凡的一年，对于教育而言，尽管有太多的不容易，但依然挡不住教育的蓬勃发展。9 月以来，政策密集发布，在央行和财政“组合拳”加持下，教育新基建新一轮大幕拉开。

2022 年，教育信息化企业依然是一抹亮丽的风景线。岁末年初，中国教育行业的未来发展依然让我们更加期待。慧聪教育网携手教育装备企业的领军人物与大家盘点 2022，展望 2023。深圳市艾博德科技股份有限

公司总经理许军先生在接受慧聪教育网采访时表示，尽管 2022 年整个市场环境十分艰辛，但艾博德及时调整公司战略和发展方向，并取得了非凡的成绩，2022 年是艾博德健康成长的一年。

艾博德 2022：道路艰辛，风雨下有彩虹

2022 年发生了很多重要大事，乌克兰危机、疫情冲击和大国博弈等世界秩序中的动荡因素对全球经济产生了重



要的影响，也对经济中的每一个个体带来了或多或少的影响，关键是如何在不利的环境中寻找到适合自己的出路才是最重要的。在全球经济和疫情的双重压力下，深圳市艾博德科技股份有限公司在许军带领下，在危机中寻找机遇迎来了新的发展。

2022年，对于艾博德来讲是艰苦奋斗的一年，也是充满机遇的一年。经过全体艾博德人的努力，在大环境不好的情况下取得了非凡成绩。2022年，是艾博德健康成长的一年。

为此，许军向我们详细介绍了艾博德在2022年的战略和发展路径。首先，艾博德的健康成长得益于物料价格的下调，尤其是平板价格的大幅下降，让艾博德的利润空间扩大。2022年，艾博德的出货数量和利润实现了双增长，并且2022年的利润率远好于往年。其次，

2022年是艾博德现金流历史最好的年份，这主要是得益于艾博德的管理更加精简、更加高效。再次，艾博德的自有品牌出货量远高于往年，并在欧洲、日本、中东及东南亚市场取得优异成绩。据介绍，艾博德的自有品牌在欧洲

先进发达国家拿到了近万台的大标。艾博德 iBoard 品牌一体机等产品在日本市场的份额也在快速扩大。同时，艾博德在中东、东南亚等市场也都取得了不俗的业绩。许军表示：“我们坚持走自有品牌和国际化路线，让艾博德在三年疫情的背景下能够更快、更好的发展，这也是艾博德未来还需要努力的方向。”

艾博德 2022：心有美好，大爱无疆

教育是爱的工程和事业，爱是教育的底色与灵魂；爱是教育的动力和支点，教育是爱的目的与归宿。作为教育行业的先锋企业，艾博德一贯倡导“正直、善良、造福社会”的价值观，宣导并坚信“善良就是最好的教育”，愿每一位艾博德人将爱心、正直善良的品质发扬光大。在2022年的年终会议上，



许军特别为公司员工胡倍业颁发了年度特别奖，以表彰其个人在人道主义救援方面的善举与精神。

据了解，2022年8月5日，胡倍业顺利进行了造血干细胞的捐献，完成了一次不平凡爱心善举，成为“中华骨髓库”深圳工作站第527位造血干细胞（骨髓）捐献者，使小女孩的生命出现了新的曙光和生的希望。胡倍业勇敢地承担起社会责任和使命，展现良好的精神风貌，用行动诠释爱心，以热血点燃生命，心系社会，关爱他人。

艾博德 2023：厉兵秣马，未来会更好

展望2023，随着教育数字化战略的进一步推进，以教育新基建为核心的教育数字化转型将进一步升级促进教育

高质量发展。在智能化时代，新一代信息技术将为智慧教育提供更多的交流和协作形式。

作为一家深耕教育信息化15年的企业

和智慧教育整体解决方案提供商及运营服务商，深圳市艾博德科技股份有限公司始终坚持以创新和智慧赋能教育信息化，并针对学校教学信息化建设的不同需求，利用物联网、云计算等智能信息技术，为学校打造统一、开放、个性化的智慧教学平台与教学数据化动态资产。从教室到课堂再到智慧校园，艾博德将智慧教育解决方案落实、延展到每个环节中，助力实现智慧教与学。

许军最后表示：“艾博德作为智慧教育行业的一个老兵，这几年一直在厉兵秣马，随时做好上战场的准备。2023年，无论是从产品、渠道建设以及对合作伙伴的支持，我们都已经做好了准备。2023年，必将会是一个丰收年。”

“芯”视界，大不同！ 海信商用显示推出 LED 一体机新品

如今，LED 产品在各大场景下发挥着越来越重要的作用，尤其是在政府、金融、展览展示等行业场景下，LED 产品被广泛应用于办公、视频会议、内容展示等，成为组织沟通与协作的重要方式。

近日，海信商用显示推出 136 吋 LED 一体机新品，针对行业痛点，新品在画质、音效、交互等方面进行全新升级，旨在为用户带来智能化、轻便化、高效化的体验，为政企办公、报告厅、指挥中心等场景提供强大助力。



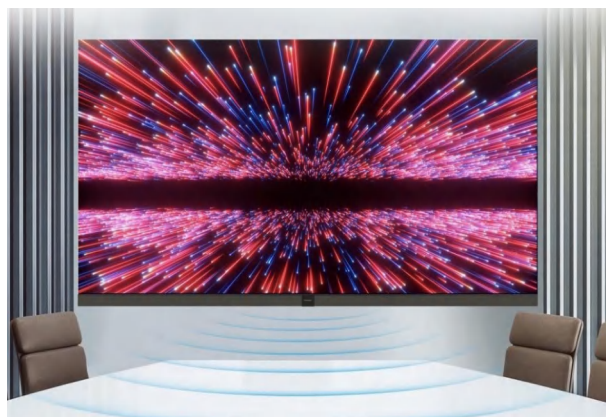
“双芯引擎”驱动，造就出色视听体验

LED 产品的发展背后存在着诸多痛点，例如传统 LED 一体机产品普遍采用发送卡 + 接收卡的 FGPA 架构，产品集成度低，不仅增加了外设成本，更提升了故障风险。海信 LED 一体机新品采用 ASIC 高精度控光芯片 + 海信“信芯”引擎画质芯片的领先架构，让每颗 LED 像素精准表达亮度和色彩。依托海信 50 余年画质的技术积累，在 MEMC、

HDR、高色彩精准度等方面实现行业领先画质技术，让视觉效果更加出众。

在视听效果方面，海信 LED 一体机新品自带 60W 大功率扬声器，并搭载 DOLBY&DTS 音效双解码，让低音

更震撼，高音更明亮。即使是在大型空间中，最后一排也能听清内容，呈现身临其境的立体环绕式音效。



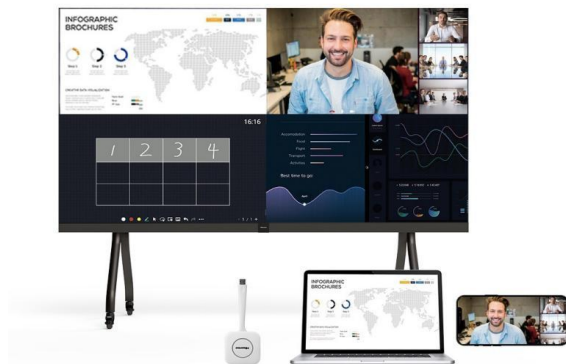
图：微软智能云 Azure 通信服务
(Azure Communication Services , ACS)

领先交互体验，引领智能办公新潮流

会议办公是 LED 一体机的主流应用场景，海信 LED 一体机新品在会议系统、交互体验等方面进行了升级，旨在打造智能、高效的会议体验。海信 LED 一体机新品搭载海信自研智能会议系统，支持 1800 人全终端同时参会，同时支持录制会议内容，实时生成视频和文字内容，方便会议复盘。

在交互体验上，海信 LED 一体机新品支持 NFC 投屏、软件投屏、传屏宝投屏等多种投屏方式，打破外设限制。除此之外还新增遥控器语音控制，只要

通过语音轻声“呼唤”，可打开聚连会议、无线传屏等 APP，让办公更加便捷。



功能升级的同时，海信 LED 一体机新品采用共阴驱动设计，整机功耗相较于共阳设计可降低 15%，屏体表面温度降低 10°C，在降低空间温度、提升用户体验的同时，也为企业降低了能耗成本，绿色环保。

据悉，海信商用显示此次推出的全新 LED 一体机产品，巨幕尺寸达 136 吋，屏占比达 95.2%。搭配超薄机身，放置在报告厅、会议室、指挥中心、演播室等场景中，彰显美观大气。产品支持嵌墙壁挂或移动推车等安装方式，可实现快速安装，方便灵活。

“芯”视界，大不同。目前，海信 LED 一体机新品已全新上市，将持续聚焦企业大中型会议场景，为全新会议体验深度赋能。

教育政策

• 2月27日消息，教育部思想政治工作司日前发布了2023年工作要点，其中强调，进一步强化数字赋能，探索建立高校“思政指数”，坚持边建边用边完善，提高相关数字化平台建设、运行、服务质量。要点同时指出，要健全完善辅导员素质能力标准，建立更加突出工作实绩的考核评价体系，探索构建符合辅导员队伍特点的职业发展体系和岗位晋升制度。

• 2月23日消息，国家发展改革委正式下达2023年中央预算内投资计划，支持首批11个中西部和东北地区省份超过100个中小城市，加快推进5G和千兆光网等基础网络建设。下一步，国家发展改革委将继续加大对中西部地区中小城市基础网络建设的支持力度，加快新型基础设施建设，促进区域经济协调发展，助力推进以县城为重要载体的城镇化建设。

• 2月22日消息，教育部、中央军委政治工作部日前印发通知，认定公布2687所中小学为中小学国防教育示范学校。其中，新创建的中小学942所、新标准复核通过的中小学1723所、单列计划直接认定的军队子女学校22所。此次认定结果公布，不仅为中小学国防教育示范学校认定复核工作立起新标准，也为今后一个时期高标准推动青少年国防教育工作树起新导向。

• 2月22日，2023年度高校思想政治工作视频会召开，教育部党组成员、副部长翁铁慧强调，各地各高校要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，发扬斗争精神，勇于担当作为，切实推动高校思想政治工作高质量发展。翁铁慧指出，做好2023年高校思想政治工作，要以学习贯彻党的二十大精神为统揽，持续提高广大师生思想引导的主动性、精准性、实效性；要以实

现校园高水平和谐稳定为目标，着力做到对面临的风险挑战善判断、有准备、早应对；要以推动党建高效能引领发展为导向，不断增强高校各级党组织政治功能和组织功能。

- 2月21日，中共中央总书记习近平在主持学习时强调，加强基础研究，是实现高水平科技自立自强的迫切要求，是建设世界科技强国的必由之路。各级党委和政府要把加强基础研究纳入科技工作重要日程，加强统筹协调，加大政策支持，推动基础研究实现高质量发展。

- 2月21日消息，教育部近日启动新周期中小学名师名校长培养计划（2022—2025），从全国遴选了300位教师校长作为培养对象，北京大学、清华大学等20家单位作为培养基地，进行为期三年的连续性系统化培养。

- 2月20日，教育部官网公布教育部办公厅关于印发《高等学校实验室安全规范》的通知。《通知》明确高校应设立校级实验室安全工作领导机构，明确人员和分工；建立健全全员实验室安全责任制，配备足额的专职安全人员；建立健全项目风险评估与管控机制；建

立健全实验室安全教育培训与准入体系；建立健全实验室安全分级分类管理体系；建立实验室安全隐患举报制度，公布实验室安全隐患举报邮箱、电话、信箱等。同时，还明确了实验室安全事故上报制度：出现实验室安全事故后，高校应立即启动应急预案，采取措施控制事态发展，同时在1小时内如实向所在地党委、政府及其相关部门和高校主管部门报告情况，并抄报教育部，不得迟报、谎报、瞒报和漏报，并根据事态发展变化及时续报。

- 2月20日消息，教育部办公厅印发通知，部署各地各校积极配合当地兵役机关深入开展2023年征兵宣传工作，重点鼓励引导青年学生特别是高校毕业生参军入伍。2023年征兵工作2月15日起全面展开。

- 2月19日消息，教育部官网“教育部领导”栏目更新信息显示，教育部党组成员、副部长陈杰、吴岩的分工已经公布。其中，陈杰负责语言文字、国际合作与交流、港澳台教育合作与交流、机关行政工作。吴岩负责财务、职业教育、继续教育、高等教育、科学技术、教育信息化、巡视工作。



设备制造商&解决方案服务商

着眼未来 技术赋能每位学习者

深耕创新融合, 全产业链布局, 树智慧教育新标杆



全国统一客服电话:
400-632-8880

安道教育 · 高新技术企业

纳米智慧大屏黑板、安道云班牌、育益课堂



• 2月17日消息，国家教育厅下发通知线下开学各大高校需要开展紧急检测模式检测学生在线上教学的学习成果和人民教师的教学成果，通过测试了解线上教学的弊端和优势。国家教育部门颁布此项教育规定主要是全方面解决学生过度依赖拍照搜题的能力，长时间依赖拍照搜题，只会让学生越来越丧失独立思考能力，学生在独立思考的过程中也是学生的进步，唯有独立思考才能真正体现出意义上的学好习。

• 2月17日消息，工业和信息化部组织第三方检测机构对群众关注的生活服务类移动互联网应用程序（App）及第三方软件开发工具包（SDK）进行检查。发现46款App（SDK）存在侵害用户权益行为，其中涉及的教育类App共7款，包括小初高同步课堂、星火英语、懒人驾考、同桌100、贝聊家长版以及宝宝巴士品牌旗下两款产品。

• 2月16日消息，中国残联、教育部、工业和信息化部、民政部等11个部门近日专门印发通知，明确今年全国爱耳日的主题为“科学爱耳护耳，实现主动健康”，要求各地围绕主题，广泛开展形式多样的宣传、科普活动，因地制宜

普及科学爱耳护耳、主动健康、听力康复等知识。通知强调，各地要加强科学爱耳护耳知识普及，引导社会公众学习听力健康知识，养成科学用耳行为，主动预防噪声污染、耳毒性药物等有害因素对听力造成伤害，定期进行听力健康检查，树立耳聋防治理念和信心，增强主动健康意识。

• 2月16日消息，教育部发布关于面向中小學生违规竞赛活动的通报。通报明确，经初步调查，“叶圣陶杯”华人青少年作文大赛及“叶圣陶杯”语文素养大赛、数理大赛、英语大赛、编程创意大赛等系列赛事均为违规竞赛。

• 2月16日消息，市场监管总局联合教育部、国家卫生健康委、公安部印发《关于做好2023年春季学校食品安全工作的通知》，部署各地有关部门保障春季学校食品安全。《通知》要求，各地有关部门要坚决落实食品安全“四个最严”要求，依职责强化学校食品安全管理，持续推进校园食品安全守护行动，压紧压实属地监管责任。督促学校和幼儿园落实食品安全校长（园长）负责制和相关责任人陪餐制度。

• 2月15日消息，市场监管总局联

合教育部、国家卫生健康委、公安部四部门于近日印发《关于做好2023年春季学校食品安全工作的通知》，部署各地有关部门保障春季学校食品安全。《通知》要求各地教育部门要督促学校和幼儿园落实食品安全校长（园长）负责制和相关责任人陪餐制度；各地市场监管、教育部门要指导校外供餐单位和学校食堂在开学前全面开展食品安全自查，加大对因受新冠疫情影响、较长时间停止餐食供应的校外供餐单位和学校食堂的指导检查力度。

- 2月14日消息，为加大国家通用语言文字推广力度，根据《普通话水平测试管理规定》（教育部令第51号），国家语委修订印发了《普通话水平测试规程》。《规程》共分测试工作的统筹管理、测试站点、考场设置等12章43条，进一步细化落实教育部令第51号中关于测试规程的有关要求。《规程》将于2023年4月1日起正式施行。下一步，国家语委将进一步指导有关单位完善测试信息管理系统，修订测试实施纲要，加强测试员培训，不断提升测试服务质效。

- 2月13日，世界数字教育大会发

布的7项智慧教育平台系列标准重点围绕平台、数据、资源、素养四个方面，为智慧教育平台体系建设与应用提供了重要依据，将对规范教育系统的汇聚和安全共享，支撑数字教育资源的共建共享、质量管控和长效发展，促进数字技术与教育教学的深度融合与应用创新发挥重要的作用。

- 2月13日，教育部与三大电信运营商续签战略合作协议，三大电信运营商在教育新型基础设施建设、教育信息化助力脱贫攻坚和乡村振兴、支撑疫情期间“停课不停学”等方面将发挥重要作用，做出积极贡献。

- 2月13日，教育部长怀进鹏在世界数字教育大会上的主旨演讲《数字变革与教育未来》。他指出，一是智慧教育助力基础教育，让优质均衡的理想照进现实；二是智慧教育助力高等教育，让大学一流课程突破校园边界；三是智慧教育助力职业教育，让更多人获得职业发展能力；四是智慧教育助力就业创业，让人才供给和市场需求更加有效对接。中国构建智慧教育平台体系聚合起高质量、体系化、多类型的数字教育资源，为在校学生、社会公众提供不打烊、



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



全天候、“超市式”服务，极大推动了教育资源数字化与配置公平化，满足了学习者个性化、选择性需求，更为全民终身学习提供了强大广阔的数字支撑。

• 2月13日消息，教育部日前发文部署2023年高等学历继续教育专业设置与管理工作，明确优化高等学历继续教育专业定位，严格压减市场营销、工商管理“过热”专业。

• 2月12日消息，国家体育总局、中央机构编制委员会办公室、教育部、人力资源和社会保障部等四部门联合出台了《关于在学校设置教练员岗位的实施意见》，部署学校教练员岗位设置工作。《意见》提出，义务教育阶段学校、普通高中、职业院校和普通高校可根据工作实际，设立专（兼）职教练员岗位。有条件的地区可通过购买服务方式，与相关专业机构等社会力量合作向学校提供体育教育教学服务，缓解体育师资不足问题。

• 2月9日消息，财政部修订出台《行政单位财务规则》。增加“从严从简，勤俭办一切事业”等要求，明确各单位不得擅自扩大开支范围、提高开支标准。

• 2月7日消息，教育部在近日召

开的新闻发布会上，介绍中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》有关情况，教育部职业教育与成人教育司司长陈子季介绍，国家对职业教育的战略定位越来越突出、实践要求越来越明确、规律认识越来越深入，主要集中体现在“1+3+3”的系列重要论述中。

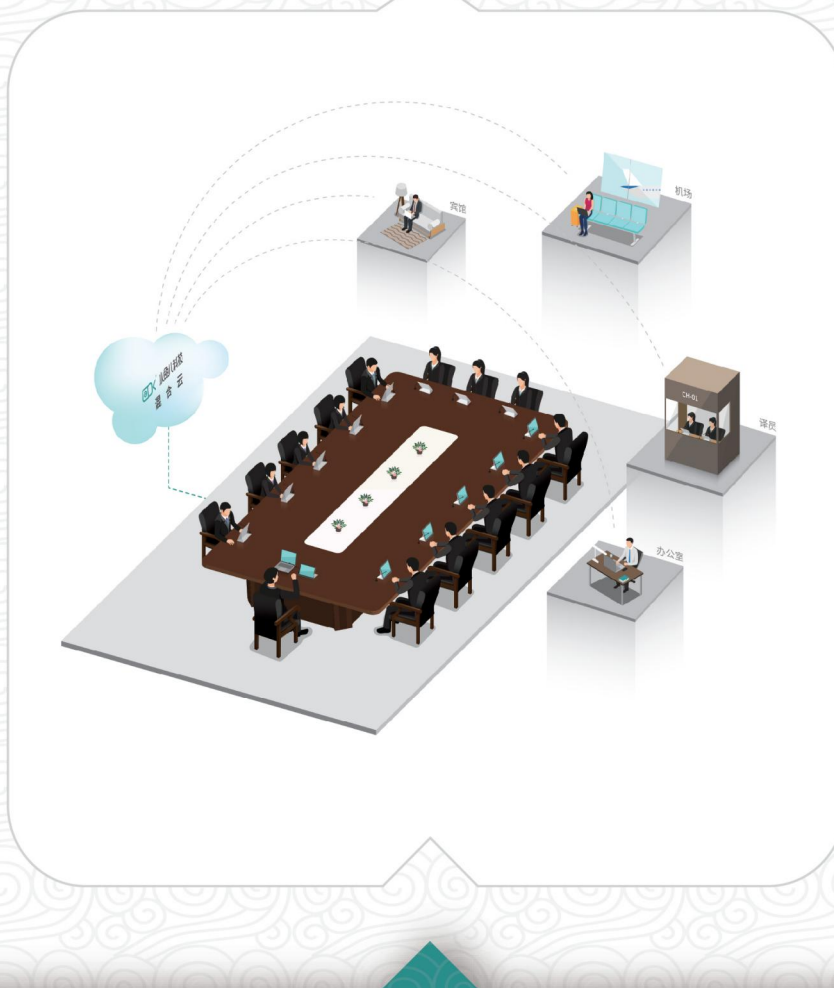
• 2月6日消息，教育部、中央军委政治工作部日前印发通知，认定公布2687所中小学为中小学国防教育示范学校。其中，新创建的中小学942所、按照新标准条件复核通过的中小学1723所、单列计划直接认定的军队子女学校22所，涵盖小学、初中、高中、中等职业学校等各类型公办、民办学校。

• 2月6日，在教育部邀请部分十四届拟任全国人大代表、全国政协委员举行座谈会上，怀进鹏指出，要在发挥教育促进民生、兜底保障等基础性作用的同时，承担起服务高质量发展的使命，大力提高教育服务经济社会发展能力。要始终坚持守正创新，加强改革的顶层设计，用改革的意识、创新的办法增动力、激活力，助力开辟发展新领域新赛道，塑造发展新动能新优势。

 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

intel
partner
Titanium
IoT
Solutions

JWIPC

全新12代INTEL ALDER LAKE-S OPS领先上市

S012



S012T

**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

市场数据

【信息化与硬件市场】

• 国家智慧教育公共服务平台用户覆盖 200 多个国家和地区，截至 2023 年 2 月 10 日，平台总浏览量超过 67 亿次，访客量超过 10 亿人次。

* 产业研究院预测，2024 年教育智能硬件市场规模近千亿元，年复合增长率为 25.8%。

• 随着政策的鼓励和市场的驱动，VR/AR 教育市场将持续增长，到 2023 年这一市场规模将到达 61 亿元。

• 教育部基础教育司数据显示，全国中小学（含教学点）互联网接入率达到 100%；99.9% 的学校出口带宽达到 100M 以上，超过四分之三的学校实现无线网络覆盖，99.5% 的学校拥有多媒体教室。

• 我国 2022 年职教信息化市场规模或达 951 亿元，倒算可知高教信息化市场规模同样在千亿左右。

• 据预测，信创 PC 的潜在替换空间可达“2+8”重点行业 8650 万台，叠加央国企 3000 万台（包括党政军及事业单位 2850 万台、教育医疗 2800 万

台），2023 年中性情况下信创 PC 年出货量为 1017 万台。

• 据研究机构预测，2022 年全球电子纸市场规模约 46.5 亿美元，年增 48.1%；2022 年全球电子纸整机出货数量将近 2.8 亿台（片），增长率将高达 56%；至 2026 年将有望达到 203.4 亿美元。

• 科技部消息，2022 年全社会研发经费支出首次突破 3 万亿元。

【人工智能】

• 教育机器人解决方案的市场基础将持续扩展，预期该市场规模将于 2023 年达到 33 亿元。

• 未来随着政府对人工智能教育的推动以及学校人工智能实验室及编程实验室的扩建，教育机器人解决方案的市场基础将持续扩展，预期该市场规模将于 2023 年达到 33 亿元。

• 机构预计 2025 年中国人工智能市场规模将超 5400 亿元。

• 据 IDC 预测，2025 年，超时空智慧办公带来的增强（人与设备）领域

的全球支出将超过 5000 亿美元，其中软硬件相关支出占据主要部分，将达到 3540 亿美元；服务领域 1530 亿美元。到 2025 年，超过 20% 的企业将使用机器人应用，制造业、专业服务、医疗、个人服务、能源等领域将分别达到 41%、35%、15%、25% 和 40%。

【地方财政】

- 河南统筹安排 2023 年学生资助相关资金 65 亿元，支持开展从义务教育到高等教育全覆盖的学生资助工作。

- 江苏：“十四五”期间，遴选 30 个左右地区培育建设省智慧教育样板区。其中，明确拥有交互式多媒体设备的教室占比达 95%，数字化教学终端教师覆盖率达 100%，正版软件覆盖率达 85%。

- 2023 年，安徽省马鞍山市财政局安排各学段学生资助资金 4194 万元、城乡义务教育保障经费 513 万元；为推进学前及义务教育阶段延时服务工作顺利进行安排资金 329 万元；助推职业教育健康发展，2023 年安排专项资金 2109 万元用于职业院校维修改造、教师培训等。

- 西藏将安排教育事业费 282.7 亿元，推进财政教育体制改革，完善教育投入保障机制。

- 海南今年将“普通高中教室照明改造”列入为民办实事项，根据相关规划，将对公办普通高中 3700 余间教室照明系统进行改造。

【高等教育】

- 2022 回国求职留学生数量同比增长 8.6%，2023 年海归人才供需双增。

【职业教育】

- 职业教育与新技术、新发展息息相关，未来在政策助推与科技赋能下，极有可能成为整个教育版图中最活跃的板块。预计 2023 年职业教育市场规模有望达到 9029 亿元，未来三年增速将达 12% 左右。

- 据了解，中央财政大力支持职业教育发展 2022 年资金规模达到 302.57 亿元，比上年增加 25 亿元，增长 9%，高于同期教育转移支付整体增幅。

- 据德勤研究预计，到 2023 年中国职业教育市场规模将突破 9000 亿元，并且在线教育市场渗透率将进一步快速扩大。

- 预计 2023 年非学历职业教育培训将达 2670 亿元。

- 受到有利的监管环境推动，加上就业市场竞争日趋激烈，以及就业市场对

人才资历的要求不断上升，预计 2023 年中国职业教育培训市场规模将达 9097 亿元。

- 预计 2022 年职业考试培训市场规模预计为 836 亿元，较去年增长 15.6%。

- 职业教育市场中职业技能提升潜在人群基数大，市场规模从 2017 年的 980 亿元增长至 2022 年的 1671 亿元，成为普通教育的有益补充。

【素质教育】

- 2023 年素质教育市场规模同比增速将达到 32%。在素质教育渗透率进一步提升后，预计 2024/2025 年，素质教育市场规模将提升至 7,382 亿元和 8,497 亿元，3 年复合增速 23%。

- 预计 2022 年，中国 STEAM 教育市场规模为 595 亿元，并在 2025 年有望增长至 1,393 亿元，3 年复合增速 33%。

【资本动态】

- 新加坡在线 1 对 1 少儿编程平台 Strive 获 130 万美元种子轮融资。

- ChargerHelp 获 1750 万美元 A 轮融资。

- 传智教育：助力实训就业的泛 IT 职

业教育佼佼者，首次覆盖给予“买入”评级，目标价 20.02 元。

- 高途考研引入 ChatGPT 同源技术，推出考研智能助手类应用。

- 在线少儿英语品牌 SayABC 母公司增资 1 亿，大米科技全资持股。

- VIPKID 子公司增资 1 亿。

- 「飞蝶 XR 科技」完成数千万 A+ 轮融资。

- 印度职业技能提升平台 OLL 获 300 万卢比种子资金。

- 印度在线平台 BlueLearn 获 350 万美元种子资金。

- 美国 STEM 教育公司 Prisms 获 1250 万美元 A 轮融资。

- 墨西哥平台 Beek 获 1300 万美元 A 轮融资，切入西班牙语有声读物。

- 英国初创企业 Gemba 获 1800 万美元 A 轮融资。

- 德国学校管理软件 Sdui 获 2500 万欧元 A+ 轮融资。

- 印度职业技能提升平台 Moat School 完成种子轮融资。

- 印度 LMS 初创企业 Saarthi Pedagogy 获 370 万美元 Pre-A 轮融资。

- 通过基因分析帮助学生进行职业规划，印度初创企业 GenLeap 获投 330 万美元。

NewClass®
EST. 1998

25th
NewClass 专业25年

NewClass® 远程同传教学

走近课堂教学



2023展会活动

第58·59届中国高等教育博览会
地点: 重庆国际博览中心
时间: 2023年4月8-10日
展位号: 1J21-1

第32届北京教育装备展示会
地点: 北京·首钢会展中心
时间: 2023年3月27-29日
展位号: 1T011

欢 迎 莅 临 指 导 !

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.cn www.newclass.com

全国统一客服热线: 400-650-8687



NewClass公众号



NewClass售后服务平台

地方动态

7.32 亿元！九江市加大财政投入支持义务教育发展

2月25日消息，九江市财政下达全市2023年城乡义务教育补助经费7.32亿元，其中，中央省级财政补助资金6.59亿元，市县财政配套资金0.73亿元。补助经费将持续支持各地优化义务教育资源配置，推进教育领域基本公共服务均等化。

福建高职于澳门成立首个职业教育国际合作办学平台“海丝学院”

2月25日消息，由黎明职业大学与澳门福建同乡总会共建的黎明（澳门）海丝学院在澳门挂牌成立。黎明（澳门）海丝学院是福建首个由职业院校在澳门搭建的职业教育国际合作办学平台。

福建启动职业院校教师素质提高三年行动计划

2月24日消息，福建教育厅联合省财

政厅日前印发《关于实施福建省职业院校教师素质提高三年行动计划的通知》，组织实施福建省职业院校教师素质提高三年行动计划，加快构建具有福建特色的职业教育教师培训体系和教师发展支持体系，努力造就一支师德高尚、技艺精湛、专兼结合、充满活力的高素质“双师型”教师队伍，为我省职业教育高质量发展提供有力的人才支撑，培育建设120个职业院校省级教学创新团队。

河南：严禁中介参与职业学校组织实习教学

2月24日消息，河南省教育厅日前印发《关于进一步加强职业学校教学工作的指导意见》的通知，围绕进一步加强职业学校教学工作提出针对性指导意见。《意见》指出，职业学校要优化调整专业结构，紧密对接全省产业升级和技术变革趋势，建立专业动态调整优化机制，推动每所职业院校聚焦服务2-3个主导产业，形成具有河南特色的职业

教育品牌。淘汰供给过剩、社会需求度低的专业，重点打造 750 个左右省级示范性专业点。

广东省 2022 年教育信息化教学应用实践共同体项目立项名单公布

2 月 23 日消息，积极推进“互联网+教育”发展和教育数字化转型，根据《教育信息化 2.0 行动计划》和教育部科技司有关实施教育信息化教学应用实践共同体项目的指导意见，省教育厅决定继续实施教育信息化教学应用实践共同体项目。根据《广东省教育厅关于做好 2022 年教育信息化教学应用实践共同体项目推荐遴选工作的通知》有关安排，省教育厅组织开展 2022 年教育信息化教学应用实践共同体项目遴选工作。

“新疆工匠”高技能人才培养计划启动

2 月 22 日消息，新疆首批“新疆工匠”项目人员入选暨人才培养启动会议日前召开，会上公布了该项目首批 208 名入选人员名单。首批“新疆工匠”项目入选人员主要来自油气生产加工、煤炭煤电煤化工、绿色矿产、粮油、棉花和纺织服装、绿色有机果蔬、优质畜产品、新能源新材料等八大产业集群和各地特色优势重点产业相关领域。

河南投 13 亿元支持教师队伍建设

2 月 22 日消息，为办好人民满意的教育，河南省财政统筹安排 2023 年教师队伍建设资金 13 亿元，重点从以上 3 个方面发力，切实保障教师待遇、全面提升教师素质，把尊师重教落到实处，从而让广大教师安心从教、热心从教。

新疆：给予特殊教育发展特别扶持

2 月 22 日消息，为切实推进特殊教育发展，新疆维吾尔自治区人民政府办公厅近日专门印发了《自治区“十四五”特殊教育发展提升行动计划》。该计划明确，到 2025 年，自治区初步建立高质量的特殊教育体系。适龄残疾儿童义务教育入学率保持在 97% 以上，非义务教育阶段残疾儿童青少年入学机会明显增加。

泉州市永春县打造人工智能科创教育基地

2 月 21 日，福建省泉州市永春县政府与北大金秋集团举行人工智能和机器人创新教育基地项目合作签约仪式。双方将共同建设永春科技馆暨人工智能科创中心，立足本地、服务于周边地区大中小幼院校与科技产业，提升本地学生的

科技创新能力，推动未来科技、人工智能在本区域的普及，致力打造本区域的科技竞赛中心、创新教育师资培训中心、创客课程教育服务中心、文化科技创新交流中心，争创国家级科技创新劳动教育示范区。

2023 年上海中考体育暂停，成绩按满分计

2月21日消息，上海市教委近日出台了关于2023年高中阶段学校招生及相关考试文件，政策框架总体保持稳定，学业水平考试科目、招生录取批次、名额分配计划占比等均保持不变。综合考虑本届学生实际情况，在个别方面做了优化。名额分配到校志愿数由1个增加至2个，其他各批次志愿数保持不变，各批次志愿填报均在市级统一平台上进行。名额分配综合评价录取批次现场综合评价暂停，相应成绩按满分10分计。体育中考统一考试暂停，相应成绩按满分15分计。

黑龙江：确保这个方案“真达标” 激发职校办学活力

2月21日消息，黑龙江省教育厅等五部门印发《黑龙江省职业学校办学条件

达标工程实施方案》提出，通过科学规划、资源整合、增加投入，全省职业教育布局结构进一步优化，中等职业学校从195所减至160所左右，高等职业学校总体保持稳定，职业学校办学条件显著提升，办学质量和吸引力显著增强。到2023年底，全省职业学校办学条件重点监测指标全部达标的学校达到80%以上，2025年底达到90%以上。

河北秦皇岛：打造校园体能训练馆 助力学生体能训练

2月21日消息，自2023年2月开始，河北省秦皇岛市海港区耀华小学体能训练馆正式投入使用。据了解，该校积极推进体教融合，将原来的库房进行翻新，邀请专业团队结合实际情况设计打造体能训练馆。

2025 年底前 河北职业学校基本办学 条件达到国家要求

2月21日消息，河北省教育厅等十部门发布《关于深化现代职业教育体系建设改革的若干措施》指出，省市县各级政府要承担主体责任，积极解决职业学校校园占地面积不足、建筑面积不够、教师配备不达标等问题，2025年底前

实现职业学校基本办学条件达到国家要求。到 2025 年底仍不能达标的，对高等职业学校将采取调减招生计划等措施，对办学质量差、社会不认可、各项指标严重不达标的“空小散弱”中等职业学校要依法进行合并或终止办学。

北京市丰台区至 2031 年将累计新增 33000 个中小学学位

2 月 21 日消息，北京市丰台区基础教育“强基工程”全面启动，提出“用 6-9 年时间，形成丰台教育高质量、有特色发展的新局面，建成首都教育强区”的发展目标，让每个街镇都有优质学校，每所学校都有领军型教师，每名学生都有机会享受高水平的教育教学。到 2031 年累计新增 33000 个中小学学位，将规模较小的中小学全部纳入教育集团或调整为一贯制学校，每个街镇辖区建立一个区域教育发展共同体，区领导任普通校第一校长。

北京 21 条举措建设高技能人才队伍

2 月 20 日消息，北京市起草了《关于加强新时代首都高技能人才队伍建设的实施意见（征求意见稿）》，并向社会公开征求意见。意见提出 21 条重要举

措，其中明确将高技能人才配置状况作为生产经营性企业及其他实体参加重大工程项目招投标、评优和资质评估的重要考核因素。同时，推动职业学校毕业生在就业、招聘、职称评审等方面与普通高校毕业生享受同等待遇。截至目前，本市技能人才总量达 376 万人，其中高技能人才总量达 115 万人，技能人才结构日趋合理，能力素质显著提升。

河南教育厅调研组莅叶调研教育信息化建设与应用和学校信息化应用

2 月 20 日，河南省教育资源保障中心主任王德如带领调研组，莅叶调研教育信息化建设与应用和学校信息化应用工作。王德如强调，把推进教育数字化转型为深化教育改革是提高教育教学高质量发展的新动力，要把握好教育数字化的内涵和重点，发挥数字化在学情分析、精准教学、教育评价等方面的重要作用，不断推进数字校园建设，打造生态校园、人文校园、书香校园、安全校园。

延安市财政局提前下达教育专项经费 11.26 亿元

2 月 20 日，为提高预算编制完整性，加快预算执行，延安市财政局提前下

达 2023 年学校运转等相关教育类经费 112581.84 万元。提前下达的 2023 年中省教育专项经费共 107673.54 万元，其中，学前教育资金 12262 万元；义务教育资金 76060 万元；普通高中资金 10079 万元；中等职业教育资金 5561.22 万元；高等职业教育资金 2562.38 万元。提前下达的 2023 年市级教育专项经费（公用经费及困难生补助）共 4908.3 万元，其中，学前教育资金 1124.8 万元；义务教育资金 1924.78 万元；普通高中资金 808.87 万元；中等职业教育资金 1049.85 万元。

河北出台深化现代职业教育体系建设改革若干措施

2 月 20 日消息，河北省教育厅等十部门联合制定并发布关于深化现代职业教育体系建设改革的若干措施。其中明确提出，将探索中等职业学校与职业本科学校、应用型本科学校贯通培养模式，职业本科学校招收中等职业学校对口升学考生的比例逐步达到 50% 以上。探索京津冀中等职业学校与高等职业学校联合开展“3+2”跨省市联合培养。探索中等职业学校与职业本科学校、应用型本科学校贯通培养模式。

河南洛阳：校外培训机构一对一单独授课教室必须实现监控全覆盖

2 月 20 日消息，河南省洛阳市印发《洛阳市文化艺术类校外培训机构监管办法（试行）》，明确提出文化艺术类校外培训机构资金实行“双重监管”制度；建立“人防、物防、技防”三位一体安全防范体系。根据《办法》，文化艺术类校外培训机构资金实行“双重监管”制度，即风险保证金监管和预收费资金监管，全市文化艺术类校外培训机构将实现规范化管理。

北京教委通知：3 月 1 日起将正式实行“5+2 教学模式”

2 月 17 日消息，北京教委通知 3 月 1 日起将正式实行“5+2 教学模式”。5+2 教学模式是在课后延时服务的基础上进行修改订正的，要求周一到周五每次放学后多学习两个小时，两个小时的特长，改为由老师教导学生完成家庭作业，既能减轻家长的负担，又能提高学生的学习效率。

鼓励教师弹性上下班！成都四部门联合发文

2 月 17 日消息，成都市教育局等 4 部

SKYWORTH

创维光电

智能交互显示产品一览



智慧教学一体机



Incell智慧黑板



智慧班牌



会议智慧屏



广告机



应用场景



智慧教室



智慧会议



智慧医疗



智慧商超

门联合印发《关于深化“双减”加强教师关心关爱工作的通知》。《通知》明确教师每3年动态调整1次编制，同时，严禁安排教师参加无关培训活动。鼓励实行弹性上下班制或调休制度。

江苏三地今年体育中考停考长跑等项目，成绩按满分计入总分

2月17日，苏州市教育局发布的《关于组织2023届苏州市初中毕业生体育考试的通知》称，因疫情影响，在2023年初中毕业生体育考试中，调减1000M跑（男）、800M跑（女）项目，相应成绩按满分15分计入学生体育考试成绩。其他考试项目在过程公平、防控安全前提下有序开展。同时，无锡、扬州等也公布，今年中考体育考试将暂停长跑等耐力类项目，相应成绩将按满分计入总分。

湖北规范中小學生全省性竞赛活动

2月17日消息，湖北省教育厅印发的《关于面向中小學生的全省性竞赛活动实施细则》强调竞赛活动应坚持公益性原则，竞赛以及竞赛产生的结果不作为中小学招生入学的依据。《细则》要求，严格管理、从严控制进入中小学校的学科竞

赛活动，原则上不举办进入中小学校，以及面对义务教育阶段的学科类竞赛活动。进入中小学校的竞赛活动坚持公益性，不得向参赛学生、学校直接或变相收取费用。

江苏如皋市：多措并举打造实验教学新“皋”地

2月17日消息，江苏如皋市教育局按照标准和实际需求加强实验教学空间建设，将农村中学实验室功能提升列为2023年如皋民生实事项目，全面配齐配足实验仪器设备，满足实验教学多样化、特色化需求，着力提升农村高中实验室品质。

潍坊市国家级信息化教学实验区（奎文）成果展示活动成功举办

2月17日，由潍坊市教育信息化研究院主办，奎文区教育科学研究院承办的潍坊市国家级信息化教学实验区（奎文）成果展示活动隆重举行。奎文区自承接国家级信息化教学实验区以来，坚持应用驱动和机制创新基本方针，构建形成人工智能教育区域发展、智慧教学应用、智慧管理应用、教育大数据应用和卓越人才培养等六大特色和品牌。下步，奎

SKYWORTH

创维光电

天赐云教育平台

综合管理平台

教育资源平台



大数据管理平台——天赐云

天赐云教育平台是一款提供给学校教师和学校管理者使用的云平台，以云-平台-终端为架构，构建打通了家与校的完整教学闭环，实现以教育大数据为基础的个性化精准在线教学。

课堂实录

家校同享
助力家庭辅导

校园专属电子资源库
一键录制，本地云端双保存
家校互通共享课堂

大数据中心及学情报告

立体多维分析学业
预警发展趋势

教学过程数字化沉淀
数据分析改进教学
学情报告家校互通

综合评价体系

多元智能
个性化高效分析

课堂点评实时知
学情报告及时馈
成长数据常相伴



创维光电科技（深圳）有限公司

网址：www.skyworthled.com.cn

地址：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷6号楼13F



智慧教室解决方案

提供专业化、定制化智慧显示解决方案,构建数字化教学场景,赋能数字教育变革,创建智慧育人环境。

智慧黑板

推荐产品: 4751C系列 尺寸推荐: 86"



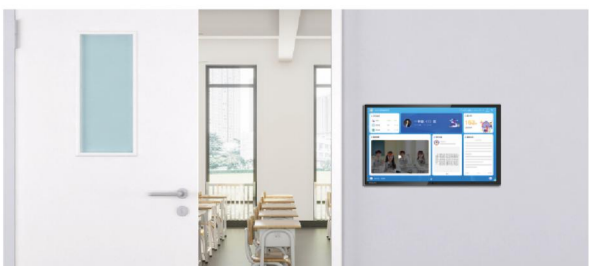
功能优势

- 4K高清防眩光显示, 清晰展示教学课件
- 高精度电容触控, 带来流畅书写体验
- 内置高清摄像头及麦克风阵列, 远程互动更轻松
- 前置HDMI in、Type-C、USB3.0丰富接口, 课件导入高效便捷
- 多点触控, 支持同屏书写绘画, 实现课堂多人互动
- 支持多设备同时传屏, 增强趣味互动, 调动课堂氛围



数字班牌

推荐产品: 2151C系列 尺寸推荐: 21.5"



功能优势

- 高亮高清防眩光显示, 创新呈现班级荣誉
- 电容触控操作, 提升用户互动体验
- 高清摄像头, 不同光照条件下皆可清晰、准确识别
- 内置人脸识别系统*, 实现学生自助考勤
- 内置班牌信发系统, 学校公告、班级信息等快速更新
- 长效稳定运行, 降低运维成本
- 超薄机身设计, 支持全贴墙安装

*此为选配功能



白板软件



软件介绍: 集备课、授课、云存储等功能以及基础教育资源为一体的交互式教学软件, 满足一线教师各种备课教学需要的集成化教学工具。

适用产品: 教育白板、智慧黑板等

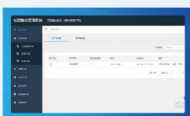
多屏互动软件



软件介绍: 多屏互动软件是一款利用手机控制电脑, 实现远程控制、文档演示、视频教学、摄像头直播、微课制作、移动展台、远程画板、聚光灯、屏幕放大等功能, 是现代课堂的得力助手。

适用产品: 教育白板、智慧黑板等

集控软件



软件介绍: 集控系统支持本地部署和云端部署, 通过网页可以实现PC端和移动端对教育白板、智慧黑板等设备的集中控制和管理。

适用产品: 教育白板、智慧黑板等

电子班牌软件



软件介绍: 采用云架构模式, 有网络即可应用, 为校园师生提供校内生活和教学上的应用辅助, 为校园考试提供便利管理, 促进智慧校园的建设和真正落地, 进一步促进家长与学校的紧密联系。

适用产品: 电子班牌



扫码关注
飞利浦商显公众号



扫码洽谈
飞利浦商显业务窗口

HAIJIE 海捷

智·享教学

专为大场景而生

2022 全新的教学环境蜕变

新品

[E-IP28L]

一体化集成 | 物联网管控 |
人性化设计



新品

[E-AIO26]

开放式设计 | 高度集成 |
lcd液晶电子屏显示



新品

[E-AIO29]

开放式设计 | 钢木结构 |
打造教学新潮流



河北海捷现代教学设备有限公司

地址：河北省沧州市渤海新区中捷产业园区

服务热线：400-600-6158

电子信箱：haijie@haijie.net

电话：0317-5482045/5687018

网址：www.haijie.net



文区将进一步落实教育数字化战略行动，构建全区教育数字化行动模型，以教育数字化行动为核心，积极提升全区教育数字化水平，实现争先创优、改革创新走在前，支撑教育高质量发展，办好人民满意的教育。

甘肃加强教育基础设施建设

2月17日消息，2023年，甘肃省统筹安排6.5亿元资金用于项目实施。当地要求，按照“资金封闭运行管理”的要求使用好建设资金，确保资金专款专用；加快项目执行和资金支出进度，切实提高资金使用效益。

江苏如皋市：多措并举打造实验教学新“皋”地

2月17日消息，为贯彻落实教育部《关于加强和改进中小学实验教学的意见》和省市相关精神，进一步打造中小学实验教学创新领域，切实提高学生实验能力，提升学生科学素养，江苏省如皋市多措并举，取得了阶段性进展。该市教育局按照标准和实际需求加强实验教学空间建设，将农村中学实验室功能提升列为2023年如皋民生实事项目，全面配齐配足实验仪器设备，满足实验教学

多样化、特色化需求，着力提升农村高中实验室品质。

山东潍坊：对今年拟实施重点任务进行部署

2月16日消息，山东省潍坊市组织召开全市教育工作会议，对2023年拟实施的教育重点任务进行了部署安排：“城区将新建改扩建130所公办幼儿园、60所中小学；乡村将改造252所幼儿园、110所中小学；市级名优师公益课堂资源今年要达到10000节。”。此外，潍坊还将加快推进全省教育数字化战略行动实验区建设，深化国家智慧教育平台应用，深化评价改革方案，完善学生综合素质评价，持续开展覆盖全学段的3年一周期的学校办学水平评价工作。

海南发布11条“禁令”规范教育收费行为，最高罚200万元

2月16日消息，海南省市场监督管理局、海南省教育厅发布了关于规范教育收费行为的提醒告诫书，对海南省各高等院校、中等职业学校、中小学、幼儿园提出了十一条“禁令”，进一步规范教育收费行为。同时，明确严禁中小学校以信息化教学或分班教学为名，强制或变

相强制学生购买平板电脑或教育 APP。如有违反“禁令”行为，将没收违法所得，并处违法所得 5 倍以下的罚款；没有违法所得的，处 5 万元以上 50 万元以下的罚款，情节较重的处 50 万元以上 200 万元以下的罚款。

广东有序恢复毕业生线下供需见面活动

2月16日消息，广东省教育厅办公室印发通知明确，广东将有序恢复线下举办 2023 届普通高校毕业生系列供需见面活动，促进毕业生顺利就业。通知提出，各高校在做好安全防范工作的前提下，积极稳妥组织好线上线下校园招聘活动，全力做好广东省 2023 届普通高校毕业生系列供需见面活动。

海南改造普通高中教室照明

2月16日消息，2023年，海南省委、省政府将“普通高中教室照明改造”列入为民办实事事项，根据相关规划，将对公办普通高中 3700 余间教室照明系统进行改造。通过扩大照明改造工作覆盖面，实现从初中到高中阶段近视防控的有效衔接，从而进一步改善海南青少年近视防控条件。

山西发布试行方案 促进优秀退役军人当教师

2月16日消息，山西省退役军人事务厅、山西省编办、山西省教育厅、山西省人社厅联合印发《关于促进优秀退役军人到中小学任教的工作方案（试行）》，促进退役军人高质量就业，让退役军人成为山西省中小学、幼儿园教师队伍的重要组成部分，为推动山西教育高质量发展作出积极贡献。

吉林：向学生发放 1000 万元冰雪运动消费券

自 2 月 14 日起，吉林省政府面向全省大中小学学生专项发放总额为 1000 万元的“学生冰雪运动消费券”，助力全省学生参加冰雪运动。消费券可分别用于雪场、冰雪乐园等消费，也可用于购买各类文化用品，还支持学校组织校外冰雪体育课时使用。

上海：明确校园食品安全三级管理体系

2月14日，上海市市场监管局、上海市教育委员会联合印发《关于本市学校食堂贯彻落实〈企业落实食品安全主体责任监督管理规定〉的通知》，进一步健全校园食品安全管理体系，明确提出

长鹏
ROCPow

长鹏理化生实验教·考系统



11.6寸触摸屏, 180°随心翻转



poe一线通



500万高清双摄像头



内置5000mah电池



镜头可随心滑动



增加侧拍拓展口



新品发布, 敬请期待



扫码了解一下

广州长鹏光电科技有限公司

400-880-7895

www.rocpow.com

广州市番禺区石基镇亚运大道1003号番山总部E谷1号楼2座4~6楼

三级管理组织体系，督促学校建立健全校园食品安全组织体系；无论规模大小，所有学校食堂由校领导担任食品安全总监；市场监管部门随机抽查考评，定期执法检查。

江苏淮安召开 2023 年教育信息化工作会议

2月14日，淮安市电化教育馆组织召开2023年教育信息化工作会议。进一步做好全市教育信息化工作。淮安市教育局谷玉红副局长强调，在新的一年里，希望大家按照全市教育工作会议要求，扎实工作，勇毅前行，提升教育信息化对教育现代化的支撑能力和水平，助力淮安教育高质量发展。她强调，一要守住底线，筑牢网络安全底座；二要强化队伍建设，提升工作水平；三要顺应发展潮流，提高信息素养和工作能力，努力办好人民满意教育。

山东将投入 1.5 亿元科技创新发展资金，建设一批乡村振兴科技示范基地

2月14日下午，山东省政府新闻办召开“贯彻落实省委农村工作会议精神加快建设农业强省”新闻发布会。会议决定投入1.5亿元科技创新发展资金，围

绕乡村特色产业提质增效、智慧农业创新、生态宜居乡村、绿色安全生产等方面，开展关键技术集成创新和转化应用示范，建设一批乡村振兴科技示范基地，推进一二三产业深度融合，为打造乡村振兴齐鲁样板提供科技支撑。

吉林：向学生发放 1000 万元冰雪运动消费券

自2月14日起，吉林省政府面向全省大中小学学生专项发放总额为1000万元的“学生冰雪运动消费券”，助力全省学生参加冰雪运动。消费券可分别用于雪场、冰雪乐园等消费，也可用于购买各类文化用品，还支持学校组织校外冰雪体育课时使用。

2023—2025 年河南省将新增 36 万个公办幼儿园学位

2月13日，河南省政府新闻办召开河南省“实事惠民生聚力谋出彩”系列第四场新闻发布会上介绍，河南省将持续增加普惠性资源供给，大力发展公办园仍是今后的主攻方向，2023年至2025年间，将新增公办幼儿园学位36万个，其中今年新增10万个。

宁夏调整 2023 年中考体育与健康科目现场测试内容

2月13日，宁夏教育厅发布通知，对全区2023年春季学期学校体育工作相关事项作出要求，2023年宁夏中考体育与健康科目测试工作如期组织实施，对现场测试内容进行适当调整。其中，体能耐力类考试项目（男子1000米、女子800米跑）免试，以满分计入总成绩；一分钟跳绳、立定跳远考试项目由各地市教育行政部门结合实际适当调低评分标准；其他考试项目内容不变，以实际考试得分计入总成绩。

天津成立特殊教育资源中心

2月12日消息，天津教委近日召开天津市“十四五”特殊教育发展提升行动落实工作会议，宣布天津特殊教育资源中心在天津体育学院挂牌成立。该中心旨在利用平台优势强化围绕融合教育、送教服务、教师队伍素养等专题的特殊教育行动研究，集中开发建设特殊教育专业资源库，并在家长自愿的前提下，为特殊儿童建立个人档案，进行定期跟踪评估，提供个别化教育支持；结合融合教育学校实际，建立融合教育学校联盟与个别化教育协同备课共同体。

四川教育厅：切实提高化解风险防范事故能力，确保春季开学平稳有序

2月11日消息，四川教育厅下发通知安排部署春季开学工作。要求各地各校结合地域性、季节性、阶段性校园安全管理特点，重点抓好春季开学疫情防控和传染病防治、校园设施设备隐患排查整治、校舍及校园周边地灾隐患排查治理、校园消防安全治理、校园食品安全管理、交通安全和校车安全管理、涉校涉生治安防范、实验室和危化物品管理、学校春游等集体活动安全管理和学生安全知识教育等十项重点工作，切实提高化解风险防范事故能力，确保春季开学平稳有序。

首建数字经济职称制度体系 江苏最新人才人事政策发布

2月10日，江苏省举行人才人事政策新闻发布会，推出了一系列人才人事政策举措，涉及事业单位人事管理、人才评价、产才深度融合、人力资源服务业高质量发展、优化人才服务环境等方面。同时，江苏省人社厅会同省委组织部印发《关于进一步完善全省事业单位公开招聘人员工作的意见》，进一步向基层放权，充分发挥用人主体作用。

雄云

雄云科技

雄云科技
视听享受

公司简介

雄云（广东）视听科技有限公司是集研发/生产/销售/服务于一体的高品质：影音设备、视听设备、教学设备、视听器材的生产技术型公司，在研发设计和管理系统引入数字智能前沿科技，配备了先进的数控加工设备和大型现代化、高科技制造装配设备。生产产品包括：高品质音响，定制音响，智能视觉投影机，会议视讯投影机，显示屏、投影幕等视听设备、教学设备、影音器材产品。

雄云（广东）视听科技有限公司生产的产品服务于：学校、家庭、政府、企业、酒店、会议室、商务办公、教育培训、文化娱乐、展览展示、舞台演出、商业活动、广告显示、宴会活动等场所。

产品图片



音响系统-EHT系列



音响系统-A70梦幻之星系列



音响系统-A90梦幻之星系列



教育广播音响系统



教育一体机



教育智慧黑板



教育触屏投影机-欧博V3



教育投影机--欧博A10



教育投影机--欧博A5



教育投影机--欧博神话F1



公众号二维码

雄云（广东）视听科技有限公司
地址：肇庆高新区大旺大道41号肇庆万洋众创城
C18-2#厂房
网址：<http://www.xiongyun-av.com>
电话：020-39133522



网址二维码

福建省印发新版普通高中达标评估办法，对省级达标高中实行动态管理

2月10日消息，福建省教育厅近日印发了《福建省普通高中达标评估办法（2022年版）》，明确提出对省级达标高中实行动态管理，不搞“终身制”。文件共提出六项申报资格，符合1~4项相关条件者，可申报三级达标高中；符合1~5项相关条件者，可申报二级达标高中；符合1~6项相关条件者，方可申报一级达标高中。

连云港成立首个高中生生涯规划与指导示范基地

2月10日消息，连云港市首个高中生生涯规划与指导示范基地揭牌仪式近日在江苏省板浦高级中学举行。据了解，基地挂牌成立后，该市将重点从加强生涯规划人才储备、注重学生生涯规划意识全面培养、创新加强生涯规划家庭教育指导和分步开展“高中生生涯规划指导月”等方向推进学生生涯规划与指导工作的建设与发展。

广西：制定实施细则，明确职业学校实习管理“红线”

2月10日消息，广西教育厅、广西工

业和信息化厅等八部门近日联合印发《广西壮族自治区职业学校学生实习管理实施细则（修订）》，原则上不得跨专业大类安排实习，严禁以营利为目的违规组织实习。学生在实习单位的岗位实习时间一般为6个月，不得仅安排学生从事简单重复劳动。《细则》明确，实习岗位应与学生所学专业对口或相近，原则上不得跨专业大类安排实习。职业学校安排岗位实习，应当取得学生及其法定监护人（或家长）签字的知情同意书。

成都：到2025年全面构建15年免费特殊教育体系

2月10日消息，成都市八部门日前联合印发《成都市“十四五”特殊教育发展提升行动计划实施方案》，落实强化特殊教育普惠发展相关要求，并作出专项提升规划。《方案》明确，鼓励有条件的区（市）县建立从学前到高中全学段衔接的十五年一贯制特殊教育学校，到2025年全面构建以特殊教育学校为骨干、以随班就读为主体、以送教上门为补充的成都市十五年免费特殊教育体系。《方案》提出，将继续加快特殊教育向两端延伸，坚持高水平发展残疾学

生义务教育，计划到 2025 年全市适龄残疾儿童少年义务教育入学率将保持在 99.2% 以上。

河北年内培养 5000 名新型职业农民

2 月 10 日消息，河北教育厅日前印发《2023 年河北省职业教育与成人教育工作要点》，其中明确，年内培养 5000 名新型职业农民。根据计划，河北 2023 年将加快实施职业院校办学条件达标工程，推进职普融通、产教融合、科教融汇，争先创优，提高技术技能人才培养质量，促进职业教育高质量发展，提升职业教育服务产业企业的能力。

广东体育中考将男子 1000 米 / 女子 800 米和游泳调整为选考项目

2 月 10 日，广东省教育厅印发的《关于做好 2023 年初中毕业生升学体育考试工作的通知》指出，为切实保障 2023 年初中毕业生升学体育考试科学、安全、顺利进行，经组织专家深入分析、综合研判、慎重考虑，决定对 2023 年广东省体育中考作出相应的调整。

江西出台学生资助资金管理办法

2 月 9 日消息，江西财政厅联合江西教

育厅等五部门近日制定了《江西省学生资助资金管理办法》明确了对各类学生资助资金资助范围和标准，并将根据经济发展水平、财力状况、物价水平、相关学校收费标准等因素，实行动态调整。

北京 2023 年将新增 2 万个中小学学位、6000 个托位

2 月 9 日消息，今年，本市义务教育阶段将新增 2 万个中小学学位，学前教育阶段新增 6000 个托位。记者从昨天召开的 2023 年全市基础教育大会上获悉，即将开启的新学期，中小学和幼儿园全面恢复正常校园生活。本市将写好“双减”后半篇文章，做好中考中招改革政策配套。

新疆明确课后托管服务收费标准 课后 1 小时托管每生每学期不得超过 200 元

2 月 9 日消息，新疆维吾尔自治区教育厅等五部门日前印发《自治区义务教育阶段学校课后服务经费保障和管理办法》，明确了参加课后 1 小时托管服务收费标准。新疆规定，由学校自行提供的课后服务收费按照服务性收费纳入政府指导价管理，根据成本补偿和非营利



无线高清视频采集器

配套视频采集软件
轻松实现直播、录播、实时展示

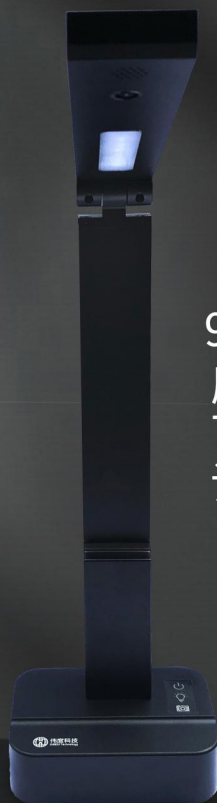
适用于：书法绘画培训、教学实物展示

光学自动对焦、不延迟不拖影



高性能之选

支持任意角度可调



性价比之王

90度可调



伟度科技公众号



伟度美育公众号

远程协助
源头厂家
质保三年

广州伟度计算机科技有限公司
地址：广州市黄埔区绿地中央广场E栋612-616房
电话：020-31603119/31603120
传真：020-31603040
邮箱：gzweidu@gzweidu.com
官网：http://www.gzweidu.com



场景录播开创者

锐取 智慧教室 解决方案

互动教学 · 教学协作 · 泛在学习 · 教学评估 · 统一运维 · 资源应用



锐取智慧教室解决方案以学生为中心，构建一个智能互动、协作交流、泛在学习的教学环境；结合线上线下相结合的混合式教学模式，提高教师信息化应用水平，激发学生学习兴趣和主动性，提高课堂教学效率和效果，从而促进教育信息化教学改革和创新。



深圳锐取信息技术股份有限公司 SZ REACH TECH CO.,LTD.

地址: 深圳市南山区粤海街道科技园社区科丰路2号特发信息港大厦A栋6楼北及7楼北

网址: www.szreach.com E-mail: reach@szreach.com 客服: 0755-86595612

扫码关注锐取
获取更多方案内容



性原则，依据自治区发展改革委、教育厅《关于进一步规范我区中小学服务性收费和代收费有关问题的通知》收取课后托管服务费，参加课后 1 小时托管服务的学生按不超过 200 元/生/学期的标准收费。

北京要求各区都要建一所十五年制特殊教育学校

2 月 8 日消息，北京市教委等七部门日前发布《北京市“十四五”特殊教育发展提升行动计划》，明确到 2025 年，北京特殊教育体系进一步完善，学前教育阶段残疾儿童入园率明显增长，义务教育阶段残疾儿童入学率保持高水平，各区送教上门比例控制在 5% 以内，高中教育阶段普及程度显著提高，高等教育入学机会进一步提升，终身教育体系更加完善。

石家庄：中小学每学期至少组织一次家庭教育指导活动

2 月 8 日消息，河北省石家庄市日前制定出台《石家庄市推进儿童友好城市建设实施方案》，其中明确规定，中小学、幼儿园每学期至少组织一次家庭教育指导或家庭教育实践活动。全市幼儿园、

中小学等要通过多种方式定期开展家庭教育指导服务，每学期至少组织一次家庭教育指导或家庭教育实践活动。

宁波启动基础教育综合改革实验区建设 推出“十大行动”

2 月 8 日，宁波春季开学第一天，宁波市建设教育部基础教育综合改革实验区动员大会召开，正式启动综合改革实验区建设。会上解读了综合改革实验区实施细则，公布了海曙区为全域整体推进实验区、12 项揭榜挂帅实验项目和 41 家实验校（园）名单。

福州：高中阶段全面推行“体育选项走班制”

2 月 8 日消息，福建省福州市委教育工作领导小组日前出台《福州市加强和改进新时代学校体育工作的十六条措施》，从深化教学改革、优化项目和人才培养、加强师资队伍建设、改善办学条件、完善评价机制、加强组织领导等六方面，对学校体育工作进行科学规划。福州要求，各校要开齐开足上好体育与健康课程，幼儿每天户外时间一般不少于 2 小时，小学阶段每天 1 课时，初中阶段每周至少 3 课时，高中阶段每周至少 2 课

时。学校不得以体育特色项目挤占体育课时。

广西：制定实施细则，明确职业学校实习管理“红线”

2月8日消息，广西教育厅、广西工业和信息化厅等八部门近日联合印发《广西壮族自治区职业学校学生实习管理实施细则（修订）》，原则上不得跨专业大类安排实习，严禁以营利为目的违规组织实习。学生在实习单位的岗位实习时间一般为6个月，不得仅安排学生从事简单重复劳动。《细则》明确，实习岗位应与学生所学专业对口或相近，原则上不得跨专业大类安排实习。职业学校安排岗位实习，应当取得学生及其法定监护人（或家长）签字的知情同意书。

《上海市绿色低碳发展国民教育体系建设实施方案》出炉！

2月7日消息，上海市教委制定发布《上海市绿色低碳发展国民教育体系建设实施方案》，培养践行绿色低碳理念、适应绿色低碳社会、引领绿色低碳发展的新一代青少年。到2025年，绿色低碳生活理念与绿色低碳发展规范，将在上海大中小学普及传播；到2030年，上

海将形成较为完善的多层次绿色低碳理念育人体系，贯通青少年成长全过程。

宁波创新体育美育教学，实现“一生一技”“一生一艺”

2月7日消息，浙江省宁波市教育局近日，出台了《关于全面加强和改进新时代学校体育工作的实施意见》和《关于全面加强和改进新时代学校美育工作的实施意见》，以及《宁波市学生体育美育“一生一技”“一生一艺”行动方案》，力争通过三年的努力，每个学生都能熟练掌握1—2项体育运动技能和1—2项艺术特长，实现“一生一技”“一生一艺”。

《意见》要求，开齐开足上好体育与健康课程。严格落实小学一、二年级每周4课时，三至六年级和初中每周3课时，高中阶段每周2课时，各年级在现有体育课时的基础上，每周增加1节体育课，确保义务教育学校各年级体育与健康课占总课时比例的10%。

福州：到2025年打造不少于60所省级体育传统特色学校

2月7日消息，福州日前出台《福州市加强和改进新时代学校体育工作的十六条措施》，从深化教学改革、优化项目

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

和人才培养、加强师资队伍建设、改善办学条件、完善评价机制、加强组织领导等六个方面，对全市学校体育工作进行了科学规划。《措施》提出，原则上各县（市、区）至少选择5个运动项目进行重点培育，组建小、初、高体育项目共同体。加强体育传统特色学校建设，力争到2025年打造不少于60所省级体育传统特色学校，全市青少年校园足球特色学校增加到350所。

北京通报 2023 年首批问题 App 3 款拟下架

2月7日消息 北京市通信管理局近日依据《网络安全法》《数据安全法》《个人信息保护法》《网络产品安全漏洞管理规定》等法律法规，按照工业和信息化部工作部署要求，持续开展APP隐私合规和网络数据安全专项整治。

黑龙江将建学生体质提升家校社联合体 推动学生体质达标率提升 3—5 个百分点

2月7日，2023年黑龙江教育工作会议在哈尔滨召开，会议指出，要着力培育学生全面发展核心素养，强化健康第一的教育理念，健全完善学生体质健康

管理“监测—评估—反馈—干预—保障”闭环工作体系，建立学生体质提升家校社联合体，深入推进学生体质健康促进行动，进一步降低“小胖墩”“小眼镜”发生率，推动全省中小学生国家体质健康标准达标率提升3—5个百分点。

多地调整体育中考项目：取消男生 1000 米女生 800 米

2月6日消息，近日贵州省贵阳、遵义、六盘水、黔南等多个市州调整了体育中考项目，均取消了男生1000米、女生800米跑项目。有教育部门还要求，学校要积极引导学生对体育中考项目进行合理、科学的选择和专项训练，避免过早开展中长跑等高强度、高负荷的运动项目。

山东济宁兖州区：关注心理健康培养积极乐观心态

2月6日消息，兖州区把青少年生命健康放在首位，高度关注学生心理健康教育，健全工作领导体系，强化制度保障，出台了《关于全面加强中小学心理健康教育工作的实施意见》《兖州区学校心理健康教育工作考核评估细则》《兖州区中小学心理健康教育课程实施方案》

等一系列文件，明确了心理健康教育的目标和任务，落实了主体责任。同时，指导学校制定《校园心理危机应急预案》，完善心理健康教育课程体系，充分发挥课堂教学主渠道作用，开齐开好心理健康教育课程，以活动教学为主，通过团体辅导、心理训练、个体辅导等多种形式开展中小学心理健康教育。

甘肃推进职校办学条件达标 坚决杜绝以租赁方式变相完成达标任务

2月6日消息，甘肃省近日印发《甘肃省职业学校办学条件达标工作实施方案》，明确全省职业学校办学条件重点监测指标全部达标的学校比例，到2023年底达到80%以上，2025年底达到90%以上。《方案》提出，职业学校办学条件达标工程实施范围主要包括中等职业学校和高等职业学校。目前，全省纳入达标工程的职业学校（不含技工学校）共有168所，其中，中等职业学校142所，高职（专科）26所。

新疆大力推进冰雪运动进校园

2月6日消息，新疆维吾尔自治区教育厅日前印发的《关于推进青少年冰雪运动进校园工作的通知》中明确要求有条

件的北疆地区中小学将冰雪运动项目作为冬季体育课主要内容，支持阿勒泰地区中小学冬季每周开设半天滑雪、滑冰等课程，乌鲁木齐市、伊犁哈萨克自治州、博尔塔拉蒙古自治州、昌吉回族自治州等地中小学冬季每两周至少开设半天相关冰雪课程。鼓励南疆地区城市中小学积极与冰雪场馆或冰雪运动俱乐部建立合作，开展冰雪运动项目学习，将轮滑、滑冰等项目纳入体育课程和大中小学生学习会，倡导自治区有条件的高校开设冰雪体育课程。

江苏出台最新学籍管理规定 鼓励普通高中与中等职业学校学生互转

2月6日消息，江苏省教育厅发布最新《江苏省中小学生学籍管理规定》，对江苏义务教育和普通高中学生学籍管理做出最新要求。新规将于2023年3月1日起正式施行，有效期5年。

深圳优化普惠园奖补政策

2月5日消息，深圳市教育局、深圳市财政局近日出台《深圳市普惠性幼儿园管理办法》。深圳将优化普惠性幼儿园奖励性补助政策，通过政策引导、业务指导等多种方式，不断提升普惠性幼儿

园办园品质，推动学前教育普惠均衡发展。同时，深圳调整普惠性幼儿园补助标准，由原来的每班每年不低于4万元（生均为每年1333元），调整至逐步实现每生每年不低于6000元。

四川将从严治理教育乱收费，重点针对“职教实训费”和“特色培训班”等突出问题

2月3日消息，四川省教育厅近期宣布将以“严”的主基调开展教育乱收费治理，将重点针对“平板电脑”“智慧校园APP”“校讯通”“职业教育实习实训费”“特色培训班”等群众反映突出的问题，要求各地开展一次覆盖所有学校的自查自纠整改。

北京年内增中小学学位近2万个，教育“惠”众生

2月2日消息，《北京市2023年办好重要民生实事项项目分工方案》日前在首都之窗正式公布，明确年底前将继续新增中小学学位2万个。近一年，北京持续优先教育事业发展：将教育力量融入冬奥盛会、增设学位惠及更多市民、发布强师计划稳步提升教育质量、推进“双减”缓解家长焦虑。2023年，北京将

继续完成民生实事，保障百姓“幼有所育、学有所教”。

陕西教师评职称淡化论文要求

2月2日消息，陕西省日前下发《关于深化中小学教师职称制度改革的通知》，明确中小学教师职称评审实行分类分层评价，突出教育教学能力和实绩，淡化论文数量、期刊等级等量化和硬性指标要求。进一步打破户籍、地域、身份、档案等制约，积极拓宽非公办中小学教师职称申报渠道。

河南新设9所专科层次高校，在校生规模均暂定为5000人

2月2日消息，河南人民政府近日发布通知，同意设立南阳工艺美术职业学院、濮阳科技职业学院、商丘幼儿师范高等专科学校、周口理工职业学院、焦作新材料职业学院、开封职业学院、洛阳商业职业学院、郑州软件职业技术学院和郑州智能科技职业学院共计9所高校。

河北实施“灵活就业支持”计划，对依托平台灵活就业的困难人员给予社会保险补贴

2月2日消息，河北省人力资源和社会

保障厅等十部门近日印发《河北省重点群体创业推进行动工作方案》，聚焦高校毕业生、农民工、就业困难人员等重点群体，实施创业推进行动。方案提出，到2024年底，通过完善落实扶持政策，优化提供创业服务，支持更多重点群体投身创业活动，力争实现每年创业培训规模不少于4万人次、离校5年内高校毕业生新创业不少于1.1万人，返乡入乡创业人数累计超过60万人，就业困难人员能够以更加灵活的方式实现就业增收。

《山西省学校学生人身伤害事故预防与处理办法》公布 3月1日起施行

2月2日消息，《山西省学校学生人身伤害事故预防与处理办法》业经2022年12月26日省人民政府第158次常务会议通过，现予公布，自2023年3月1日起施行。其中，山西明确鼓励学校参加食品安全、校外实习、体育运动伤害等领域的责任保险。

内蒙古部署国家智慧教育平台试点建设工作

2月1日消息，内蒙古教育厅近日印发《国家智慧教育平台内蒙古试点工作方案》《内蒙古自治区中小学智慧教育平台试点实施方案》《内蒙古自治区职业教育智慧教育平台试点实施方案》《内蒙古自治区高等教育智慧教育平台试点实施方案》《内蒙古自治区24365大学生就业服务平台试点实施方案》等五个方案。《方案》明确，全区教育系统要针对国家智慧教育公共服务平台内蒙古试点建设的工作目标、重点任务和进度安排，建立任务清单，制定时间表、路线图和任务书，以“应用为王、服务至上、简洁高效、安全运行”为总要求，按需建设、迭代升级内蒙古智慧教育平台，加快形成“国家—自治区—盟市—旗县—学校”五级融通的智慧教育体系，推进信息技术与教育教学融合应用，推动内蒙古教育信息化进程，促进教育高质量发展。



美／好／生／活



源／自／教／育