

市委市政府召开第二十八次重大项目推进工作周例会

□晚报首席记者 周旷达

本报讯 昨日上午,市委、市政府召开第二十八次重大项目推进工作周例会,听取上次周例会研究确定事项的推进落实情况、联席会议日常工作机制、宜居健康城建设、“烂尾楼”调查处理建议、三环高架路项目、积水点改造等有关情况汇报,确定了下次周例会研究事项。

市领导连维良、孙金猷、乔新国、周长松、刘东等出席会议。

会议听取了今年一季度重大项目推进工作周例会督办工作情况总结汇报。会议决定,将一季度重大项目推进工作中办效率高、落实效果好的事项和办理缓慢、效果差的事项,分别

由市绩效办纳入对相关单位的绩效考核。

针对个别在建项目因融资困难进展较为缓慢的问题,会议要求,要专题研究落实融资平台建设办法,探索解决城市基础设施建设资金不足问题的新途径。

郑州宜居健康城是我市“十二五”期间重点建设项目,是郑州西南部的重要组团,按照功能规划,宜居健康城将打造国际医学健康城、医学院校区、医药研发区、康复养生区、物流商务区、绿色健康宜居区和郑州市民健康中心等,目前项目的各项前期工作进展顺利。

按照市委、市政府要求,近期相关部门对全市“烂尾楼”进行了全面排查。会议指出,“烂尾楼”是严重的损失和浪费,是严重的安全隐患,同时也严重影响市容市貌。会议要求,立即开

展全市“烂尾楼”的专项治理工作,成立领导小组,进行市直部门分包治理。要由分包单位牵头,建立多部门配合的专项治理工作机制。要尽快明确“烂尾楼”治理的原则,根据各个项目的实际情况,分类别确定具体治理方案。要建立“烂尾楼”专项治理联席会议机制,由相关市领导及相关部门一把手负责会议召集,明确参会单位,确保会议实效,确保治理工作有序推进。

三环快速化工程是“畅通郑州”建设的重点工程,目前该工程前期工作正按时间节点安排有序推进。会议要求,要建立工程建设与周边土地捆绑开发的机制,探索工程建设融资新途径。交警部门要组建专门的班子提前介入,就施工期间的保通工作尽快拿出方案,确保将工

程建设对省会交通的影响降到最低。要组建自来水、热力、燃气等各项基础设施主管部门参加的联合工作组,提前研究管线迁改工作,并统筹研究管线提升工作。要统筹各方力量,力争将三环快速化工程打造成规划、设计、施工组织、建设速度、交通保畅通、廉政、工程质量、安全生产、公益性基础设施捆绑开发和多部门联合高效的“十大精品工程”。

按照积水点改造计划,目前全市63处积水点改造工程已完工28处,在建25处,并入其他工程在建的4处,未开工6处。会议要求,相关部门要积极优化施工方案,加快施工进度,争取早日还路于民。要积极主动与新闻媒体对接沟通,做好舆论引导,为积水点改造工作营造良好的工作环境。

科技创新是动力,科技创新是活力,科技创新是民生,科技创新是未来 “科技创新与中原经济区建设” 座谈会昨日举行

科技创新是动力,科技创新是活力,科技创新是民生,科技创新是未来。

昨日上午,由省委宣传部、省委政研室、省科技厅等部门组织召开的“科技创新与中原经济区建设”座谈会在郑州举行,来自全省科技界的众多院士、专家们汇聚一堂,就如何认真学习贯彻落实卢展工书记在调研全省科技工作时的重要讲话精神,充分发挥科技创新在中原经济区建设中的重要作用进行深入讨论。

代表们在座谈会上热烈发言,一致认为卢展工书记的重要讲话从全局和战略高度,深刻阐明了科技创新在我省经济社会发展中的重大意义和地位作用,为我省推进科技进步和自主创新指明了方向。代表们还就如何提升我省科技创新能力、加大知识产权保护力度、加强教育培养科技人才、走多种能源利用及节约环保型发展道路、加大对科技创新机制体制的投入等诸多话题积极建言献策。

晚报记者 裴蕾 实习生 施杨/文 晚报记者 周甬/图

张建国(郑州高新区管委会主任)

高新区可成为中原经济区建设的示范区

“在中原经济区的建设中,高新区必须主动作为,加快成为中原经济区的科技创新极。”作为科技园区的代表,张建国特别强调,科技创新是高新区立足中原经济区的核心。

“科技创新是‘三化’协调发展的首要着力点,是不牺牲农业和环境的发展出路。”张建国说,在推进科技创新上,高新区将以建设国家创新型科技园区为总揽,将创新作为一个整体的体系来抓,力争到2015年综合创新能力进入全国高新区前五名。

“经过22年的发展,在发展高新技术产业方面,高新区已经具备了较好的产业基础、创新环境、人才团队等优势,当前正处于快速发展的上升期,全面提升科技创新的综合承载力,加快推进郑州都市区‘高新城’组团建设,实现由产业园区向产城融合的新城区转变,打造郑州都市区的高新技术产业、科教、创新基地,高新区一定能够在中原经济区建设中大有作为,发挥出应有的辐射带动作用。”

张建国透露,“十二五”期间,郑州高新区将按照建设中原经济区的要求,主动融入郑州都市区建设,全力加快“高新城”的建设,2015年实现“11215”的目标,即围绕“高新城”建设这一总目标,城镇固定资产投资力争超千亿元,经济总量力争翻两番,城区面积力争扩大一倍,规模以上研发机构达到500家,经认定的高新技术企业达到500家,实施科技计划3000项,将电子信息产业打造成千亿元级主导产业。为加快“高新城”建设开发,成立的四个成片开发指挥部,也已开始对BT项目进行包装和招商,力争尽快拉起“高新城”的基础框架。



张建国(郑州高新区管委会主任)

郭民生(省知识产权局局长)

“围绕民生营造创新创业创富氛围”

“要提升中原经济区核心竞争力。”郭民生说,未来国内区域经济社会竞争的关键是知识产权,自主知识产权才是核心竞争力。今后,我们将大力发展知识产权产业,着力建设知识产权大省、强省,不断提升中原经济区的核心竞争力。

“要培育中原经济区后发优势。”他表示,建设中原经济区,必须加快推进知识产权战略实施,充分依靠智力资源、人力资源和文化资源的开发运用,培育并不断强化我省的后发优势,为促进发展方式转变,支撑中原经济区和中原崛起提供强有力的智力支持。

“要打造中原经济区的软实力。”郭民生说,随着越来越多的世界500强企业、国际跨国公司 and 国内知名企业纷纷入驻河南,我们要认真抓好知识产权保护环境的营造,积极培育“尊重知识、崇尚创新、诚信守法”的知识产权文化,并使之成为中原经济区的“软”实力和“靓丽名片”。

“要围绕民生营造创新创业创富氛围。”郭民生说,科技创新是民生。民生连着民心,只有着力保障和改善民生,经济发展才有持久的动力,社会进步才有牢固的基础。



郭民生(省知识产权局局长)

马万杰(省农科院院长)

加快农业科技创新 服务中原经济区建设

马万杰说,中原经济区的核心理念是不以牺牲农业和粮食、生态和环境为代价,走工业化、城镇化和农业现代化“三化”协调发展之路,中原经济区建设的首要目标是增创粮食生产新优势,这充分体现了保障粮食安全在建设中原经济区中的重要战略地位。

那么如何才能做到既保障粮食稳定增产,又实现“三化”协调发展?

马万杰说,对此,卢展工书记在讲话中给出了答案。加快推进工业化、城镇化、农业结构调整,都要在有限土地资源上做文章。如何既要为加快推进工业化、城镇化提供更多发展空间,又要实现粮食总产的持续增加、农民增收,解决工业化、城镇化用地与农业用地的刚性矛盾,其根本出路就在于加快农业科技创新,向科技要粮,保证粮食单产的持续提高。争取在最小的土地面积上用最小的投入来提高单产,保证粮食总产量,为工业化和城镇化以及农业结构调整提供更多的发展空间,为保障“三化”协调科学发展提供科技支撑。



马万杰(省农科院院长)

张占仓(省科学院副院长)

给青年人才更多机会

国内外的经验均证明,一个区域的发展,只有把科学技术搞上去了,才能够支撑核心技术创新,培育区域发展的核心竞争力。只有把教育,尤其是高等教育搞上去了,人才培养、人才支撑、人才储备问题和老百姓上学难问题才能真正解决。

“我们要想真正把中原经济区建设与发展变成一种内生机制,那就要在科技教育发展上下工夫,用更加长远的观点,更加宽阔的胸襟,更加开放的思路,更具前瞻性的魄力,不图眼前短期利益,为未来着想,为未来投资,认真发展科技教育事业,立志经过一定时期的特殊努力,用全面支持创新、支持创业、支持发展等特殊政策,创造更多激励创新创业创造的机会,吸引全球和全国优秀人才,特别是中青年科技人才集聚中原,建设中原,繁荣中原,把中原地区科技教育水平提升到全国平均水平之上,用扎扎实实的科技教育基础,支撑中原崛起,河南振兴。”

把科技创新作为中原经济区建设的动力,立意高远,对我们进一步抓好中原经济区建设具有十分重要的战略意义。



张占仓(省科学院副院长)

吴养洁(中科院院士、郑州大学教授)

储备培育人才 关系到河南发展的未来

人才问题,是吴养洁院士谈的最多的话题。

“现在正值四月份,正是大学应届本科毕业生、研究生忙于找工作的的时候。”吴养洁建议,应该建立一些科技研发的平台,来积聚培养人才,“可以给予他们适当的待遇,来继续培育人才。”

吴养洁强调,科技发展的关键在于人才。随着中原经济区的建设,现在是储备培育人才的大好机会,拿出一部分资金给予这些年轻人适当的待遇,让他们有学习锻炼的机会,将关系到河南省的发展未来。



吴养洁(中科院院士、郑州大学教授)

高俊(中科院院士、信息工程大学教授)

科技创新 要有全面的人才观

没有知识作为保障,何以谈科技创新?所以,加强教育、重视人才非常重要。

我建议河南省要有全面的人才观,要重视基础教育,没有足够的、扎实的基础理论知识,是难以开拓创新的;要不断培育高层次人才,他们是科技创新的领军人物;同时也要注意有工作经验的、有熟练技术的中层人才,很多科技创新、专利申请都是在一线的工作人员做出来的。

同时,河南有人力优势,却缺乏人才优势;河南有文化优势,却注重于传统文化,新兴文化相对缺乏,我建议河南省能注重综合发展,强化文化优势和人力优势。



高俊(中科院院士、信息工程大学教授)

■新闻回顾

带着对科技工作的高度重视,3月28日至29日,省委书记、省人大常委会主任卢展工先后到省科学院、省农科院、省科协、省科技厅调研,看望慰问科技工作者,三次召开座谈会,了解我省科技科研系统在发展中的困难和问题。他强调,科技创新是动力,科技创新是活力,科技创新是民生,科技创新是未来,希望全省广大科技工作者进一步增强责任感、使命感,齐心协力推动我省科技事业又好又快发展,为建设中原经济区、加快中原崛起河南振兴做出新的更大贡献。