安陽明報

市领导到开发区高中讲授思政课

本报讯(记者 马昊宇)昨天上午,副市长刘建发走进开发区高中,在该校报告厅以《牢记习近平总书记嘱托 争做"五个模范"好青年》为题为广大师生上了一节生动的思想政治课。

在授课过程中,刘建发围绕 习近平总书记在庆祝中国共产主 义青年团成立100周年大会上的 重要讲话,用鲜活的事例、生动的 语言,从做理想远大、信念坚定的 模范,做刻苦学习、锐意创新的模 范,做敢于斗争、善于斗争的模范,做 艰苦奋斗、无私奉献的模范,做 崇德向善、严守纪律的模范5个方 面教育引导学生时刻牢记习近平 总书记的殷殷嘱托,争做"五个模 范"好青年。

刘建发指出,青年是祖国的未

来、民族的希望。新时代的青年学生要带头学习马克思主义理论,树立共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想,自觉践行社会主义核心价值观,大力弘扬爱国东义精神;要带头勤奋学习、苦楷模、创先争优,努力成为学习楷模、青年先锋;要带头迎难而上、文骨路,做到不信邪、不怕鬼、脚踏不是难,做到不信邪、不怕鬼、脚踏不生,做到不信,世、求真务实,甘于做一颗永不生锈的螺丝钉;要带头明大德、严私德,严格遵纪守法,做遵规守纪的青年学生。

最后,刘建发寄语该校师生, 要秉承"厚德 博学 勤俭 拓新"的 校训,争做"五个模范"好青年,把 人生理想融人国家和民族发展大

"安阳模式"高标准农田 建设走在全省前列

本报讯(记者 张俊军)6月10日,记者从我市召开的"落实'十大战略'助推安阳发展"系列第二场新闻发布会上获悉,我市高标准农田示范创建走在了全省前列,打造的高标准农田"升级版",为全省乃至全国高标准农田建设提供了可借鉴、可复制、可推广、可持续的"安阳模式"。

近年,我市深入实施"藏粮于 地、藏粮于技"战略,大力推进高标 准农田建设。今年,在抓好总投资 14.59亿元、7.9万公顷高标准农田 项目建设的同时,规划建设了安阳 市广润坡高标准农田灾后重建示 范区项目,项目涵盖安阳县、汤阴 县2个县的4个乡镇、65个行政 村,总面积9333公顷,总投资 3.869亿元。市农业农村局三级调 研员吉福兵在发布会上表示,示范 区项目在建设中,按照"建设标准 化、装备现代化、应用智能化、经营 规模化、管理规范化"的要求,努力 打造了高标准农田"升级版",六大 创新创出"安阳模式"。

一是整合建设资源新模式。 示范区项目采用"EPC+O"(工程 总承包)建设模式,统筹整合优质 资源,深度优化设计方案,合理控 制投资成本,有效降低管理费用。 二是创新农田运管新模式。携手 河南中粮集团,依托汤阴县地保姆 农民专业合作社,结合示范区内85 家农业种植合作社、家庭农场等新 型经营主体,对示范区农田进行 "耕、种、管、收、售"全过程托管,形 成了保姆式经营、智能化作业、呵 护式服务等发展新模式,真正使高 标准农田示范区的智能化、信息 化、现代化设施设备用得上、管得 好、长期发挥作用。三是落实减耗 增效新模式。示范区项目采用了 固定式、自动伸缩式、平移式、中心 支轴式、旋翼式、桁架式、绞盘式喷 灌、低压管灌8种灌溉模式,充分 利用地表水和地下水相结合,通过 "双水源一系统"的技术创新和水 肥一体化设施的全面应用,实现了 减耗增效目的。四是实施地力提 升新模式。在项目区内新建国家 级耕地质量监测点,引进河南远东 生物工程有限公司的耕地质量提 升绿色集成方案,推广使用"三土 三方"新技术,为高标准农田建设 高质量发展提供了有力的技术支 撑,粮食产量可提高20%~30%。 五是构建生态综治新模式。在示 范区内,着力打造"堤、路、沟、闸 四级生态防护体系,通过综合整治 防洪堤,建设"四横六纵"生态路, 构建生态沟渠防护林,运用智能灌 溉排涝闸等措施,确保洪水快进快 出,提高了抗灾减灾能力。六是建 设农技服务新模式。探索建立"5+ 1"农技服务新模式,即:设立农技 农艺专家工作站、农业科技监测预 警站、农作物病虫害防治站、老区 土壤医院安阳工作站、农业应急物 资储备站5个工作站,引进国家级 农业科技龙头企业安阳全丰航空 植保科技股份有限公司,建设1个 全省首家千亩无人农场。通过科 技赋能,真正实现农业增产、农民

"安阳市广润坡高标准农田灾后重建示范区建成后,年可新增粮食产能约2500万公斤,新增排涝达标面积9333公顷,年节水996万立方米,年节肥2350吨,年农药使用量下降6%以上,道路通达率100%,农田林网覆盖率超过90%,耕地质量等级、粮食产出能力、抗灾减灾能力和水资源利用率都能得到提升和增强。"吉福兵说。

全市防洪减灾能力已达到 或超过"7·21"灾前水平

本报讯 (记者 张俊军)6月 10日,在我市召开的"落实'十大战略'助推安阳发展"系列第二场新闻发布会上,市水利局党组成员、副局长李红兵说:"去年汛期以来,水利部门不等不靠,边防汛、边救灾、边恢复,目前已完成重点防洪工程水毁修复,防洪减灾能力已达

去年我市遭遇历史罕见的暴 雨洪灾,在强降雨过程中,水利 工程联合调度运用,发挥了显著 的防洪减灾效益。但持续强降雨 形成了超标准洪水,河道堤防、 水闸、护岸、灌溉、饮水等工程 设施受损严重。发布会上,李红 兵介绍了我市水利基础设施灾后 重建主要工作。

到或超过灾前水平。"

一是提升农田灌排水平。一方面是组织排涝散墒。去年强降雨后,各县(市)区发生不同程度的农田内涝,给全市秋收秋种工作带来许多困难。市水利部门成立了农田排涝工作专班,组成8个水利专家组,分赴各县(市)区现场指导技术、调拨排水设备,疏挖排水沟210公里,排涝约2.7万公顷,有力保障了秋播秋种。另一方面是灌区节水技改。开工建设了红旗渠灌区、瓦岗灌区续建配套与节水改造工程,项目完成后,可恢复改善灌溉面积约6067公顷。

二是加快水毁工程修复。汛情期间,我市投入资金2.01亿元,完成河道堤防等应急水毁修复1735处,确保了应急度汛安全,防止了次生灾害发生。汛情过后,水利部门深入排查损毁情况,制订专项方案,向上积极争取,8大类171个项目列入全省水利灾后重建专项规划。截至目前,共完成163个项目。其中,111个重点防洪工程全部完成修复,60个灌排工程已修复完成52个,剩余8个正在加快推进。

三是强化防洪减灾能力。经 历去年暴雨洪灾"大考",我市反映 出一些防洪短板弱项。我市坚持 问题导向,逐项推动解决。针对河 道防洪标准不高的问题,我市实施 了卫河、安阳河、洪河、汤永河等河 道治理,加快解决排水不畅、堤防 薄弱、险工险段等问题;围绕蓄滞 洪区安全建设滞后的问题,我市争 取中央投资支持,开工建设了广润 坡蓄滞洪区安全建设工程;针对防 汛抗旱信息化能力不足的问题,整 合雨情、水情、工情、气象、水文、城 市内涝、地质灾害等信息数据资 源,建成了全市防汛抗旱预警监测 系统平台,实现防汛抗旱"一张图 展示、一站式查询、一体化监视", 能够为今年的防汛工作提供更加 有力的信息技术支撑。

引来活水润乡野

□本报记者 张文红 郭凡

"现在,浇地也不用安装水泵、铺水管了,我自己在地里就浇完了,花5元就能浇667平方米地,极大地节约了种地成本,这是政府给老百姓办的好事、实事,彻底解决了俺村浇地用水难的问题。"6月20日,正在自家地里浇水的汤阴县菜园镇后高汉村村民秦现民说。秦现民夸赞的是汤阴县地下水超采区综合治理项目后高汉村地下暗渠工程。

据了解,菜园镇后高汉村地下暗渠工程分为两期,第二期工程是在第一期工程基础上的延伸。地下暗渠一期工程由县水利局投资约360余万元,建设长1500米、深7米的暗渠,并配有30个竖井。该村村委会自筹为每个竖井配了水泵、电表、2000多米长的地埋线等机井设施。

"以前,俺村浇地用的都是高价水 电,浇667平方米地得六七十元,要是 到5月农忙时节,天气干旱,浇667平方



地下暗渠工程施工现场(本报记者 郭凡摄)

米地要花100元左右,每年光浇地、买肥料的花销就抵得上粮食收入了。那时候,我都不想种地了。"秦现民说,"现在好了,俺村实施了地下暗渠工程,将汤河水引过来用于老百姓浇地,还给每个竖井配了一套机井设施,地埋管通到

了俺家田地旁边,可方便了。" "好女不嫁后高汉,十年就有九年 旱。这是俺村早年流传的一句俗语。为彻底改变现状,我们积极争取上级投资项目,在全村实施地下暗渠全覆盖工程,通过暗渠引汤河水解决群众浇地难的问题。第二期工程有两条暗渠,总长约1500米,设有13个竖井,挖渠道与铺设暗管同步进行,目前已全面完工。我村有147余公顷地,岗地33余公顷,地下暗渠工程的建成,将彻底改变我们村的干旱现状。"后高汉村党支部书记李小飞介绍。

汤阴县地下水超采区综合治理项目完工以后,将有效推进农业节水增效,加快工业节水减排,加强城镇节水降损,创新完善节水机制,充分利用汤河水,推进地下水水源置换,高效利用地表水和非常规水,有效遏制地下水超采,提高水资源承载能力。"菜园镇相关负责人说。

实施"十大战略"落实"百条举措"

新闻发布厅

安阳航空科普馆将于6月30日正式开馆

我市召开航空科普馆新闻发布会

发布人

史景山 安阳市人民政府副秘书长、办公室主任

张兴玉 安阳市科学技术 协会二级调研员 李 翔 安阳市教育局党组

成员 张国芳 安阳市文广体旅

局副局长 雷涛安阳市城乡一体化 示范区管委会副主任

主持人

张卫东中共安阳市委宣传 部副部长、市政府新闻办主任 发布日期:2022年6月21日

本报讯(记者李庆龄实习生张佳婧)近年,我市依托独特的历史文化优势和深厚的航空运动产业积淀,稳步推进"航空运动之都"品牌塑造,全面促进航空产业发展。经过近一年的建设,安阳航空科普馆伴随通航产业应运而生,并将迎来开馆。昨天,我市召开航空科普馆新闻发布会,通报安阳航空科普馆建设有关情况,并回答记者提问。

市人民政府副秘书长、办公室主任史景山介绍,安阳有着3300多年的悠久历史,人文资源与自然景观兼备,"丰富"与"独特"并存。特别是安阳航空运动文化旅游,航空资源优势突出,航空文化积淀深厚,航空运动全国闻名。近年,我们充分挖掘我市

科教与文化资源特色,稳步推进"航空运动之都"品牌塑造,不断优化航空文化体育旅游产品体验,扩大航空消费群体规模,进而推动航空消费市场全面升级。市"十四五"航空经济规划,明确把"以航空文化知识普及为重点,建设航空科普馆,打造全国知名的航空研学教育品牌"作为重要发展方向。

近年,市委、市政府围绕打造"中国航空运动之都"的战略目标,大力发展通用航空产业,航空经济发展取得了令人瞩目的成就。2017年,安阳市被列为第一批全国通用航空产业综合示范区。2019年,林虑山滑翔运动成功获批"国家体育产业示范项目"。2017年到2020年,安阳航空运动文化旅游节连续4年被国家体育总局评为"国家体育旅游精品赛事",2019年到2020年,连续两年荣获国家体育总局"中国体育旅游十佳精品赛事"。

目前,安阳航空运动影响力逐步扩大,"中国航空运动之都"的国际知名度和影响力持续上升。安阳航空运动文化旅游节已连续成功举办13届。林虑山国际滑翔基地多次举办林虑山国际滑翔伞公开赛、安阳动力伞公开赛。2019年,承办了滑翔伞世界杯,吸引了法国、瑞士等31个国家的参赛选手,包括25位国家冠军以及世界杯超级杯冠军。

安阳航空科普馆,占地面积7500平方米,总投资6000余万元。目前,已建成以5D电影、图文展览、实物模型展示、电子触

摸互动、航空模拟器体验等多种 体验形式为一体的大型科普类展 馆。馆内共包含5大板块21个区 域,即红色党建板块、航空板 块、航天板块、研学教育板块、 职业技能培训板块。课程对应现 有在校教育体系, 共分为幼儿、 小学、初中、高中、高职5个阶段 内容,每个阶段内容又分为初、 中、高3级逐步深入展开。目前, 安阳航空科普馆年可接待各类研 学及培训15万人次,在全面普及 航空航天知识、推动航空航天人 才储备发展、打造我市新晋网红 打卡地以及我市航空旅游产业发 展等方面产生深远影响。

安阳航空科普馆是河南省唯一的以航空航天为主题的大型科普类展馆,是以新型的展教手段对社会公众特别是对青少年进行科学知识普及的社会半公益性场馆。它的建设投用具有以下作用:

一是定位准确,满足需求。安阳 航空科普馆的建设,填补了安阳以航 空为主题的科普研学场馆空白,尤其 是面向中小学研学游的广大需求市 场,推出以航空科普为主题的科普 馆,必将成为中小学生综合性研学游 基地,促进安阳"航空+文化旅游"快 速发展,进一步提升安阳航空产业的 影响力和美誉度。

二是特色突出,延链补链。我市坚持通航全产业链发展,安阳航空科普馆突出航空主题,是我市全产业链发展中的重要一环,契合了我市航空产业发展方向。同时,作为航空研学

游基地,势必成为通航招商的对外窗口,将在打造我市"航空科普名城"上 发挥促进作用,为"中国航空运动之都"再添新名片。

三是目标明确,培养人才。安阳 航空科普馆在加强场馆科普体验的 同时推进航空科普进课堂,会激发中 小学生航空航天兴趣,培养中小学生 现身航空航天志向,为国家加快储备 航空航天后备人才,立下"航空报国 梦"上发挥积极作用。

四是责任担当,服务发展。安阳 航空科普馆不单是城市规划类科普 内容展示,更为重要的是科普教育的 社会公益性。科普教育在"请进来, 走出去"的同时,实现多维度的全民 共参与,提升全民航空航天素养,更 好地服务于城市发展。

我市航空经济发展方兴未艾,航空运动文化旅游在全国享有盛誉,进一步推进我市航空经济发展,需要在航空产业各个方面共同发力。安阳航空科普馆的建设,正是落实市委、市政府大力发展通航产业的具体举措,是推进安阳航空运动文化旅游的重要标志性事件。

"安阳航空科普馆开馆时间是2022年6月30日。我们坚信,有市委、市政府的坚强领导,有安阳县(示范区)的大力支持,有新闻媒体的鼎力帮助,有安阳航空科普馆不忘初心的运营理念,安阳航空科普馆一定会打造成为立足本地、辐射周边的标志性科普馆,成为中小学生乃至广大群众了解航空、认识航空、体验航空的研学游圣地。"史景山表示。

安阳航空科普馆三大特色等你来体验

本报讯(记者 李庆龄)昨天,我 市召开航空科普馆新闻发布会,市城 乡一体化示范区管委会副主任雷涛 就安阳航空科普馆建设特点回答了 记者提问。

雷涛介绍,安阳航空科普馆是示范区引进的招商项目,经过近一年的建设即将迎来开馆,标志着示范区通航产业发展又跨上一个新的台阶,安

阳航空科普馆有三大特色。

一是定位科学。当前,中小学生素质教育蓬勃发展,国家大力推进中小学研学旅等社会实践。科普馆应运而生,推进航空航天知识进课堂,不仅是中小学生拓宽视野、整体素质提升的创举,也是激发中小学生航空兴趣,培养航空航天精神,热爱航空献身蓝天的启蒙教育。

二是内容丰富。安阳航空科普馆加强软件、硬件建设,涵盖科普培训教育多个领域,先后获得了中国民航科普教育基地、安阳市青少年科技教育基地等,已申报安阳市中小学生社会实践基地、安阳市爱国主义教育基地、安阳市国防教育基地、国家级3A景区,正逐步成为我市航空经济的一张靓丽名片。

三是主题突出。安阳航空科普

馆坚持以航空航天元素为主题,依托我市航空运动文化积淀,以其展馆对外开放的窗口作用,必将把"空中看古城""飞翔蓝天"等航空器飞行体验与安阳风景区旅游推介等融合,形成一条以科普馆为枢纽的航空旅游精品线路,打造为全方位、立体式、综合性的,融航空文化、航空课堂、互动体验等为一体的安阳航空科普品牌。

安阳航空科普馆

发挥科普作用 加强科学精神引领

本报讯(记者 李庆龄)昨天,我 市召开航空科普馆新闻发布会,市科 学技术协会二级调研员张兴玉就安 阳航空科普馆如何发挥科普作用回 答了记者提问。

张兴玉介绍,今年,市政府编制的《安阳市"十四五"航空经济规划》(以下简称《规划》)明确了未来5年我市航空经济发展任务目标及2035年远景目标。规划强调,要"以航空文化知识普及为重点,建设航空科普馆、航空运动主题公园等展览展示类

研学教育目的地,依托通航制造产业基础及航空院校,面向航空爱好者及中小学生,打造极具航空文化特色的科研类航空研学产品,为青少年提供深入了解航空文化的特色体验,发展多层次航空研学教育产业,打造全国知名的航空研学教育品牌,传播航空文化"。

安阳航空科普馆的建成与开馆运营正好契合了《规划》的基本要求,对于全市广大青少年了解航天航空文化、学习航天航空知识,体验飞行乐

趣、感悟科技魅力,树立为国家航空航天事业献身的理想信念具有十分重要的意义,并对他们秉承赓续航空精神,刻苦学习,立志成才,锐意进取,忘我奉献,为实现民族伟大复兴建功立业具有积极的激励和鼓舞作用。

"下一步,市科协会将安阳航空 科普馆纳人全市科普工作体系,为安 阳航空科普馆充分发挥科普作用做 好指导和服务,同时积极指导和助力 安阳航空科普馆争取成功申报省级 和国家级科普教育基地,努力把安阳 航空科普馆打造成豫北大地一处科普示范场馆。"张兴玉表示,希望安阳航空科普馆充分发挥科普职能作用,多承接一些公益性科普教育活动,加强科学精神引领,大力弘扬科学精神和科学家精神,引导公众求真务实、勇于创新、理性质疑,营造热爱科学、崇尚创新的社会氛围。提高科普供给效能,丰富群众的精神生活,满足全市人民对高质量科普的需求,为公民科学素质提升,为我市实现科技创新能力区域领先贡献智慧和力量。