

# 深入学习贯彻市十二次党代会精神 在国家中心城市现代化建设新征程中奋勇前进

## “党代会”精神走深走实 “一把手”畅谈落地生根

### 主攻「四美」 全力争当县域标杆

访巩义市委书记袁聚平

巩义市委书记袁聚平用三个词总结了听完市委报告后的感受：高举旗帜、求真务实、鼓舞人心。袁聚平说，市委报告体现了省委“两个确保”“十大战略”部署要求，鲜明提出了“两化”“五强”“四高地”“两加快”的发展思路，对未来五年工作进行了全面安排，具有很强的思想性、战略性、前瞻性、系统性和指导性，既符合实际、又鼓舞人心，是指导未来五年乃至更长时期发展的纲领性文件。

今年是建党100周年，也是巩义撤县建市30周年。30年风雨兼程，30年砥砺前行，历届巩义市委、市政府团结带领巩义人民，解放思想，艰苦创业，攻坚克难，奋力赶超，河洛大地发生了翻天覆地的历史性巨变。

市十二次党代会的召开，为巩义发展指明了方向，明确了思路，也增加了巩义广大干部群众建设西美巩义的信心。

下一个五年巩义将如何发展？如何布局？袁聚平说，今后五年，巩义将坚持“一二三四五”的目标路径，力争综合实力继续保持全省（市）前列，生产总值率先突破千亿，努力在全省、全省发展大局中挑大梁、走在前，在全国县域高质量发展中争先进位，为郑州国家中心城市建设和中原更加出彩作出新的更大贡献。一，就是“加快建设社会主义现代化标杆县（市）”的总体目标。二，就是坚持以党建高质量推动发展高质量。三，就是深刻把握“立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局”的“三新”要求。四，就是瞄准“生态美、文化美、人居美、产业美”“四美”定位，推动经济社会实现更高质量的发展。五，就是强化“科技创新、发展空间、营商环境、社会治理、人才资源”的“五大支撑”，为高质量发展提供坚实保障。

加快“四美”建设，是今后五年工作的重中之重。

加快“生态美”，统筹推进山水林田湖草系统保护治理，持续开展大规模国土绿化行动，大力推进治气、治水、治土、治废，巩固污染防治攻坚战成果，建设郑州西部山水特色“公园城市”。

加快“文化美”，发挥文化旅游资源优势，提升文旅融合发展水平和社会文明程度，全力创建国家全域旅游示范区、全国文明典范城市，建设黄河流域具有鲜明特征的文旅强市。

加快“人居美”，坚持以人为核心，遵循“大城小镇”“三生融合”原则，全面、高质量完成灾后恢复重建任务，进一步彰显山水、文旅特色，加快构建“一主两副三片多点”城镇空间布局，把城区做大、把镇区做精、把乡村做优，建设中原地区独树一帜的宜居幸福城市。

加快“产业美”，坚持把制造业高质量发展作为主攻方向，把实体经济作为发展经济的着力点，以科技创新为引领，加快产业数字化转型，走好高技术含量、高附加值、低能耗、低排放的“两高两低”传统产业转型升级路子，抢抓新能源汽车发展为铝合金产业带来的机遇，培育引进新兴产业，争取5年内新增销售收入超百亿元企业3家、超五百亿元企业2家，推动“优势再造”、力争实现“换道领跑”；提升产业集聚区承载力、吸引力和整合力，加快28个小微企业园建设，发展壮大“专精特新”中小企业，巩固工业“压舱石”地位，建设全省先进制造业高地。

本报记者 谢庆

“市十二次党代会把科技创新确定为郑州今后五年发展的首要战略举措，为我们做好科技创新工作指明了方向。”市科技局党组书记、局长夏扬在接受本报记者采访时表示，科技局将结合实际贯彻落实好党代会精神，聚焦集聚创新要素、培育创新主体、搭建创新平台、营造创新生态，以建设国家区域创新中心为总目标，科学谋划、担当使命，拉高标杆、加压奋进，着力提升核心竞争力和科技创新能力，努力打造国家创新高地。

夏扬表示，市科技局将重点抓好四个方面的工作。

以更高视野加强长远工作谋划，加快建设国家区域科技创新中心。按照市十二次党代会要求，坚持把创新作为发展的逻辑起点，现代化建设的核心位置，把握科技发展规律和郑州阶段特点，高标准编制和实施“十四五”科技创新规划，通过抓好源头创新、产学研融合、企业主体培育、关键技术攻关、引进和培育一流创新人才、创新服务供给、开放创新水平、科技体制机制等工作，建设科技支撑能力强、自主创新能力优、创新体制机制活、创新格局位势高、人才引领发展环境好的国家区域科技创新中心，打造全国创新高地。

以更高标准推进科技平台建设，打造一批具有较强影响力、标志性的创新平台。“市十二次党代会提出，要打造高水平的科创平台”。夏扬表示，下一步，科技局将着力加强国家级平台培育建设，围绕经济发展重大需求，加强与中科院等国家战略科技力量合作，积极引进建设新型研发机构，打造一批具有较强影响力、标志性的创新平台，形成吸引国内外高端人才、集聚各类创新要素的“强磁场”。省市联动，支持推进嵩山实验室、黄河实验室、神农种业实验室建设，力争更多创新平台纳入国家创新体系布局。

以更高质量培育创新型产业集群，做强做大创新驱动发展主力军。深入实施高企培育“小升高”和创新型企业培育行动计划，梯度培育一批科技型中小企业、高新技术企业、瞪羚企业。持续优化企业创新发展环境，瞄准先进制造业集群，布局新建若干重大科技公共服务平台，加快推进“中原之光”“智能传感器”等公共服务平台建设。在“十四五”期间，组织实施一批重大科技创新专项，引导攻克一批我市产业发展急需解决的技术难题，取得一批引领性技术、标志性成果和战略性产品，培育一批新兴产业和新业态。

以更深层次推进科技体制改革，加快建设高效创新体系。突出“抓战略、抓规划、抓政策、抓服务”，健全符合科研规律的科技管理体制和政策体系，加快科技管理职能转变，强化规划政策引导和创新环境营造，减少项目管理等直接干预，实现职能从研发管理到创新服务转变，建立适应科技创新发展规律的行政管理服务模式。探索实行“揭榜挂帅”“赛马制”、经费包干制等科技项目组织管理方式，强化科技专家使用评价，扩大域外专家使用比例和数量。按照创新链、产业链深度融合的科研范式，推进科研体制重塑性改革，探索科技成果转化激励，完善支持创新的制度机制，最大限度激发和释放科技人才创新创业活力。

按照规划，我市将争取在“十四五”末，实现高新技术企业超过10000家、技术合同成交额突破1000亿元、全社会研发投入强度达到3.0%以上、每万人人口高价值发明专利拥有量达到12件、数字经济核心产业增加值增速超过国家中心城市平均水平，自主创新能力大幅提升，科技与经济深度融合，开放式创新创业生态基本形成，国家区域科技创新中心初步建成。

本报记者 李娜 通讯员 李登科

### 布局「四更」 努力构筑创新高地

访郑州市科技局党组书记、局长夏扬

### 传感器大会 呈现五大亮点 精彩更胜以往

本报讯(记者 刘地)“11月1日至3日将在郑州举行的2021世界传感器大会，由传感器大会、传感器创新大赛、传感器产业科技成果展三大板块组成，突出五大亮点。”这是记者从省政府新闻办昨日召开的新闻发布会上获得的消息。

规格更高，国际关注度持续提升。组织架构规格提升，中国科学技术协会、河南省人民政府由原来的指导单位升格为主办单位；设立主宾国，邀请主宾国传感相关领域知名企业参展，展示前沿优质产品；联合10~15个国际组织机构，共同发起筹建“智能传感器国际联盟(ICIS)”“一带一路智能传感与物联网合作联盟”。

大咖云集，参会嘉宾阵容空前。目前，共有16位院士参会，包括半导体物理和器件专家褚君浩、光电信息科学与工程专家赵连城、光传感技术专家方家熊等，另有5名国外院士以线上或线下的形式出席。此外，西门子、松下、霍尼韦尔、高通、江森自控、华为等知名企业高管届时也将参会。

主题突出，专业论坛更加聚焦。本次大会以“感知世界·智能未来”为主题，紧扣“科创中国”战略部署，多项活动围绕智能传感器的设计、研发、封装、测试、技术、标准等热点、难点问题及解决方案、未来发展趋势进行探讨交流，进一步推动智能传感器产业的发展。

创新模式，展览覆盖领域更广。大会安排了面积9000平方米的展览展示区。同时构建了“线上+线下”相结合的会展服务模式，实现“云预约、云展示、云洽谈、云直播、云活动、云论坛、云服务”等七大功能，打造永不落幕的虚拟展会。

内容翔实，产业生态日趋完善。此次大会将有多项重磅“好戏”轮番上演：发布首个传感领域产业链图谱，构建传感产业大脑，为行业发展指明方向；打造集微纳器件设计、制造、封装、测试和系统集成于一体的先进MEMS中试基地；建设中国智能传感产业生态平台，实现智能传感产业的规模化、特色化、高端化发展。

### 河南全面推进 网约车合规化

本报讯(记者 张倩)昨日，记者从河南省交通运输厅了解到，《河南省推进网约车合规化进程维护公平竞争市场秩序工作方案》出台，即日起，全面开展清退不合规车辆和人员工作，促进我省网约车行业规范健康可持续发展。

不得新接入不合规车辆和驾驶员，限期全部清退已在平台注册的不合规车辆和驾驶员。不得招募或诱导不合规车辆和驾驶员“带车加盟”，不得向无法提供有效合法许可证件的驾驶员和车辆开放注册，不得向未取得网络预约出租汽车运输证的车辆，或未取得网络预约出租汽车驾驶员证的人员派单运营，确保线上线下车辆和驾驶员一致。

充分利用信息化监管手段，启动网约车行业数字化、信息化监管工作，及时发现和处理不合规网约车车辆、驾驶员信息与网约车平台违规信息。

加大非法营运打击力度，综合运用定点检查与流动巡查相结合、线上抽检与线下执法相结合等多种方式，治理网约车平台公司及驾驶员违规经营行为，持续保持高压态势。联合有关部门，对仍新接入不合规车辆和驾驶员的网约车平台公司，依法依规查处。

强化行业信用体系建设，定期向社会公布本地区网约车经营者基本信息、服务质量测评结果、乘客投诉处理情况等信息，增加行业监管服务透明度。

网约车平台公司要落实合规经营、安全生产和维护稳定主体责任，立即开展不合规车辆和驾驶员全面清退工作，及时处理乘客投诉、交通事故及群体性事件。

要遵循公平、合法、诚实信用的原则，依据生产经营成本和市场供求状况合理定价。主动公开计价规则，优化派单机制，避免超时劳动和疲劳驾驶，切实保障驾驶员和乘客的合法权益。

在用户数据收集、传输、存储、处理等环节，采取必要的安全技术和管理措施，保护用户信息和数据安全，未征得用户同意，不得向第三方提供用户个人信息。

### 企业及服务机构代表 共商“小巨人”挂牌上市

本报讯(郑报全媒体记者 徐刚)10月21日，郑州市专精特新“小巨人”企业挂牌上市服务活动举行。171家企业代表、十余家上市服务机构及专家济济一堂，共商企业挂牌上市大计。

据了解，参会的171家企业都有挂牌上市诉求或融资需求。其中，重点“小巨人”企业11家，国家级专精特新企业33家，省级、市级专精特新企业127家。

近年来，郑州市出台了一系列政策措施，不遗余力改善融资环境，推动优质企业上市。2019年9月，郑州市启动“千企展翼”行动，计划利用5年时间，使全市上市挂牌后备企业突破1000家，新增资本市场融资突破3000亿元。截至今年6月，全市共有上市企业50家，占全省37%；今年IPO在辅导企业13家，占全省29%；重点上市后备企业93家，占全省18%。其中，在细分领域具有相对发展优势的专精特新“小巨人”，更是成为近年来政策和市场关注的佼佼者。

据悉，目前，郑州市专精特新“小巨人”企业总数排名全国第14位，共有63家，主要集中在新材料、软件信息技术和装备制造业，是我市中小企业高质量发展的“领头雁”。

### 郑州至洛阳将 再建高速公路

本报讯(记者 张倩)昨日，河南省自然资源厅发布公告，对郑州至洛阳高速公路项目选址意见书予以公示。公示期为2021年10月22日至2021年11月1日。

根据公告内容显示，郑州至洛阳高速公路项目拟选位置为洛阳市洛龙区、伊滨区和偃师区、郑州市荥阳市和巩义市。拟用地总规模977.0163公顷。拟建设规模：项目起点位于荥阳市贾峪镇新庄东南，自东向西依次经过巩义市、偃师区、伊滨区和洛龙区，终止于既有二广高速，路线全长约99.026公里。

### 纪念郑州解放 又添英雄丰碑

本报讯(记者 李娜 通讯员 陈薇 文 李焱)10月22日是解放郑州73周年纪念日，当天上午，曾经参与解放郑州的革命先辈靳钟、林影纪念像在河南福寿园落成揭幕(如图)，绿城郑州再添一座精神丰碑。

靳钟早年参加革命，历经土地革命、抗日战争、解放战争、抗美援朝战争等重大历史时期，在烽火硝烟的岁月里，他与同为革命军人的林影结为夫妻，相扶相伴一个甲子。

朝鲜战争爆发后，靳钟和林影先后随部队抗美援朝保家卫国，时任志愿军第十五军炮兵指挥室主任的靳钟率炮兵参加上甘岭战役，历时43天，粉碎了敌人的企图，打出了国威军威。林影则奉命回国筹建志愿军育才第一学校，并兼任校长，为国家培养人才。

靳钟、林影雕塑纪念像由纯铜一体铸造而成，展现了他们革命一生的大无畏精神。

靳钟、林影雕塑纪念像落成后，将为绿城郑州再添一座精神丰碑，丰富爱国主义教育基地内涵，对于开展红色主题教育活动，推广青少年生命教育课堂具有良好的促进作用。



### 《国家中心城市建设报告》发布

## 郑州经济活力持续增强城市吸引力不断释放

本报讯(郑报全媒体记者 张竞秋)蓝皮书《国家中心城市建设报告(2021)》昨日发布，该系列皮书由郑州师范学院国家中心城市研究院牵头，与国内30多个高校和科研机构联合研发，每年结合一个主题开展。今年的皮书聚焦国家中心城市建设和发展前沿，以“双循环格局下的特大城市建设”为主题，集中反映了全国9个国家中心城市和国内其他特大城市在现代化建设中取得的最新进展。

### 六大方面看郑州国家中心城市 建设成效

以更多的精力和笔墨研究、探讨郑州国家中心城市建设问题，是国家中心城市建设和发展蓝皮书研究以持续彰显的一个重要特色，也是今年蓝皮书的突出亮点。

《报告》从经济高质量发展成绩显著、数字城市建设强力推进、城市枢纽功能稳步提

升、创新要素集聚功能持续强化、城市吸引力不断释放、区域协同发展纵深推进等6个方面，对郑州国家中心城市建设成效作了较系统的呈现。在此基础上，皮书对郑州国家中心城市发展态势作了系统研判分析，揭示了2020年郑州国家中心城市建设的特征，并对郑州当好“国家队”、提升国际化、在国家中心城市建设中提质进阶，加快推进郑州国家中心城市现代化建设，作了较深入的思考，提出了对策建议。此外，皮书还在案例篇和探索篇中，分别就郑州建设国家科技创新基地、推动科技创新发展、推进郑州“四路协同”以及郑州后发赶超等问题，作了专题研究，并提出了诸多可资参考的咨询建议。

### 郑州科技创新功能成长性 指数大幅提升

《报告》用了不小篇幅反映郑州的发展情况。科技创新方面，郑州科技创新功能

成长性指数大幅提升，建设指数排名提前。近年来，郑州坚持创新驱动发展，取得较为显著成效。皮书显示，郑州科技创新功能在国家中心城市中的排名在逐步提升。在科技创新功能成长性上，2020年，郑州科技创新功能成长性位居国家中心城市第2位，其中，科研要素投入和创新资源的增加有力促进了郑州科创功能提升，以科技创新引领城市经济高质量发展的后发优势逐步显现。

### 郑州经济依然保持相对较快 增长态势

2020年，在国内外形势复杂多变、不确定性明显增多的大背景下，各城市经济增长速度放缓，郑州经济依然保持了相对较快增长，GDP增长速率达到3.0%，高于全国2.3%的增长率，高于武汉(-4.7%)、北京(1.2%)、天津(1.5%)、上海(1.7%)、广州

(2.7%)，排国家中心城市第四位，且人均生产总值高于西安、重庆、成都。此外，郑州金融机构本外币存款余额和贷款余额分别较2019年增长7.0%、12.1%，这表明郑州正利用更多外地金融服务郑州经济的建设。

第七次全国人口普查数据显示，郑州常住人口排全国城市第十位、中部城市第一位，较六普人口增加397.4万人，仅低于深圳、成都、广州、西安，居全国城市第五位。常住人口拥有大学文化程度人口比例由六普的18.95%提升到28.99%，分别较全国和河南高出13.52个和17.52个百分点。百度地图发布的《2020年度中国城市活力研究报告》显示，全国300个参评城市中，郑州市人口吸引力指数排国家中心城市第六位，其中对青年人口吸引力指数排国家中心城市第五位。郑州常住人口快速增长和人口文化程度的快速提升，充分说明城市超强的人口吸纳能力和城市活力。