

2 | 要闻

鹤壁日报

全市人才公寓项目工作专班会议召开 田开胜主持并讲话

本报讯 (记者 杨诗捷)10月16日上午,全市人才公寓项目工作专班会议召开,分析研判存在问题,提出解决意见建议,安排部署下一步工作。市委常委、组织部部长田开胜主持会议并讲话。

听取各县区(功能区)情况汇报后,田开胜指出,宜居宜业的城市新生态,是持续吸引人才、成就人才的关键元素。各级各部门要坚持“人才公寓围着人才建,跟着产业走”工作理念,秉持“简洁、实用、优质、高效”项目建设原则,通过“政府主导+市场运作+企业经营”方式,着力抓好“建、运、管”全链条,精心谋划人才公寓运营、管

理、服务等“后半篇文章”,不断满足青年人才个性化需求,切实发挥人才公寓“筑巢引凤”作用。要狠下功夫破解当前项目建设面临的堵点难题,积极盘活原有房源,加大安居保障力度,将产业发展亟须的高技能人才纳入保障范围,不断提升人才公寓使用效率。要坚持目标导向,进一步细化措施、压实责任,严格落实周报制度,在确保工程质量安全的前提下,倒排工期、挂图作战,加快项目建设进度,全力完成2024年人才公寓项目建设的目标任务,为我市人才引育留用各方面工作奠定坚实的基础。

市法学会首席法律咨询专家暨基层服务站点工作推进会召开 王永青参加

本报讯 (首席记者 李明英)10月16日,市法学会首席法律咨询专家暨基层服务站点工作推进会在浚县召开。市委常委、政法委书记、市法学会会长王永青参加。

王永青表示,全市法学会系统深入学习贯彻习近平法治思想,认真落实省法学会安排部署,坚持“大抓基层、狠抓基础”工作基调,强力推进全市“首席”“站点”和“基层行”“双百”活动等工作,为服务政法工作现代化、中国式现代化建设鹤壁实践贡献了法治力量。

就做好下步工作,王永青强调,要持续推动提实力,打造高标

准、实用型、品牌化“三个平台”,坚持市级抓谋划、县区抓统筹、镇村抓基础、网格抓末端、行业抓特色“五层联动”,在重大决策科学合法、重大风险精准防控、重大矛盾纠纷高效调处、重大信访积案有效化解方面突出实战实效,持续提升“首席”“站点”工作新水平。要筑牢根基强推力,以“建站点、抓首席”为重要抓手,充分发挥法学会“三团体、一组成”的优势,坚持示范引领,突出实战实效,加强业务融合,强化工作保障,确保“首席”“站点”工作取得新成效,不断开创全市法学会工作新局面。

会前,参会人员还到浚县法学会等处进行实地参观。

全市社会工作双月推进会召开

本报讯 (记者 王峰)10月16日下午,全市社会工作双月推进会召开,分析研判当前工作,安排部署下步工作。市委常委、政法委书记王永青出席会议并讲话。

王永青指出,社会工作是社会治理体系和治理能力现代化的重要组成部分。市委社会工作部自成立以来,围绕上级要求、市委部署,制定“156”总体工作思路,不等不靠、积极作为,推动各项工作稳步推进。

就做好下步工作,王永青强调,要提高政治站位,坚持和加强党的全面领导,坚持以人民为中心,强化网格精细化管理的信息化支撑,大抓基层党建引领,加快实现共建共

治共享,切实扛稳做好社会工作的新使命。要聚焦工作重点,坚持信访工作在法治化道路上建机制,基层治理在抓党建引领上下功夫,行业协会商会党的工作在秩序和活力之间把好度,“两企三新”党建在扩大组织覆盖和工作覆盖上见成效,社会工作人才队伍建设和志愿服务在品牌培育和典型选树上出实招,抓纲目带实现社会工作新突破。要强化自身建设,践行“政治立部、制度建部、学习强部、从严治部、作风兴部”要求,铸造忠诚可靠政治品格,牢记社会工作职能定位,营造比学赶超浓厚氛围,强化严于律己法纪意识,形成实干担当工作作风,奋力书写鹤壁社会工作新答卷。

全市县处级干部学习贯彻党的二十届三中全会精神第三期轮训班开班

邵七一作辅导报告

本报讯 (记者 靖桂宇)10月16日上午,全市县处级干部学习贯彻党的二十届三中全会精神第三期轮训班开班。市委常委、宣传部部长邵七一作辅导报告。

邵七一指出,在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期,党的二十届三中全会科学谋划推进中国式现代化、进一步全面深化改革的总体部署,彰显了以习近平同志为核心的党中央将改革进行到底的坚定决心和强烈使命担当,具有重大而深远的意义。

中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化,既要物质富足,也要精神富有,这是中国共产

党的崇高追求。要聚焦建设社会主义文化强国,明确战略重点,找准施策方向,不断激发文化创新创造活力。要勇担时代重任,进一步把准全市宣传思想文化工作的时代方位和发展定位,奋力扛起新时代新的文化使命。

邵七一强调,学习好、宣传好、贯彻好党的二十届三中全会精神,是当前和今后一个时期的一项重大政治任务。全体学员要先学一步、学深一步,在学明白、想明白、干明白上下功夫,努力把学习成果转化转化为推动工作、指导实践的强大力量,为推进中国式现代化建设鹤壁实践做出新的更大贡献。



随着川青铁路成(都)黄(胜关)段开通和九寨沟——绵阳高速公路全线建成在即,四川省阿坝藏族羌族自治州九寨沟县已“快进”跻身成渝4小时经济圈。当前,九寨沟县加快建设“生态九寨”最美风景线,形成多点支撑、多业融合、全域发展的“大产业、大市场、大旅游”格局,推进县域经济高质量发展。图为游客在九寨沟景区五花海游览观光(无人机照片) 新华社记者 王曦 摄

鹤壁市2024年第三季度改革创新榜

(上接第一版)

4. 市委党校深化推进教学质量改革,构建“团队备课、课讲分离、三级评审”专题教学全周期管理模式,围绕课程开发、把关、评价、提升全过程,组建“老、中、青”教学团队,创新专题研讨、集体备课、试讲比拼课程生成机制,实行教研部、学术委员会、校委会三级评审把关,建强优质课主讲教师队伍,教学科研水平明显提升,被省委党校评为教学管理优秀奖和精品课程奖。

5. 浚县建立涉企行政执法“白名单”“三书同送”机制,制定规范涉企行政执法行为若干规定,对诚信经营企业减少检查频次,对违法企业一并送达行政处罚决定

书、信用修复告知书和行政合规建议书,推进包容审慎监管和柔性执法,解决多头执法、过度执法等问题,切实减轻企业负担,帮助依法合规经营。第三季度,纳入“白名单”企业10家,开展“三书同送”18次。

6. 淇县积极探索县域商业发展新路径,以县城为中心、以乡镇为重点、以农村为基础,通过以商兴城、统仓共配、商旅融合、联农助农、电商赋能等举措,不断完善县域商业网络和物流共配体系,畅通工业品下乡和农产品进城渠道,商贸流通经营主体稳步壮大。9月27日,在商务部举办的县域商业创新发展交流会上作典型发言。

7. 淇滨区探索“政府主导、平

台支撑、政策引导、上下联动”普惠金融工作模式,建立常态化银企对接机制,联合银行金融机构推出9款金融产品,成立联创产业发展基金扶持重点产业发展,普惠金融服务覆盖率、农户信用信息建档率均达100%。今年年初以来,通过信易贷平台帮助1458家企业融资27.65亿元。9月20日,被财政部评为2024年中央财政支持普惠金融发展示范区。

8. 山城区构建村(社区)带头人队伍“育、管、用”成长链,深化提升“头雁回归、乡土人才回引、雏雁返乡创业”等创新实践,通过完善乡土人才库、建立“一对一”精准帮带机制、开展“土味微党课”等形式,全力将优秀基层党组

书记培育成“金雁”,储备锻炼后备人才103名,为乡村振兴注入了源动力。7月1日,经验做法被央视《焦点访谈》栏目专题报道,被中组部《党建研究》刊发推广。

9. 鹤壁经济技术开发区积极探索市场化、专业化招商实践,组建专业招商服务公司,聚焦汽车电子电器、光通信电子、镁基新材料等三大主导产业,聚焦京津冀、长三角、粤港澳大湾区等目标区域,围绕产业链缺失环节,瞄准“高、大、上、链、群、配”项目,建立招商目标企业库,获取投资意向线索,细化产业招商施工图,综合运用龙头招商、以商招商、渠道招商等多种手段,实施精准化链式招商,实现项目高效跟进转化

落地,构建了“政府招商+市场化招商”双轮驱动新模式。目前,总投资90亿元的8个强链延链拓链项目已开工建设。

10. 市城乡一体化示范区建立“三访六问六促”企业服务机制,全覆盖走访规上工业企业,规下工业企业、在建工业项目,重点询问生产安排、人才招引、资金需求、订单情况、转型发展、安全环保等六个方面的难点堵点问题,有针对性地向企业提供政策帮扶,促进企业升规纳统、投产达效、招工高效、产销衔接、融资顺畅、安全发展,经营主体满意度不断提升。前三季度,共帮助企业融资45.46亿元,招工900余人、解决各类问题131个。(市委改革办)

涵养创新活水 汇聚澎湃动能

(上接第一版)

当然,淇河实验室能做的远不止这些,它重点围绕的另一个研发方向——生物医用新材料同样让人眼前一亮。

淇河实验室将重点攻关生物医药新原料生物合成技术、功能性代糖蛋白智造及应用技术、非粮生物基新材料智造应用技术等,旨在突破中医药活性成分植物提取原材料限制,实现医药原料高效生物合成;聚焦代糖、代蛋白等重点产品,领航未来食品原材料生物智造产业发展;助力生物质高值化利用,开展非粮生物基新材料生物智造技术攻关,加速生物新材料领域的成长。

无论是助力我市构建全镁产业链生态,成为镁产业绿色低碳高质量发展引领者;还是助推我市实现由“生物制造”向“生物智造”转变,淇河实验室都将成为填补空白点、破解“卡脖子”的创新利器,为产业转型、企业壮大,赢得先机、站立潮头。

——创新协同起来。

“可以预见的是,随着淇河实验室的运行,更多协同创新的种子会开花结果。”艾振国介绍,淇河实验室规划采用“1+2+N”模式运行,构建起“实验室+中试基地+产业园”相互赋能的全产业链科研转化体系。

“云鹤”了解到,“1”即实验室总部,设在鹤壁科创新城河南信息科技学院(筹);“2”即“镁基新材料研发中心”“生物医用新材料研发中心”,其中“镁基新材料研发中心”与中铝集团深度合作,导

入上海交通大学优势科技资源,

整合提升现有镁基新材料实验室和检测中心等研发平台,助力打造一流全镁产业生态;“N”即将建设中铝集团、河南生物产业集团等多个企业的中试基地,作为实验室重大科研任务和科技成果转移转化的重要载体。

就像产业发展中,“上下楼就是上下游”一样,淇河实验室聚焦产业发展所需,通过创新系统,让科技成果在企业一线应用的距离和时间悄然缩短。

——人才汇聚而来。

创新之道,唯在得人。

“人才”二字,寥寥五画,却是各地发展的竞争之本、转型之要、动力之源。

淇河实验室拟聘请英国皇家化学学会院士、上海交通大学微生物代谢国家重点实验室主任教授魏冬青担任实验室主任。

实验室还柔性集聚了一批与鹤壁长期开展产学研合作的顶级专家团队。镁基新材料方向有上海交通大学丁文江院士,诺贝尔化学奖得主、以色列理工学院丹·谢赫特曼教授,河北工业大学副校长王慧远教授;生物医用新材料方向有浙江工业大学郑裕国院士、江南大学陈坚院士、中国科学院天津工业生物技术研究所马延和研究员等。

聚人才,强科技,谋创新。依托淇河实验室这一平台,一个顶尖人才、领军人才、青年人才、潜在人才组成的人才发展雁阵格局正在形成。

下非常之功, 做恒久之事

淇河实验室的揭牌,落下了鹤壁创新体系建设中的关键一子,不仅成为我市今年科技创新工作的高光时刻,也成为了我市不断以科技创新塑造发展新优势的有力注脚。

淇壁在创新体系建设、打造高能级创新平台上的魄力和行动远不止于此。

市委十届八次全会强调,要做强“新的支撑,抢滩布局、向新而行。其中,“一室两城”建设作为打造高能级创新平台的四梁八柱,让我们的创新体系愈发稳健。

“一室”即刚刚揭牌的淇河实验室;“两城”即科创新城和中试城。

建设“一室两城”不是凭空想象。那么,我们的信心和底气从哪来?

信心,从坚定不移谋创新中来。

抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。

顶层设计持续优化。我市在全省率先成立科技创新委员会,谋划确立我市的重大科技政策、重大科技战略规划、重大建设项日,统筹解决我市全局性、长远性的重大科技创新问题。

政策支撑体系不断完善。我市坚持系统谋划,出台《鹤壁市“十四五”科技创新和一流创新生态建设规划》《鹤壁市创新发展综合配套改革方案》等重要文件,通过进一步加大精准化组合型创新政策

供给,从而全面激发创新活力。

科技体制改革持续深化。我市勇于突破体制机制藩篱,在全省率先启动“揭榜挂帅”工作,累计发布17项重点攻关企业技术需求和4项科技成果,揭榜金额300余万元,带动企业研发投入近2000万元。

底气,从脚踏实地抓创新中来。

创新,从来都不是喊出来的,而是干出来的。

创新动能活力充分激发——我市持续加大科技投入力度,财政科技支出三年平均达7亿元以上。全社会研发投入连续跨越8亿元、11亿元、13亿元、18亿元,研发投入强度由2020年的0.88%提高至1.75%。

创新策源效应日益凸显——省科学院鹤壁分院完成实体化运营,墨子实验室鹤壁基地加快推进;河南省新能源及智能网联汽车电子电器产业研究院落户鹤壁,省级中试基地总数达到4家,基本实现重点产业全覆盖;市政府与中科院半导体研究所等30余个高校和科研院所签署合作协议,相关企业与北京航空航天大学等130多所高校和科研院所建立了合作关系。

创新创造生力军队发展壮大——全市有16家企业入选省创新龙头企业、省“瞪羚”企业,全市高新技术企业达145家,国家科技型中小企业入库超400家,较2017年实现翻番。科研之花结出产业硕果——一批重大科技创新项目取得标志性成果,产业链创新能力持续跃

升。比如,邦维高科成功研发了高耐候尼龙材料、本征阻燃尼龙、尼龙母液染色技术等行业领先技术;国家粮食丰产科技工程在鹤壁连续25次创造小麦夏玉米高产示范方国内同面积最高单产纪录;仕佳光子研发的PLC光分路器芯片成为全省电子信息领域第一个列入国家“863”计划项目,打破国外对三网融合光纤到户用光分路器芯片的垄断,成功实现了国产化和进口替代;市农科院实施的市级重大科技专项“黄淮海耐密抗逆适宜机械化夏玉米新品种培育及应用”项目,育成国审品种4个、省审品种5个,为黄淮海地区解决种源卡脖子问题贡献了鹤壁力量。

总结起来讲,对待科技创新这一恒久之事,我们既加强顶层设计、统筹谋划,又注重高效执行、落地落实。市科技局党组书记、局长张建华说,无论是在关键核心技术攻关上求突破,在高能级创新平台建设上走在前,还是在发挥企业创新主体作用上提质效,在加快培育新质生产力上抢先机……创新,已经成为淇河之畔的最新标识、最强动能,推动着产业创新蝶变和城市转型升级。

如今,淇河仍在静静流淌,不舍昼夜。鹤壁这座被淇水润泽的城市,也还流淌着淇水卫风的厚重文韵,积淀着蒸蒸日上的工业记忆,生发着鹤舞樱飞的欣欣向荣。此时,请君且看“新”淇河。因“淇河”得名的省实验室,必将继续不断为鹤城市发展注入创新的力量,带来新的希望。

建强平台载体 激发创新活力

□本报评论员

落关键子,奏最强音,塑新气质。

10月16日,淇河实验室等6家新一批省实验室集中揭牌仪式

在郑州举行,不仅意味着我市有了首家省实验室,也标志着搭建一流创新平台、高能级创新平台,深化地合作,加速布局创新平台,省科学院鹤壁分院实体化运营,神农种业实验室中试和成果转化基地(鹤壁)揭牌,墨子实验室鹤壁基地加速推进……越来越多的创新平台在鹤壁集聚,针对产业链延伸和产业共性关键技术,对接企业需求,凝练科研课题,探索科研成果转化路径,让更多科研成果从实验室走上生产线。

当前,加快转型发展,打造新时代高质量发展示范城市,推进中

国式现代化建设鹤壁实践,就必须做好创新这篇大文章,抢抓机遇、乘势而上,鼓足干事创业的精气神,建强用好这一具有引领作用的高能级创新平台,加快新旧动能转换,以科技创新引领产业创新,奋力打开事业发展新天地。

建强平台载体,激发创新活力,需要我们锚定目标“快干”。淇河实验室具有产业前沿、中试底座、市场导向等特征,具备科研项目化、项目公司化、利益市场化创新体制机制,符合我市主导产业定位和发展实际。我们要锚定“国内领先、国际一流”目标,以时不我待、只争朝夕的精神状态投入实验室建设工作,力争以最

短时间落地见效,开创科技创新工作新局面。

建强平台载体,激发创新活力,需要我们勇于担当“实干”。大道至简,实干为要。要聚焦我市主导产业,加强有组织科研,强化产学研用协同创新,推动创新链产业链人才链深度融合,加快形成一批高质量创新成果,努力把淇河实验室打造成全省乃至全国的镁基新材料和生物医药新材料产业策源地,源源不断为高质量发展赋能。

建强平台载体,激发创新活力,需要我们讲究方法“会干”。事必有法,然后可成。要按照“1+2+N”运行模式,成立知识产权运

营公司,以产业化为导向,瞄准新材料技术前沿,与国内科研机构、高校院所等共建单位协同发力,构建相互赋能的全产业链科研转化体系,切实把实验室打造成服务产业转型升级的创新平台。

改革风劲催征帆,正值金秋好“丰景”。今天的创新土壤越厚实,明天的产业之树越强壮,结出的果实就越丰硕。以开放的姿态、合作的精神、灵活的机制凝聚国内外优秀的创新要素和人才资源,逐步实现人才增量、成果增量,我们定能形成加快转型发展的良好局面,答好推进中国式现代化建设鹤壁实践的奋进答卷。

破解高产“密码” 让“中国碗”盛上更多“鹤壁粮” 送选单位:市农业农村局



讲述人:王晓睿 市政协供图

保障粮食和重要农产品稳定安全供给,始终是建设农业强国的头等大事。我想为大家讲述一段发生在鹤壁这片土地上的高产奇迹,以及它背后的故事。

故事的开始,