

楼阳生到郑州市中原科技城调研时强调 加强顶层设计 做好系统谋划 在建设国家创新高地上起高峰

本报讯 10月9日,省委书记楼阳生到郑州市郑东新区,调研中原科技城规划建设、省科学院重建重振工作。

在郑东新区象湖文化公园,楼阳生查看中原科技城规划建设、省科学院项目选址情况。在鲲鹏软件小镇综合展示中心,楼阳生听取软件小镇功能定位、规划理念、工程建设情况汇报,了解产业用地、人才政策、企业进驻情况,指出要聚焦主导产业,优化空间布局,合理规划产业用地,以一流政策、一流生态集聚一流人才、引进一流企业。要围绕软件“卡脖子”技术,加强基础研究、应用型

研究和原始创新,推动迭代性、颠覆性、原创性技术突破,持续提升自主创新能力和核心竞争力。

在中原科技城投资促进中心,楼阳生主持召开座谈会,听取中原科技城规划建设、省科学院重建重振方案汇报。楼阳生指出,建设中原科技城、重振重建省科学院,事关创新发展,事关现代化河南建设全局,要把中原科技城、省科学院融合发展,作为实现“两个确保”,实施创新驱动、科教兴省、人才强省战略的重大举措,加强顶层设计,做好系统谋划,确保在高地上起高峰。

一要建好中原科技城。要学习借鉴世界顶尖、国内领先的科研平台建设经验,以超前眼光、国际视野,科学谋划中原科技城功能定位、规划理念、空间布局、体制机制,坚持高水平设计、高标准建设,确保高水准起步、高质量发展。

二要搭建科研大平台。要遵循创新活动规律,顺应科技发展趋势,按照新型研发机构要求,坚持管理制度现代化、运行机制市场化、用人机制灵活化,立足中原整合创新资源,面向全国集聚创新优势,放眼全球引进高端人才、开展科研合作,建设覆盖科技

创新全周期、全链条、全过程的开放式创新平台。

三要创设创新新体制。体制机制创新是科技创新的活力之源。要创新管理运行、人才引育、成果转化、激励评价等机制,优化创新资源配置、提升创新活动效能,以体制机制改革为科技创新架梁立柱,打造一流创新生态,最大限度激发各类创新主体、市场主体、人才团队的创新创业创造活力。

四要政产学研用一条龙。要既注重基础性研究,也注重应用性研究,推动相互贯通、协同创新,以基础性研究支撑应用性研究,以应

用性研究带动基础性研究取得原创性成果,在更多重点领域关键核心技术上实现突破,让更多科研成果成为产品产业。

五要全省统筹一盘棋。要加强组织领导,坚持专班推进,站位全省系统谋划,统筹协调、形成合力,聚焦产业集群、产业生态、创新生态等重点任务,抓好研发、中试、生产等关键环节,为建设国家创新高地提供有力支撑,为建设现代化河南增势赋能。

孔昌生、穆为民、徐立毅、霍金花参加调研。
据河南日报

创新北斗应用 发展智能产业 不断培育“北斗+”“+北斗”新动能新引擎 中国北斗应用大会在郑州举行

本报讯(河南日报记者 何可 郑报全媒体记者 王际宾 王治)10月10日,中国北斗应用大会暨中国卫星导航与位置服务第十届年会在郑州举行。

自然资源部副部长王广华,中国科协党组成员、书记处书记吕昭平,副省长霍金花,市长侯红出席会议并致辞。

国务院参事室特约研究员邱进,刘经南、李德仁、张钺、王家耀、杨元喜、夏军院士,自然资源部国土测绘司

长武文忠、地理信息管理司司长李永春、济南督查局局长田文彪,中国卫星导航定位协会相关领导及省政府副秘书长尹洪斌、省自然资源厅厅长张建慧、省科协主席吕国范,副市长史占勇参加活动。

霍金花在致辞中表示,省委、省政府高度重视北斗规模应用,积极布局北斗产业发展,全省已完成北斗地基增强系统建设。我们将持续打造一流的产业生态、创新生态,紧紧围绕

卫星导航产业链部署创新链,充分利用嵩山实验室等重大科研平台,加强产学研用一体化深度融合,不断提升北斗产业技术创新水平。进一步深化与全国北斗领域知名专家、院所、团队的合作,支持和服务各类企业来豫布局发展。

侯红在致辞中表示,近年来,郑州大力实施“研发+制造+应用+资本”北斗全产业链发展计划,正在加速成为北斗产业创新应用和产业化发展

新高地。郑州将以此次大会为契机,着力建生态,为北斗关联企业发展创造良好、稳定、可预期的市场环境;着力育链条,促进北斗新技术应用落地、产业链协同配套、上下游企业集聚发展;着力促融合,不断培育“北斗+”“+北斗”新动能、新引擎。诚邀各界宾朋共同探寻北斗产业化新机遇,共同谱写北斗产业高质量发展新篇章。

会议颁发了2021年度卫

星导航定位科技进步奖、创新应用奖,中国卫星导航定位协会会长于贤成成为郑州北斗应用推广工作站授牌。

本届大会以“创新北斗应用、发展智能产业”为主题,聚焦“一会一展一赛”,将举办北斗应用的高端论坛,北斗产业细分领域专题论坛,“十三五”卫星导航与位置服务成就展及企业新产品博览,第四届“北斗之星”创新创业大赛决赛及“北斗乐跑”等活动。

市领导督导黄河防汛和灾后重建工作

严格落实防汛措施 确保沿岸群众安全

本报讯(郑报全媒体记者 董艳竹)10月9日,市人大常委会主任胡荃到巩义市督导黄河防汛和灾后重建工作。

当前,黄河秋汛洪水形势十分严峻。在巩义市河洛交汇处,胡荃察看黄河水情,并与巩义市黄河防汛前线指挥部相关负责人交流,听取黄河防汛形势情况介绍,询问预警监测、值班值守、物资储备等情况。胡荃要求,要清醒认识当前黄河防汛工作的艰巨性、复杂性、紧迫性,时刻绷紧安全度汛这根弦,严格落实各项预案措

施,全力做好应急处置和抢险工作,确保黄河沿岸群众安全。要加强抗洪抢险救援指挥调度,强化人力、设备、物资等各类保障,进一步加大巡查防守力度,做好重点部位监控,严格执行防汛工作领导带班、24小时不间断巡查检查等制度,健全预警预报机制,积极应对,加强管控,全力打赢黄河秋汛防御这场硬仗。

巩义市米河镇受暴雨侵袭较为严重。在巩义市米河镇第一初级中学、米河镇卫生院、竹林镇新山村等处,胡荃听取灾后重

建工作推进情况。在米河镇小里河新桥、明月桥,胡荃察看水毁桥梁抢修及保通情况。胡荃要求,灾后重建是当前各项工作的重点,要抱着对党负责、对人民负责的高度自觉,坚决扛起政治责任,发扬连续作战精神,严格落实省委、市委决策部署,高标准做好规划,全力推进灾后重建;要始终把人民群众的安危冷暖挂在心上,重点抓好农村受损房屋的修复重建、迁建安置项目,把握时间节点,保证工程质量,帮助受灾群众早日重建家园。

市政协召开会议部署近期重点工作

确保今年工作高质量完成 推进明年工作高水平开局

本报讯(郑报全媒体记者 赵文静)市政协主席张延明近日主持召开工作推进会,进一步学习贯彻市十二次党代会精神,研究部署当前重点工作。

张延明提出,要持续深入学习习近平总书记重要讲话指示精神,学习贯彻省委工作会议、市委工作会议和市十二次党代会精神,进一步把牢履职方向,增强履职效能,彰显履职作为。要突出重点,扎实抓好“第一议题”和中央、省委、市委会议精神的学习贯彻,紧紧围绕灾后恢复重建、民生保障和改善、防汛工作、常态化疫情防控等全市重点工作和市委交办的郑州中欧班列集结中心示范

工程建设、黄帝故里园区规划改造提升等重点工作,重点安排,重点推进;要提高质量,深化各项工作都要高质量的认识,全面系统把握高质量的要求,对各项履职工作都要做到件件是精品、篇篇是精品;要精心安排,做到科学组织、统筹安排、交叉推进,有条不紊推进各项工作;要抓紧推进,增强紧迫感、责任感,争分夺秒、全力以赴,及早总结好工作和谋划好明年的工作,确保今年工作高质量完成和明年工作高水平开局。

市政协副主席岳希荣、王万鹏、薛景霞、王东亮、刘睿参加会议。