

平顶山日报

与时代同步 与读者同行

2019年9月26日 星期四 己亥年八月二十八日 中共平顶山市委机关报 平顶山日报传媒集团出版
国内统一刊号 CN41-0005 第12158期 新闻热线 4944764 网址: http://www.pdsxw.com 今日8版

习近平出席投运仪式并宣布

大兴国际机场正式投入运营

据新华社北京9月25日电 凤凰展翅,逐梦蓝天。在新中国成立70周年之际,北京大兴国际机场投运仪式25日上午在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席仪式,宣布机场正式投运并巡览航站楼,代表党中央向参与机场建设和运营的广大干部职工表示衷心的感谢,致以诚挚的问候。

习近平强调,大兴国际机场能够在不到5年的时间里完成预定的建设任务,顺利投入运营,充分展现了中国工程建筑的雄厚实力,充分体现了中国精神和中国力量,充分体现了中国共产党领导和我国社会主义制度能够集中力量办大事的政治优势。新中国70年何等辉煌!中国共产党领导中国人民实现了一个又一个“不可能”,创造了一个又一个难以置信的奇迹。奇迹是干出来的,社会主义是干出来的。中国共产党和中国人民有雄心、有自信继续奋斗,朝着实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦奋勇前进。实践充分证明,中国人民一定能,中国一定行。

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席仪式并致辞。9时45分,习近平来到位于北京市丰台区的轨道交通大兴机场线草桥站,考察北京市轨道交通建设发展情况和大兴机场线运营准备情况。连接北京大兴国际机场和中心城区的轨道交通专线,一期工程41公里已建成投运。草桥站把地铁站功能和机场值机功能结合起来,让乘客在地铁站内就能实现国内国际值机、办理行李安检和托运,实现了城市交通同机场交通的无缝衔接,极大便利了广大乘客。在草桥站进站大厅,习近平结合展板听取情况介绍。习近平强调,城市轨

道交通是现代大城市交通的发展方向。发展轨道交通是解决大城市病的有效途径,也是建设绿色城市、智能城市的有效途径。北京要继续大力发展轨道交通,构建综合、绿色、安全、智能的立体化现代化城市交通系统,始终保持国际先进水平,打造现代化国际大都市。

随后,习近平乘坐轨道列车前往北京大兴国际机场,在途中详细询问轨道列车的设计制造和票价、行李托运、同其他交通线路衔接等情况。习近平强调,城市现代化要交通先行,要发挥好大兴国际机场的辐射带动作用,联通京津冀世界级城市群、北京“四个中心”、雄安新区建设,服务好京津冀协同发展。

金秋的北京,秋高气爽,艳阳高照,阳光洒在古铜色的航站楼顶,闪耀出熠熠光彩,北京大兴国际机场犹如一只金凤凰展翅欲飞。

抵达北京大兴国际机场,习近平首先在综合交通中心听取机场综合交通体系建设情况介绍。大兴国际机场配套建设了现代化的立体交通体系,不仅在机场内部实现了公路、轨道交通、高速铁路、城际铁路等不同运输方式的立体换乘、无缝衔接,而且在外部配套建设了五纵两横的交通网络。目前,大兴机场高速、轨道交通新机场线、京雄城际铁路北京段等已同步开通。习近平对新机场配套交通设施建设表示肯定。他指出,建设内外联通的综合交通体系,是提高机场运行效率的关键。要树立先进管理理念,运用现代信息技术,提高管理运营智能化、便利化水平。

大兴机场航站楼,是目前全球最大规模的单体航站楼。习近平步行巡览站前大厅和值机大厅,实地了解值机、安检、登机和无障碍设施等情况,并结合沙盘和模型听取机场总体规划、设施建设等

介绍。习近平强调,大兴国际机场是首都的重大标志性工程,是推动京津冀协同发展的骨干工程。京津冀三地要抓住机遇加强协同合作,加快推动地区高质量发展。民航业是国家重要的战略产业。要建设更多更先进的航空枢纽,更完善的综合交通运输系统,加快建设交通强国。

值机柜台前,习近平察看智能技术、全自动无纸化智慧值机的流程,对机场采用现代化设施为旅客提供便利服务的做法表示肯定。他强调,既要高质量建设大兴国际机场,更要高水平运营大兴国际机场。要把大兴国际机场打造成为国际一流的平安机场、绿色机场、智慧机场、人文机场,打造世界级航空枢纽,向世界展示中国人民的智慧和力量,展示中国开放包容和平合作的博大胸怀。

投运仪式在机场联检大厅举行。11时许,伴随着欢快的迎宾曲,习近平等步入仪式现场,全场起立鼓掌。

中国民航局负责同志向首都机场集团公司颁发北京大兴国际机场使用许可证。

11时28分,习近平走上主席台,宣布:“北京大兴国际机场正式投运!”全场响起热烈掌声。

投运仪式结束后,习近平来到机场国际出发大厅,看望参与机场建设和运营的工作人员代表。

习近平强调,共和国的大厦是靠一块块砖垒起来的,人民才是真正的英雄。大兴国际机场体现了中国人民的雄心壮志和世界眼光、战略眼光,体现了民族精神和现代水平的大国工匠风范。他希望广大建设者在新的征程上再接再厉、再立新功!

丁薛祥、刘鹤参加上述活动。何立峰主持投运仪式。

蔡奇、冯正霖、王东峰等也在仪式上致辞。

习近平对“最美奋斗者”评选表彰和学习宣传活动作出重要指示强调

奏响新中国奋斗交响曲 高唱新时代奋斗者之歌 为实现中华民族伟大复兴的 中国梦凝聚起强大精神力量

新华社北京9月25日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对“最美奋斗者”评选表彰和学习宣传活动作出重要指示,向已经逝世的“最美奋斗者”表示深切的缅怀,向受到表彰的同志表示热烈的祝贺,向“最美奋斗者”亲属表示诚挚的问候。

习近平指出,在新中国成立70周年之际,中央宣传部等组织开展“最美奋斗者”学习宣传活动,评选表彰新中国成立以来涌现的英雄模范。这对学习英雄事迹、培育时代新人、走好新时代长征路具有十分重要的意义。

习近平强调,在我国社会主义革

命、建设、改革的非凡历程中,一代又一代奋斗者顽强拼搏、不懈奋斗,涌现出无数感天动地的英雄模范。他们用智慧和汗水,甚至鲜血和生命,为国家富强、民族振兴、人民幸福书写了可歌可泣的壮丽篇章。各个历史时期的英雄模范都值得我们去敬仰和学习。要广泛宣传“最美奋斗者”的先进事迹,传承弘扬爱国奋斗精神,奏响新中国奋斗交响曲,高唱新时代奋斗者之歌,用英雄模范的感人故事激励全党全国各族人民坚守爱国情怀、坚定奋斗意志,为实现中华民族伟大复兴的中国梦凝聚起强大精神力量。

“最美奋斗者”表彰大会25日上午在京举行。中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁会见了受表彰人员和亲属代表。

中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明参加会见并在表彰大会上宣读了习近平重要指示。随后,他在讲话中表示,要认真学习贯彻习近平总书记重要指示,精心组织“最美奋斗者”学习宣传,铭记由无数奋斗者写就的新中国70年光辉历史,弘扬爱国奋斗奉献的崇高精神,凝聚起走好新时代长征路的磅礴力量。

(下转第二版)

全省农业水价综合改革 第一期县级专项培训班开班

武国定出席并作辅导报告

本报讯(记者张鸿雨)9月25日上午,由省组织的全省农业水价综合改革第一期县级专项培训班在郑州市委党校开班,来自郑州、洛阳、平顶山、鹤壁、周口等10个省辖市的副市长,巩义、汝州两个省直管市与31个县(市、区)政府负责人和发改、水利、财政、农业农村四部门的负责人参训。副省长武国定出席并作辅导报告,省发改委副主任支安宇主持开班式,市委副书记葛巧红致辞。国家发改委价格司重要民生商品价格处处长康敏、省财政厅副厅长高战荣、省水利厅副厅长吕国范、省农业农村厅副厅长谢长伟、省电力公司副总工赵仲民在主席台就座。副市长张庆一参加。

武国定指出,农业水价综合改革是党中央、国务院从国家水安全和农业可持续发展的高度作出的一项战略部署,也是一项长期而艰巨的综合

性改革,是推进农业节水的“牛鼻子”,是管好用好农田水利工程的重要举措、减轻农民负担的有效途径。今年是综合改革全面铺开之年,任务很重、问题很多,希望大家提升思想认识,切实增强推进农业水价综合改革的责任感、紧迫感,充分认清重大意义,坚定不移把改革抓在手上,抓出实效。要站在增强“四个意识”、落实“两个维护”的高度,对标对表党中央、国务院决策部署,将改革任务不折不扣落到实处。

武国定强调,要坚持科学推进,高质量完成农业水价综合改革任务。各地在推进中要充分借鉴郑县的经验,建好一个组织、落实“三证一书”、建立“四项机制”,实施计量收费,把握关键、科学谋划,统筹布局、有序推进。要加强组织领导,为推进农业水价综合改革提供保障,按照改革实施方案

要求,加强组织领导,层层压实责任,确保改革抓出成效。要强化责任落实,坚决克服形式主义、官僚主义,认真履职尽责,切实发挥统筹协调作用。坚持科学规划,结合本地水资源状况、种植结构、耕作方式等条件,科学编制改革规划,明确年度改革目标任务。要推广节水技术,牢固树立节水优先的理念,大力推广喷灌、微灌、滴灌、管灌等节水新技术,进一步扩大农业节水效果。要坚持试点示范,勇于探索创新,抓点带面,全面铺开。要严格督导检查,认真抓好制度落实,加强工作督导指导,执行好绩效评价、进度月报等规定,逐级压实责任,抓好落实,确保当年任务当年完成。

9月25日下午,与会人员依次来到郑县堂街镇用水协会、北汝河水源泵站、恒压管理站进行现场观摩。

李萍在鲁山县调研脱贫攻坚和乡村治理工作时强调

围绕高质量脱贫目标 把工作做到群众心坎上

本报讯(记者毛玺玺)为深入开展“不忘初心、牢记使命”主题教育,9月24日,市人大常委会党组书记、主任李萍结合脱贫攻坚、乡村治理等当前重点任务,深入鲁山县四棵乡合庄村、张官营镇南杨庄村和紫金城村开展专题调研。

李萍先后到合庄村党员群众服务站、南杨庄村小学、村内道路新修路段、紫金城村月亮湖坑塘整治点等地,了解“两不愁三保障”、安全饮水、教育扶贫、人居环境整治等情况,并听取合庄村需要解决的问题情况介绍。

李萍指出,脱贫攻坚决胜时期,要围绕“两不愁三保障”把基础工作做好,真正做到精准施策、精准帮扶,确保群众真脱贫、脱真贫。要发挥好基层党组织作用,加大乡村治理,坚持德治、法治、自治协同推进,加快转变乡村治理方式,提升治理能力。要加强农村精神文明建设,鼓励群众崇尚文明,敬老爱老,从身边小事做起,营造良好的社会风尚。要围绕贫困户稳定增收和群众满意度,瞄准工作短板、薄弱环节,做好重点户、重点人、重点事等各项工作。要围绕高质量脱贫目标,注重在落实上

发力、在效果上发力,把工作做到群众的心坎上,让群众真正满意。

李萍强调,驻村工作队是脱贫攻坚、乡村治理的重要力量,驻村队员要心里装着群众,扛牢肩上责任,琢磨老百姓关心关切的事,把心放在服务群众上,为高质量脱贫下真劲、出真力、作表率。要保持好的精神状态,以功成不必在我的精神境界和功成必定有我的历史担当做好脱贫攻坚各项工作,为群众交上一份满意的答卷。

市政协副主席、鲁山县委书记杨英锋参加调研。



本报今日推出“壮丽70年·奋斗新时代——平顶山发展成就巡礼”系列报道之《文化兴盛百业旺》,详见第三版。



花团锦簇迎国庆
9月24日,一辆电动车从城市乡一体化示范区平安广场北侧的立体花坛旁驶过。
为迎接新中国成立70周年,市园林绿化中心组织干部职工在平安广场、建设路等区域提前搭建立体花坛,营造浓厚的节日氛围。
本报记者 王尧 摄

我市玉米已收获八成多

本报讯(记者王孟鹤)9月25日,据市农机技术中心统计,截至当日我市玉米收获167.6万亩,占种植面积的81.76%;花生收获面积24.5万亩,占种植面积的61.67%。

“目前,我市的玉米机收面积达到137.5万亩,秸秆还田面积为142.8万亩,花生机收面积为15.1万亩。”市农机技术中心管理科科长李长河说。

今年三秋开始以来,全市农机部门累计培训三秋参加人员7346人,组建了18个作业队。截至目前,全市投入玉米收获机2870台次、拖拉机68293台次、秸秆还田机8085台次、旋耕机5126台次,全市累计烘干玉米3500吨。市农机技术中心提醒,目前还没有完成玉米、花生收获工作的县(市、区)要加快收获进度,同时加快秸秆还田作业,并严控农机作业扬尘。

关于国庆节放假安排暨 作息时间调整的通知

各县(市、区)人民政府,市城乡一体化示范区、高新区管委会,市直各单位:

根据《国务院办公厅关于2019年部分节假日安排的通知》(国办发〔2018〕15号)精神,为便于各地、各单位及早合理安排工作及交通运输、生产经营等有关活动,现将2019年国庆节放假日期安排通知如下:

2019年10月1日至7日放假调休,共7天。9月29日(星期日)、10月12日(星期六)上班。

节假日期间,各地、各单位要妥善安排好值班和安全、保卫等工作,确保人民群众祥和平安度过节假日假期。

根据季节变化,为便于干部职工工作生活,自2019年10月8日起至2020年4月30日,上午上班时间为8时至12时不变,下午上班时间为2时30分至5时30分。

平顶山市人民政府办公室
2019年9月26日

牢记嘱托 奋勇争先

谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章

增强技术创新能力 培育新的增长点

平煤机装备公司不断提高行业地位

本报讯(记者高轶鹏 张鸿雨)平煤机装备公司属大型煤矿设备加工制造企业,去年以来,该公司紧抓煤机行业持续好转机遇,发扬“自力更生、艰苦奋斗”的企业精神,保持了各项工作有序推进的良好态势,主要经营指标同比大幅增长,回款、产值、利润指标实现历史最高水平,盈利能力显著增强。

9月25日,该公司总经理温杰表示,立足自主研发与技术创新,不断提升自主创新能力、企业核心竞争力和以自主知识产权武装起来的竞争实力,既是国家技术创新体系建设的重要支撑,也是企业生存与发展的客观需要。下一步,

平煤机装备公司要把学习习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神落到实处,通过加大科技研发,推动企业在行业地位、经济实力和竞争优势等方面不断提高。

要设置若干新产品孵化中心。鼓励技术人员自由组建团队研发新产品、攻关新技术、开发新市场。公司设置新产品研发创业种子基金,对论证相对成熟的项目给予资金、场地和相关硬件方面的支持,支持创业团队在设计研发、样品试制、专利技术、市场调查等方面进一步深入研究。新项目团队技术入股,遴选技术先进、产品成熟、市场前景

广阔的新项目,通过可行性分析论证后,团队以专利技术入股,公司以前期投入的种子基金入股并在对项目进行价值评估后实施跟投,进行规模化生产。对于未被遴选上的创业项目,实施审计后予以结项。成熟新产品项目探索承包经营改革,对于村砌台车、隧道施工装备、轨道车辆、桥梁产品等业务实施独立核算,创业团队自主开发市场,租用公司场地和设备自主组织生产,上缴部分利润,剩余利润由团队自主分配。

要设立两大研发中心。在平顶山市和郑州市筹建两大研发中心。以客户为中心,紧盯综采自动化发展趋势,重点推

进清水支架、薄煤层开采技术、无人工作面、智能控制、数字矿山、特殊支架等前沿技术研究,为客户解决未来将要面临的问题。提高技术创新水平,广泛开展创新创优、技术革新、科技攻关等活动,提高制造工艺水平,完成煤矿井下钻孔增透修复水力作业机、大熔深焊接、超高速激光熔覆等科技项目的应用,提高自主创新能力。全年研发投入不低于4500万元。谋划产品变革,着力推进研发成果转化和产业孵化,努力开辟新的增长点。以工程技术研究中心为依托,加强与煤科总院、中国矿大、河南理工大学等科研院校的深度合作。