

加快培育发展新质生产力

我市发布支持政策 进一步推动新型研发机构提质增效

引进人才给优待 转化成果有“红包”

本报讯(洛报融媒记者 张锐鑫)日前,市政府发布《洛阳市支持新型研发机构建设若干措施》,围绕技术创新和成果转化等推出一揽子支持政策...

机构“四不像”,创新有力量。新型研发机构是聚焦科技创新需求,集聚高端创新资源,主要从事科学研究、技术创新和研发服务的独立法人机构...

推动产学研深度融合,以科技创新引领产业升级的重要举措。《措施》共分4部分15条,旨在进一步推动新型研发机构提质增效...

在技术创新和成果转化方面——

支持新型研发机构承接高校、科研院所的科技成果进行二次开发并实施转化,对科技成果在本地转化或实现产业化并注册成立法人实体、形成新增销售收入的,前三年由新型研发机构注册所在地县区政府给予其不超过销售收入10%的奖补...

在引进和培育创新人才方面——

对新建博士后科研工作站的,依据政策规定给予新型研发机构一次性20万元奖励;新型研发机构引进的各类高层次人才符合相关扶持激励政策的,按“就高不重复”的原则,享受住房安居、医疗保障、培训提升、子女入学和配偶安置等方面的优先待遇...

在推动市场化改革方面——

允许事业单位性质的新型研发机构设立多元投资的混合制运营公司,经理会批准授权,由运营公司负责新型研发机构经营管理;在实现国有资产保值增值的前提下,盈余的国有资产增值部分可按不低于50%的比例留归运营公司。

在运行管理自主权方面——

探索实行新型研发机构负面清单管理,赋予新型研发机构自主支配使用经费权,只要不违反禁止清单要求,可依据实际情况使用财政资金。除特殊规定外,财政资金支持产生的科技成果及知识产权由新型研发机构依法取得,自主决定转化及推广应用。

我市全域旅游公路网初步形成



位于嵩县境内的生态伏牛一号旅游公路(资料图片)

本报讯(洛报融媒记者 赵硕 通讯员 杨鹏)记者从市交通事业发展中心获悉,今年第一季度,我市农村公路和旅游公路建设实现“开门红”。

第一季度新建、改建 道路126.9公里 桥梁5座163.3延米 安防工程131.2公里 第一季度累计完成投资3.28亿元 占省定年度目标任务的36.4%

第一季度建设完成46.9公里 占第一季度目标任务的117.3%

截至目前,我市旅游公路已累计完成908.5公里建设任务,全域旅游公路网已初步形成。

集中查险除患 筑牢安全防线

洛阳市安全生产治本攻坚三年行动解读 之九

推进精准执法 提升安全生产管理效能

根据洛阳市安全生产治本攻坚三年行动部署,我市将开展安全生产精准执法和帮扶行动。

队伍建设

加强安全监管执法业务培训和人才培养,提升安全监管队伍专业能力。加大执法监督力度,实施分级分类精准化执法、差异化管理,防止简单化、“一刀切”。

举报奖励

完善举报奖励程序,推动综合平台和各行业平台“一键举报”、查实即奖、“网上奖励”。鼓励生产经营单位建立从业人员内部举报奖励

机制,充分发动社会群众和从业人员举报生产经营单位存在的重大事故隐患。

“三定两查”

按照“专家、专业、专案、专班、专责”要求,严格落实安全生产“领导+专家”机制,出台“三定两查”(固定检查名单、检查对象、检查责任,发现的重大隐患、重大问题,一律坚持“一案双查”“责任倒查”)工作机制管理办法,实行实名制、实质化、常态化管理,提升危化、矿山等高危行业及钢铁等规上大型企业安全监管工作质量和检查实效。

精准执法

综合运用“四不两直”、异地交叉执法、“互联网+执法”等方式,聚焦重

大事故隐患排查整治,深入推进精准安全监管执法,集中挂牌、公布、曝光、处理一批。

制定“一案双查”“责任倒查”实施细则,针对检查中发现的重大隐患、重大问题,既查企业主体责任落实,又查企业主要负责人及相关部门责任落实。

充分运用抽查、“双随机”等方式,落实“五现场”检查措施,持续提升执法效能,减少对企业和基层的干扰,避免重复检查和层层陪同。

精准服务

综合统筹乡镇(街道)安全生产监管、消防工作、防灾减灾救灾、应急救援等人员力量,充分发挥“1+4”应急救援体系、“1+3”应急救援队伍作用,强化责任落实,共同做好

安全检查、安全宣传、应急救援等工作,推动安全生产监管服务向基层末梢延伸。

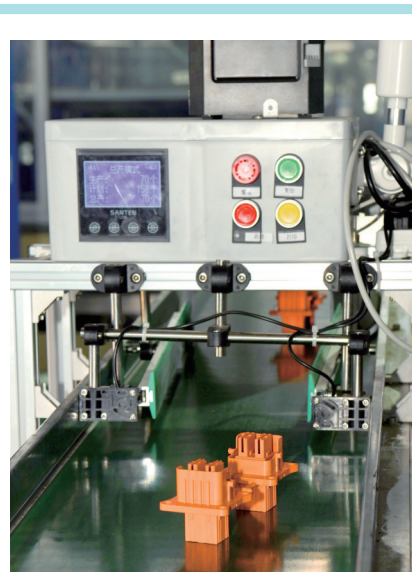
执法培训

聚焦重大事故隐患排查整治,对安全监管执法人员开展集中培训、专业培训,增强其执法规范意识。建立完善安全生产专家库,充分利用外部专业力量提升执法检查质效。

完善机制

建立完善安责险工作体制机制,实现煤矿、非煤矿山、危险化学品、交通运输等高危行业领域安责险全覆盖,全面建成安责险制度体系和事故预防服务体系。

洛报融媒记者 郭旭光 通讯员 胡婷婷 刘仟仟



建园模具: 科技创新扬优势 跻身头部企业朋友圈

近日,在洛阳市建园模具制造有限公司智能化生产车间,工人正在生产精密模具产品。该企业位于偃师区,是一家专注于模具研发制造的国家级专精特新“小巨人”企业。



近年来,该企业加强科技创新,发挥技术优势,产品成功跻身光电、新能源等领域头部企业供应链,市场前景广阔。洛报融媒记者 梅占国 摄

高质量创建全国文明城市 共建美好家园

我市制订专项行动方案

今年将对城市区103个老旧小区进行改造提升

“现在院落干干净净,楼顶也不漏水了,平时还可以到邻里中心看书、吃饭,太幸福了!”近日,谈及老旧小区改造后的变化,涧西区石化新区家属院的一位居民赞叹不已。

老旧小区改造是百姓“看得见、摸得着”的民生工程。记者从市住建局获悉,我市制订2024年城市区老旧小区改造提升专项行动方案,明确提出今年将对城市区的103个老旧小区进行改造提升,涉及23096户,进一步推动居住环境显著改善、功能品质明显提升。

“老旧小区普遍存在设施老化、年久失修的现象,因此聚焦群众急难愁盼,改造提升基础设施,是老旧小区改造提升的首要工作。”市住建局相关负责人表示,在改造提升过程中,将对老旧小区及组团连片范围内的市政配套设施进行改造提升,包括供水、排水、供电、供气、道路等项目,改造后基本解决



涧西区石化新区家属院加装的连廊式共享电梯

线路老化、污水漫溢、道路不平等问题。在此基础上,我市还将聚焦完善社区居住环境,对小区外墙屋顶、公共楼

道、大门入口进行修缮,推进符合加装电梯条件的楼栋加装电梯,推进社区适老化、适儿化改造和无障碍设施建设;

聚焦提升群众居住品质,对老旧小区组团连片范围内的“医养托护邮吃健文教娱”等综合服务功能进行配套,增设邻里中心、党建中心、物业用房,力争补齐社区短板,建设完整社区。

三分建,七分管。要巩固老旧小区改造提升成果,持续造福于民,必须加强小区后期管理。为此,我市将聚焦完善基层组织,采用专业化物业服务、社区保障性物业管理等模式,以推进专业化物业服务为主,实现小区物业管理全覆盖,对老旧小区实施长效管理。

“在改造提升中,将积极搭建沟通议事平台,充分利用‘互联网+共建共治共享’等手段,主动了解居民诉求,广泛征求群众意见,按照‘一小区一对策’合理确定改造内容。”市住建局相关负责人表示。

洛报融媒记者 赵晨熹 通讯员 杨青文/图