

让创新成为引领发展的第一动力

——社会各界深入学习贯彻市“两会”精神和副省长、市委书记李亚重要讲话精神综述之五

“科技创新能力更强”，是市十四届人大四次会议通过的“十三五”规划纲要中“四高一强一率先”奋斗目标的重要组成部分。副省长、市委书记李亚在会议闭幕时强调，科技创新能力更强，就是要积极实施创新驱动发展战略，着力推进大众创业、万众创新，进一步释放科技创新活力，真正使创新成为引领发展的第一动力。

让科技创新能力更强，离不开现代创新体系的构建。如何加快构建、完善和提升现代创新体系，打通政产学研深度融合通道、军民企地对接转化通道、市场化运作通道和人才成长通道，推动科研成果就地转化为现实生产力？近日，这一问题成为我市各界干部群众热议的焦点。

“打通政产学研深度融合通道，最关键的是促进创新链、产业链、资金链‘三链融合’。”市科技局高新科科长段学广说。

段学广介绍，在这方面，我市今年将抓好创新平台建设，强化企业、高校和科研院所协同创新，新建一批研发平台、众创空间和创新创业投融资平台，加快建设中科院、深圳光启、科大讯飞等在洛新型研发机构。在重点产业领域集中力量实施一批重大科技专项的同时，我市还将面向重点领域引进一批高端创新创业人才及团队，探索设立天使投资引导基金，稳步开展专利质押融资、专利保险等。

“实施军民融合发展战略，打通军民企地对接转化通道，政企就得积极对接、主动融入、完善配套、借力发展，让驻洛央企和驻洛单位更好地融入洛阳创新发展实践中来。”中船重工第七二五研究所所长马玉璞说。

马玉璞认为，近年来，七二五所从一家传统军工单位起步，逐步形成了具有完全自主知识产权的“特种装备、钛合金材料、防腐与水处理、橡塑复合材料、医疗器械”等五大产业板块。可见，洛阳只要做好企地对接，完全可以谋划实施一批科技含量高、产出效益好、发展潜力大的产业项目，催生一批新技术、新业态、新模式，促进产业的集约集聚、高端高质量发展。

洛阳高技术创业服务中心企业发展部副部长刘岳纳，每隔几天都要到服务中心进驻企业去，询问企业有何发展上的困难和问题。

“这两年，我的一个明显的感受是，园区进驻企业的新业态、新产品、新模式不断涌现。可见，各类园区是创新主战场，这话说得一点没错。”刘岳纳说，要打通市场化运作通道，就得发挥好各类园区的创新主战场作用，加快发展大学科技园、科技企业孵化器、重点企业研发平台、公共技术服务平台、新型研发机构等创新载体，大力推进大众创业、万众创新。

洛阳国家大学科技园董事长任慧宏说，在看到《政府工作报告》点名提出“支持洛阳大学科技园等创建国家级创业孵化示范基地”后，感到动力和压力并存。

任慧宏介绍，下一步，园区将打造更加完善的集成创新服务体系，为创业团队和企业提供“金融资本+技术资本+人力资本”集成创新服务，汇集世界顶级技术专家及资源库，搭建国际技术转移平台，协助企业开拓海外市场，吸引各类创新要素加速聚集，激发创新创业活力。

郑洛新国家自主创新示范区建设是打造创新平台载体的重头戏。在该

示范区即将获国务院批复之际，多次改写多晶硅晶体炉控制纪录的洛阳金诺机械工程有限公司总经理刘朝轩备感振奋。

“这对以创新谋发展的洛阳企业来说，无疑是一大利好。”刘朝轩说。未来，洛阳金诺将借助这一政策东风，在项目立项、研发创新、知识产权保护等方面持续加大力度，不断地研发出新产品、新技术，使企业获得持续发展、持续赢利能力。

去年12月，我省公布了首批省级“科技小巨人”培育企业，我市18家企业入选，占全省总数的15.52%，其中包括在页岩油炼化成套装备领域拿下多个“全国第一”的洛阳建材建筑设计研究院有限公司。

洛阳建材建筑设计研究院院长、教授级高工赵迎朝认为，打通市场化运作通道，就要强化企业的创新主体地位，扶持形成一批主业突出、行业引领能力强、科技水平高的创新龙头企业，培育壮大一批“科技小巨人”企业。

同是省级“科技小巨人”培育企业的洛阳润信机械制造有限公司，近年来凭借自主研发，成功将码坯、焊接机器人批量应用在我市及周边企业。

“在机器人产业发展上，要强化政府对科技创新的引导作用，构建‘政府引导+市场化运作’的创新模式十分重要。有理由相信，只要将我市科技研发实力雄厚、装备制造基础扎实、配套能力强等各方面优势汇聚起来，我市机器人产业定将趁势而上、做大做强。”润信公司总经理李延山说。

构建现代创新体系，需要人才成长通道作支撑。校园，无疑是人才培养的“大本营”。

近年来，我市职业教育发展水平持续提升，新建了多个职业教育专业实训平台和市级示范性特色专业。“打通人才成长通道，构建现代创新体系，职业院校需要培养造就更多的技能型领军人才和‘大国工匠’。”市教育局职教高科科长张平安说，今年，我市将继续实施好职教攻坚二期工程，重点抓好资源整合，改革职教人才培养模式，实现学校与企业间的深度融合，推动专业设置和产业需求的有效对接，大力提升职业教育产学研融合发展水平。

走进我市首个由高校发起成立的众创空间——洛阳理工学院千度创客空间，工作室、路演厅、创业咖啡等一应俱全，产品展示区内人山人海，十分热闹。为了解决大学生创业者在科技研发、管理经验等方面的难题，学校还成立了导师团，对有创业意愿的学生进行一对一的指导和帮助。

“强化高校的人才支撑作用，就得加快教学管理体制改革创新步伐，加快形成产学研一体的人才培养模式。”洛阳理工学院大学科技园管委会主任雷海栋说。

雷海栋认为，将众创空间开进校园中，为大学生创新创业者提供一个发展和交流的场所，助力“象牙塔”中的科研成果落地生根，无形中助力产学研一体的人才培养。

“洛阳要以环境留住人才，就要不断优化人才发展环境，创新工作机制，强化服务保障。”家住涧西区珠江路的市民郭鹏说，在这方面，我市提出大力实施“河洛英才计划”，令人鼓舞。有理由相信，依托该计划的实施，洛阳未来一定能汇聚更多高端人才和项目，助力现代创新体系构建。

本报记者 张锐鑫

紧紧围绕市委决策部署 全面提升人大工作水平

本报讯（记者 白云飞 通讯员 何燕）9日，市人大常委会机关各党支部先后召开专题学习会，认真学习贯彻副省长、市委书记李亚在市十四届人大四次会议闭幕时的重要讲话精神，并学习市人大常委会工作报告精神。

在各党支部会上，广大党员干部原原本本地学习了李亚重要讲话精神和市人大常委会工作报告精神，并结合工作实际，交流心得体会。

大家一致认为，“四高一强一率先”奋斗目标，是基于“十三五”时期洛阳经济社会发展的阶段性特征和洛阳在全省乃至全国发展大局中应有的地位和担当提出来的，符合洛阳发展实际和人民共同愿望。

大家一致表示，今年将围绕“十三五”规划落实，进一步加强对国民经济和社会发展计划、财政预算决算等方面的监督检查，全力助推九大体系构建，确保“十三五”开局良好。同时，忠实履行宪法法律赋予的职责，紧紧围绕市委决策部署，全面提升人大工作水平，为实现“四高一强一率先”奋斗目标做出新贡献。

为实现全市奋斗目标 提供坚强组织保证

本报讯（首席记者 孙自豪 通讯员 赵涛）近日，市委组织部深入学习贯彻市“两会”精神，特别是副省长、市委书记李亚在市十四届人大四次会议闭幕时的重要讲话精神。

市委组织部采取专题传达、党支部集中研讨、党小组分头学习等方式，将市“两会”精神精准传达到每一名党员干部。市委常委、组织部部长陈向平强调，全市各级组织部门和广大组工干部要深刻领会会议精神、准确把握新发展理念和新发展体系要求，争当贯彻落实会议精神的先锋表率；要认真抓好会议精神培训，通过党员干部轮训、学习研讨等方式，教育引导党员干部自觉把思想和行动统一到市“两会”精神上来，要振奋精神、鼓足干劲，破解难题、打造亮点，不断提升促进组织工作科学化水平，为实现“四高一强一率先”奋斗目标提供坚强的组织保证。

政务要闻

■ 9日，市委常委、组织部部长陈向平赴孟津县调研基层党建工作，看望驻村第一书记。在洛阳空港产业集聚区，陈向平实地考察了洛阳隆华传热节能股份有限公司，强调非公有制企业要充分发挥党组织的政治引领和党员的先锋模范作用，把党建工作与企业发展的有机融合，实现党建和发展“双丰收”；党员干部要牢固树立新发展理念，发挥先锋模范作用，在“四高一强一率先”进程中建功立业。在常袋镇马岭村，陈向平要求农村党组织发挥好领导核心作用，多为群众办实事、办实事，努力建设服务型党组织。陈向平还到小浪底镇朱坡村，看望慰问驻村第一书记。陈向平要求驻村第一书记认真履职尽责，充分发挥自身和派驻单位的优势，扎实做好精准扶贫工作。（孙自豪 赵涛）

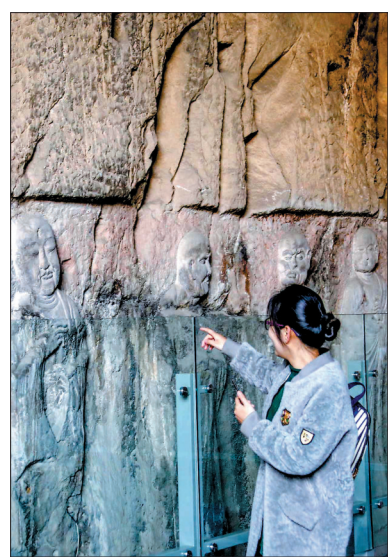
■ 9日下午，市委常委、宣传部部长杨炳旭带领市委宣传部、市文广新局负责人，到嵩县调研国家公共文化服务体系示范区创建工作。杨炳旭一行重点查看了嵩县文化活动中心、文化馆和图书馆，听取了县政府负责人的工作汇报，详细询问了公共文化服务设施建设情况、免费开放资金落实及管理使用情况。杨炳旭指出，要抢抓迎接国家验收的难得机遇，把解决创建后问题作为当务之急，切实按标准做好迎检准备工作。他强调，要坚持问题导向，细化工作方案，责任到人，扣准节点，全力自查自纠，高标准做好创建国家公共文化服务体系示范区迎检工作，确保顺利通过验收。（史轩）

■ 昨日，团市委召开十二届六次全委（扩大）会议，深入学习中央、省、市重要会议精神，授予马瑞等10名同志“洛阳市‘金牌’青年志愿者”称号、李云飞等100名同志“洛阳市优秀青年志愿者”称号、河南林业职业学院青年志愿者大队等15个组织“洛阳市优秀青年志愿服务组织”称号、“航空知识进校园”等10个志愿服务项目“洛阳市优秀青年志愿服务项目”称号。市委常委、副市长高义强调，刚刚结束的市“两会”对“四高一强一率先”奋斗目标形成了高度共识，全市各级组织和共青团工作者应有更大责任和担当，贯彻新理念、落实新要求，坚定信念、坚持方向，勇于进取、勇于创新，为实现“四高一强一率先”奋斗目标贡献青春力量。（李冰 秦卫红）

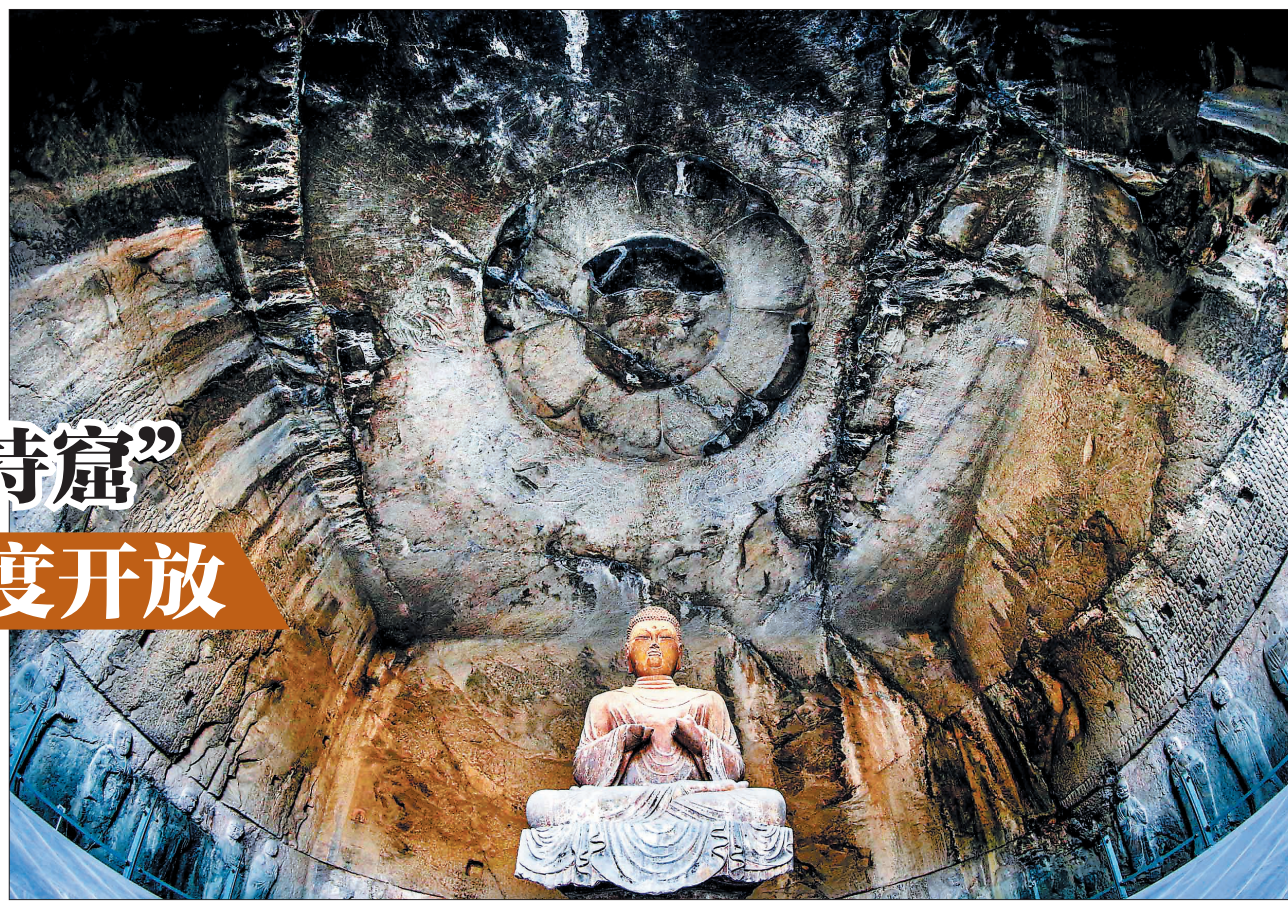


洞顶飞天

龙门石窟“特窟” 看经寺 首度开放



高浮雕罗汉像



看经寺内景

本报讯（记者 常书香 实习生 吉天天）昨日，龙门石窟“特窟”——看经寺，首度向公众开放。游客可置身窟内，近距离欣赏唐代石刻雕像的艺术神韵。

看经寺位于龙门东山万佛沟北侧，窟门高7米、宽5.05米，窟内高9米、进深10米、宽10.5米，是唐武则天至玄宗时期开凿的一座皇家洞窟。该寺内最引人注目

的是雕刻在窟内正壁和南北两壁的29尊高浮雕罗汉像，身高都在1.8米左右，首尊为释迦牟尼的大弟子摩诃迦叶，最后一尊为菩提达摩，雕像栩栩如生。洞顶的石刻莲花藻井，是现存最大的阴刻莲花，六身飞天环绕，精美绝伦。该洞窟突破了类型化的雕刻模式，具有极高的艺术价值，对研究我国唐代高浮雕艺术、僧侣服饰、法器器和禅宗有重要意义。

为方便游客游览，龙门石窟景区将东山石窟调整为两个完全独立的游览区域，将看经寺以北区域设计为看经寺区域，设立独立的入口和出口，单线循环，龙门石窟官方微信为游客提供语音导览等服务。游客游览完西山石窟后，可通过漫水桥到达东山，进入看经寺参观。

省文物局副局长孙英民出席启动仪式。 记者 曾宪平 摄

（上接01版）说到底，是中关村独特的“创新生态系统”，让各类创新要素在这里活力奔涌、尽情绽放，让这里成为创新的圣地，成为万千创新者的“梦工场”。

再说咱们洛阳。

我们的各种创新资源、创新要素比较分散，未形成完备的系统。全市限额以上工业企业建立研发机构的不足三成，多数民营企业很少甚至没有开展研发活动，不少工业企业还是零专利；新兴产业领域的研发能力弱，在诸如先进装备制造、新一代信息技术、现代中药及生物等领域的科技资源偏少，支撑我市新兴产业发展的机构少、能力弱；在洛高校教学科研与地方经济发展融合度较低，基础研究能力不足；现有市层面的创新政策跟不上形势需要，不能充分调动企业、科研人员、创客等的创

新积极性……

上述种种，使得我们的“创新供给侧”出现了一个重要症结，那就是科技创新链条上存在着诸多体制机制关卡，创新和转化各个环节衔接不够紧密，就像接力赛一样，第一棒跑到了，下一棒没有人接，或者接住了不知道往哪儿跑。

“创新驱动”时代，我们又凭什么“驱动创新”？

靠科技创新把握发展主动权，让科技创新走在省最前列，洛阳亟须打造自己的“创新生态系统”。目标导向与问题导向相结合，洛阳在“十三五”发展蓝图中做出自己的“创新部署”；

坚持把创新摆在发展全局的核心位置，通过构建现代创新体系、现代产业体系、现代市场体系，发挥科技创新在全面创新中的引领作用。

构建现代创新体系，关键是要坚持市场导向、企业主体、人才支撑、项目抓手、改革牵引，着力打通政产学研深度融合通道、军民企地对接转化通道、市场化运作通道和人才成长通道，推动科研成果就地转化为现实生产力。

构建现代产业体系，关键是要坚持传统产业转型升级与战略性新兴产业培育壮大“双轮驱动”，加强供给侧结构性改革，大力发展先进制造业、现代服务业和特色高效农业，推动产业融合发展、集群发展，提升洛阳的综合实力和核心竞争力。

构建现代市场体系，关键是要深化国企改革，发展混合所有制经济，完善各类要素市场，建设服务型政府，充分释放市场活力。

……

“机会总是留给有准备的人的，也总是留给有思路、有志向、有韧劲的人的。”

聚焦战略目标强化体系支撑，在制度设计上着力、在机制建设上突破，围绕难点、痛点、堵点实现“点对点”突破，紧盯不放、持续发力、久久为功，洛阳的“创新生态系统”将日益完善起来，形成人人崇尚创新、人人渴望创新、人人皆可创新的良好氛围，形成引项目、办企业、兴产业与聚人才的良性循环，促进创新链、产业链、资金链“三链融合”，催生一批新技术、新业态、新模式，最终让“科技之花”结出“发展之果”。

从全球范围看，新一轮科技革命和产业变革正在孕育兴起，一些重要科学问题和关键核心技术已经呈现出革命性突破的先兆。这一趟列车，洛阳若搭上则前途无量！



伊滨区玄奘路：

基本具备通车条件

昨日，记者在伊滨区采访时看到，位于该区的玄奘路已基本具备通车条件，正在进行绿化和基础设施安装。

该路是伊滨区重点打造的一条旅游线路，全长9172米，宽45米。该路建成后，将进一步优化伊滨区的旅游环境，为实现万安山山顶公园、万安山野生动物园和龙门石窟、少林寺等景区一体游创造条件。

记者 刘冰 通讯员 杨万通 摄