

# 校企无缝对接 协同育人实现“两头甜”

——看安阳师范学院传媒学院如何构建校企合作育人新模式

□本报记者 王浩

时值仲夏,绿意葱茏。走进安阳师范学院,一派生机勃勃的景象。在这片孕育创新的校园沃土上,安阳师范学院传媒学院正以服务地方文化为锚点,将育人导向深度对接地方需求、市场动态与地方文化,通过整合社会资源、创新合作机制,让校企协同从“单向输血”迈向“双向赋能”,从“一头热”变成“两头甜”,绘就了一幅产教融合的生动图景。

## 双向互融:构建校企协同育人新生态

5月27日,记者步入安阳师范学院传媒学院的荣誉室,13块企业牌匾静静陈列,镌刻着10余年来传媒学院探索校企合作育人之路的足迹。

从中国教育电视台的行业电视赞誉盛典到安阳市融媒体中心的新闻直播间,从把行业前沿案例融入理论教学到企业导师带领学生开展实战项目,从校企简单合作走向双方优势互补,在安阳师范学院传媒学院的课堂上,企业导师与专业教师轮番“控场”。在这里,企业不再是校外的“旁观者”,而是走进“第一课堂”与“第二课堂”的核心参与者。

跟随安阳市融媒体中心资深记者拍摄殷墟文化专题报道,从资料搜集到脚本撰写全程参与河南天河影视集团的农村题材电影策划,为中央电视台定制《谁是军营厨王》纪录片策划案,为安阳市融媒体中心定制《故事里的安阳》《诗话安阳》等新媒体栏目策划案……安阳师范学院传媒学院与中



安阳师范学院传媒学院师生团队参与中央电视台《谁是军营厨王》纪录片的录制  
（资料图）

国教育电视台、安阳市融媒体中心、河南天河影视集团等13家媒体单位建立合作关系,将真实的媒体生产流程、创作经验转化为教学资源,学生的岗位适应能力与专业素养在实战中得到快速提升。

10余年来,安阳师范学院传媒学院依托校企合作基础,将企业文化化为“第三课堂”,在媒体单位建立人才培养的“实践飞地”,由企业提供实践平台、行业经验与产品出口渠道,以人才储备与智库功能反哺企业,引导广大师生进入企业产品创作团队,从边缘参与到核心参与,全方位提升学生岗位适应能力与专业素养,首创“引企入教+引教入企”的深度互融模式,打破高校与企业之间的壁垒,形成“课程共建、资源共享、双向共赢”的协同效应。

## 文化铸魂:将地方文化融入育人全过程

当安阳师范学院传媒学院师生团队历经近10个月拍摄完成的《甲骨新韵》《古器新生》纪录片亮相中国教育电视台,文物修复师的师徒情谊与甲骨文的独特魅力也经由镜头展现在人们面前。

近年来,该学院将地方文化传承作为校企合作的核心使命,以“平台搭建+方向聚焦+创新实践”为脉络,推动甲骨文文化、红旗渠精神等地域标识与人才培养深度融合,牵头成立“红色经典与传统文化影像传播中心”,构建高校、企业、政府联动的生态平台;聚焦甲骨文文化与红旗渠精神的传承与弘扬,在合作方式、传播渠道等方面深入推进产教融合,将甲骨文文化、红旗渠精神等思政元素融入教学、实践全

过程,全方位践行“影像载道,讲好中国故事”的理念;以影视精品创作为抓手,引导学生用影像讲述新时代的历程巨变,以光影描绘新时代的精神图谱,为课程教学、产品创作厚植文化基因,积极打造高校人才培养、企业影视作品创作、政府文旅产业发展共同体。

该学院师生与企业联合创作的聚焦地方文化的《甲骨春秋》《豫剧大青衣》等6部纪录片在中央电视台、中国教育电视台播出,《此生有约》《皂角树下》等4部电影在全国院线上映,其中《此生有约》获戛纳国际电影节“最佳亚洲电影”称号,并被教育部推荐为庆祝教师节主题展播影片,纪录片《探寻传统村落》在河南电视台播出并获河南省广播电视台新闻二等奖……这些作品不仅是安阳师范学院传媒学院师生创作的艺术成果,更是该学院传承地方文化的成绩单。

一串串硕果的诞生既离不开育人“软环境”,也离不开“硬实力”的打造。近年来,安阳师范学院传媒学院先后投入3000余万元,按照行业标准建成省级实验教学示范中心,打造720平方米的大型演播厅,250平方米的影像观摩厅、150平方米的全景演播室等多个专业实验室,并长期聘请主任记者、一级导演等行业骨干为企业导师深度参与人才培养,实现专业教师队伍具有行业经验的改革目标。

如今,安阳师范学院传媒学院正以校企协同育人为笔,在光影交织中绘制着文化传承的新图景。未来,这支以影像为媒的育人团队将继续秉持初心,深耕文化沃土,深化校企合作,在服务地方文化的征程中续写更多“光影载道”的时代篇章。

## 校园传真



5月23日,在安阳市第五中学,来自安阳县科技局的工作人员正在给学生讲解Extra 300飞机模型的工作原理。当天,以“矢志创新发展,建设科技强国”为主题的安阳市科技活动周拉开帷幕。同学们通过观看演示、现场模拟等方式,触摸科技实物,感受科技的无穷魅力。  
（本报记者 郭诗尧 摄）

林州市世纪学校

## “科学家进校园”点亮学子科技梦

本报讯（记者 徐依依）5月26日,林州市世纪学校携手力翰科技馆开展“科学家进校园”活动,旨在推进素质教育,激发学生对科学的热爱,培养科学思维。

活动现场,力翰科技馆的达文C老师化身“科学魔法师”,用趣味实验带领学生走进神奇的科学世界。在“魔法空气炮”实验中,达文C老师借助烟雾机,将废弃纸箱变成能吐出空气回旋的空气炮,让学生直观理解波义耳定律。“大屁股吹风机”实验将气氛推向了高潮,大马力吹风机让气球悬浮半空,达文C老师亲自示范,用

吹风机吹自己,引得学生阵阵欢呼,同时让学生明白了伯努利原理。此外,干冰实验让学生体验到了干冰的奇妙,倒入热水后,烟雾弥漫,仿佛置身仙境,让学生对二氧化碳的特性有了更深刻的认识。

本次活动使同学们不仅领略了科学的奥秘与神奇,还体会到“科学就在我们身边”,把科学的种子播撒在学子的心田。林州市世纪学校相关负责人表示,学校将继续开展类似活动,为学生提供更多接触科学的机会,助力学生全面发展。

内黄县

## 体艺融合扬风采 活力校园启未来

本报讯（记者 徐依依 通讯员 刘军军）5月23日,内黄县举办了“体艺融合扬风采 活力校园启未来”中小学体艺融合暨阳光大课间展演活动。来自全县10余所学校的1200余名师生齐聚一堂,以精彩的表演迎接“六一”国际儿童节的到来。

活动现场,师生们带来了10余个精心编排的节目。《灼华流影》《武韵枣乡》将传统武术与现代舞蹈完美结合,《足球少年》《歌舞飞扬》则展现了青春活力。同学们通过足球操、篮球操、竹竿舞、花样跳绳等特色课间操表演,展示了内黄县“一校一品”特色教育的丰硕成果。整齐划一的动作、充满创意的编排,赢得了现场观众的阵阵掌声。

“排练时同学们团结协作,让我深刻体会到了集体的力量。”毫城镇第一小学学生李亚芳兴奋地说。近年来,内黄县创新开展体艺融合课间活动,打造了足球、篮球、武术、花样跳绳等特色品牌项目,通过“玩中学、学中练、练中赛”的教学模式,让学生在运动中增强体质、健全人格,锤炼意志,实现了德智体美劳全面发展的育人目标。

此次活动充分展现了内黄县素质教育的创新成果,为孩子们提供了一个展示自我的舞台,也为即将到来的“六一”国际儿童节献上了一份特别的礼物。



5月23日,在优美的乐曲伴奏下,安阳县永和镇三道街小学的孩子们正在做甲骨文广播体操。为更好地传承和发扬中华优秀传统文化,该小学举办了“甲骨文操展风采 活力青春共飞扬”活动。  
（毕兴世 摄）



杏坛随笔

## 把握好人工智能检测论文的尺度

本报讯（记者 王箫）5月28日下午,市钢城小学举办了社团成果展示活动,充分展现了“双减”政策下社团活动的蓬勃生机与丰硕成果,营造了积极向上、充满活力的校园文化氛围。

本次活动汇聚了艺术、科技、体育、传统文化等领域的50余个社团,动静结合的展演形式集中呈现了学生

个性发展与综合素养。各社团师生精心策划,以饱满的热情展现社团特色与时代风貌。静态展示区亮点纷呈,数字油画社团的作品色彩绚丽、创意十足;书法社翰墨飘香,笔走龙蛇间尽显传统底蕴;科创模型、创意手工等社团的作品体现了探索精神与实践能力。动态表演区活力四射,舞蹈社团舞姿翩跹,尽显青春韵律;管乐社团的

演奏铿锵有力,奏响时代强音;武术、编程、朗诵等社团的表演同样精彩纷呈,各具特色。整个活动展示了同学们阳光自信、勇于创新的精神面貌,体现了社团活动“既有传承,更有创新”的特色。

“此次活动是对一学期社团活动成效的集中检阅,在全校师生中引起了热烈反响,提升了社团影响力,激发

了更多学生的参与热情。”市钢城小学相关负责人表示,丰富多彩的社团活动已成为落实“五育并举”、促进学生全面发展的载体,培养学生的组织协调能力和合作精神,在寓教于乐中促进脑力与体力的和谐发展,为孩子培养特长爱好、提升核心素养、成长为德智体美劳全面发展的时代新人提供了广阔舞台。

无论现在还是将来,论文AI率检测始终都应该作为辅助工具,不能单纯或过分依赖其检测结果对学生论文作最终的评判,更不能代替教师的专业判断。在实际工作开展过程中,要有意识地做好政策工具的组合,构建人类智慧与人工智能协同互补的发展格局,让技术回归工具性质本身,发挥其作为工具的辅助、保障、促进和引导功能。

在管理的“疏”和“堵”之间,建议更多关注“疏”的功能,发挥教育自身的功能和优势。例如,开设AI通识课、选修课或提供工具资源包等,为学生提供技术支持,让学生直面AI,了解AI的原理和机制,掌握使用AI的基本方法和技巧,知晓并遵循AI使用的边界,尤其是伦理规范和安全问题等。通过提高学生的技术素养和批判思维品质,使其能够自觉规范和约束自己在学习、研究中使用AI的行为,并对自己的使用情况和提交的最终成果负责,让AI更好地服务于自身的学习发展和学术创新。

（原载于《中国教育报》）

明确予以标注,属于相对合理的使用范围。

在研究工作和论文写作中适当借助AI工具,一方面可以提高基础资料整理等方面的工作效率,从而将时间和精力投注到更需要创造性的环节;另一方面,在一定程度上也可以借由AI的提示要点,获得一些需要深入关注的问题和资料线索,突破自身掌握的方法、资料资源等的局限。

但需要注意的是,AI给出的信息有可能会产生误导,比如虚假参考文献问题,因此要注意对相关信息进行核实校验。再有一个问题就是在信息权威性和前沿性方面可能存在局限。AI生成的文本一般受到大模型训练素材和时效性的束缚以及数据库访问权限等的限制,未必能够提供专业领域最权威、最前沿的学术成果。此外,AI的使用有可能导致学生的依赖心理。尤其是对知识储备不那么扎实的学生来说,对AI给出的结果往往难以作出准确判断,有可能对其盲信盲从。

高校研究出台规范引导学生合理

使用AI的相关规定很有必要。AI作为新生事物,怎么使用、可以用到什么程度、如何充分有效发挥其工具价值,必然有一个具体摸索、实践、逐步达成共识的过程。高校有责任也有义务对教师、学生如何有效而规范地使用AI提供基本的遵循和指导。在发展中治理、在发展中规范,在使用过程中找到治理的标准和有效方式,或许是一个值得尝试的治理路径。

高校引入AI率检测,可以说是对规范使用AI的探索式治理的生动实践,比如提示教师、学生注重作业论文的独创性,提示学生严格遵守学术规范、尊重知识产权、注重能力提升等。然而,AI率检测工具的开发尚处于初级阶段,其实质也是采用一定的算法和既有素材训练出来的大模型。从技术发展的逻辑来说,AI检测技术本身滞后于AI生成工具的速度,甚至可能存在模型迭代训练素材或算法的局限或偏差。因此,AI率的具体限制条件与标准设置也必然要经历一个探索和构建的过程。

高校研究出台规范引导学生合理

使用AI的相关规定很有必要。AI作为新生事物,怎么使用、可以用到什么程度、如何充分有效发挥其工具价值,必然有一个具体摸索、实践、逐步达成共识的过程。高校有责任也有义务对教师、学生如何有效而规范地使用AI提供基本的遵循和指导。在发展中治理、在发展中规范,在使用过程中找到治理的标准和有效方式,或许是一个值得尝试的治理路径。

高校引入AI率检测,可以说是对规范使用AI的探索式治理的生动实践,比如提示教师、学生注重作业论文的独创性,提示学生严格遵守学术规范、尊重知识产权、注重能力提升等。然而,AI率检测工具的开发尚处于初级阶段,其实质也是采用一定的算法和既有素材训练出来的大模型。从技术发展的逻辑来说,AI检测技术本身滞后于AI生成工具的速度,甚至可能存在模型迭代训练素材或算法的局限或偏差。因此,AI率的具体限制条件与标准设置也必然要经历一个探索和构建的过程。

（原载于《中国教育报》）

受委托,我行定于2025年6月11日9时30分在安阳市公共资源交易中心开标一厅对以下项目进行现场公开拍卖。

一、拍卖标的(详见拍卖文件):

项目1:安阳市行政事业单位国有资产(043期),安阳市北关区人民大道143号房屋3年租期权,保证金:0.2万元。

二、展示的时间:2025年5月30日至2025年6月10日。

三、标的展示地点:

项目1:河南省安阳市文峰区黄河大道西段安阳市学院国际学术交流中心。项目2:河南省安阳市安阳县丰乡邵家庄(原安阳市棉纺厂东宿舍)房屋及附属设施。

项目3:安阳市安阳县丰乡邵家庄(原安阳市棉纺厂东宿舍)房屋及附属设施。

项目4:安阳市北关区人民大道与光辉路交叉口西南角。

项目5:安阳市北关区人民大道与光辉路交叉口西南角。

四、竞买人条件:详见拍卖文件

五、竞价手续办理:

1.报名方式及文件获取:登录安阳市公共资源交易中心网站(<http://ggzy.anyang.gov.cn/>)→交易信息→国有产权→项目信息→下载拍卖文件,查询项目信息,获取报名方式。2.保证金交纳:2025年6月10日16时前将保证金交纳至我行指定账户。3.报名时间:2025年5月30日至2025年6月10日。

六、拍卖地点:

现场拍卖:安阳市公共资源交易中心开标一厅。

七、竞价保证金账户:

开户单位:安阳市公物拍卖行有限责任公司

开户银行:中国建设银行安阳永明支行

银行账号:41001504210050207156

竞买未成功保证金竞拍结束后3日内无息返还。

八、联系方式:

项目1-3联系电话:16627087822

项目4-5联系电话:18803723658

项目4勘验现场联系电话:

武先生 18567878181

项目5勘验现场联系电话:

张先生 18537228126 张女士 18337278676

地址:安阳市文峰大道东段559号(市民之家4楼B0430室)

安阳市公物拍卖行有限公司

2025年5月30日

五、竞买人条件:详见拍卖文件

六、竞价要求:

1.信息登记原则上应由竞买人本人操作办理,因集资参与人为限制民事行为能力、无民事行为能力人,正在服刑,身体存在重大疾病等特殊原因无法由本人进行操作办理的,可由法定代理人或委托代理人操作办理(代理人需提供身份证件和委托书)。

七、竞价时间:

4.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

5.到截止日期未进行登记的,视为自动放弃。

6.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

7.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

8.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

9.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

10.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

11.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

12.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

13.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

14.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

15.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

16.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

17.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

18.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

19.登记人员必须手续齐全,否则不予登记。

20.登记人员必须手续齐全,否则不予