

新一代动车组研制取得新进展

据新华社北京7月1日电(记者 魏曦)记者1日从中国国家铁路集团有限公司获悉,国铁集团在福州至泉州段组织开展了新型动车组新技术部件在更高运行速度条件下的性能验证试验,试验列车单列最高运行时速达到453公里,标志着CR450新一代动车组研制取得新进展。

据了解,在国铁集团组织下,6月28日在涠洲湾跨海大桥,试验列车实现单列最高时速453公里、双向两列相对交会最高时速891公里运行;6月29日在海尾隧道,试验列车实现单列最高时速420公里、双向两列相对交会最高时速840公里运行,对新技术部件进行了有效的性能验证,各项指标表现良好,为“CR450科技创新工程”的顺利实施打下了坚实基础。

国铁集团科技和信息化部负责人介绍,“CR450科技创新工程”是国家“十四五”规划确定的重大科研项目,包括研制复兴号动车组新产品等多个高铁科技创新项目。

习近平在中共中央政治局第六次集体学习时强调

在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果

新华社北京7月1日电

中共中央政治局6月30日下午就开辟马克思主义中国化时代化新境界进行第六次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,开辟马克思主义中国化时代化新境界的重大任务,是当代中国共产党人的庄严历史责任。党的二十大报告在总结历史经验基础上,提出并阐述了“两个结合”、“六个必须坚持”等推进理论创新的科学方法,为继续推进党的理论创新提供了根本遵循,我们要坚持好、运用好。

中央党校(国家行政学院)副校(院)长李文堂就这个问题进行讲解,提出工作建议。中央政治局的同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,回顾党的百年奋斗史,我们党之所以能够在革命、建设、改革各个历史时期取得重大成就,能够领导人民完成中国其他政治力量不可能完成的艰巨任务,根本在于掌握了马克思主义科学理论,并不断结合新的实际推进理论创新,取得了毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、新时代中国特色社会主义思想等重大理论成果,始终坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实,使马克思主义在中国焕发出强大生命力,使党掌握了强大的真理力量。中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,归根到底是马克思主义行,是中国化时代化的马克思主义行。这是历史的结论。我们要不断深化对党的理论创新的规律性认识,在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果。

习近平强调,马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定,我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉,决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。坚守好这个魂和根,是理论创新的基础和前提。理论创新必须讲新话,但不能丢了老祖宗,数典忘祖就割断了魂脉和根脉,最终会犯失去魂脉和根脉的颠覆性错误。我们必须坚持马克思主义这个立党立国、兴党兴国之本不动摇,坚持植根本国、本民族历史文化沃土发展马克思主义不停步,坚定历史自信、文化自信,坚持古为今用、推陈出新,以马克思主义为指导对中华五千多年文明宝库进行全面挖掘,用马克思主义激活中华优秀传统文化中富有生命力的优秀因子并赋予新的时代内涵,将中华民族的伟大精神和丰富智慧更深层次地注入马克思主义,有效把马克思主义思想精髓同中华优秀传统文化精华贯通起来,聚变为新的理论优势,不断攀登新的思想高峰。我们要拓宽理论视野,以海纳百川的开放胸襟学习和借鉴人类社会一切优秀文明成果。(下转第四版)

推进政务服务事项集成办理

舞钢市设置“一件事一次办”专区

本报讯(记者杨德坤 通讯员张文倩)以前办证得填一堆表,用大半天,现在只填一张表,不到20分钟……6月26日,在舞钢市峡口街道温州路一侧开设的舞钢市“一件事一次办”集成服务专区,真是太方便了。

今年以来,舞钢市持续聚焦企业和群众办事需求,构建牵头部门统筹、配合部门协同、线上线下融合的“一件事一次办”工作推进机制,通过设置工作专区纵深推进政务服务事项集成办理。目前,高频事项申报材料跑腿次数平均减少60%以上,办理时间平均缩减70%以上。

在该市政务服务大厅,工作人员按照自然人、法人全生命周期梳理好“一件事一次办”清单,并附带相应的办事指南,摆放在显眼位置供办事群众随时取阅。

在具体办事过程中,舞钢市政务服务和大数据服务中心对部分事项实行“容缺制”“承诺制”办理,并提供免费复印、免费邮寄服务,助力企业和群众办事“只跑一次”甚至“一次不跑”。

据舞钢市政务服务和大数据服务中心主任穆春喜介绍,借助“一件事一次办”服务模式,该市为企业和群众办理联办事项226件,减少群众跑动589次,减少材料355件。

李明俊在调研市区河道综合治理和城市建设及防汛工作时强调

加快河道综合治理 抓紧抓实防汛工作 不断提升人民群众获得感幸福感安全感

本报讯(记者孙鹏飞)7月2日下午,市长李明俊调研市区河道综合治理、城市建设、城市防汛工作,强调要深入学习贯彻党的二十大精神,牢固树立以人民为中心的发展思想,加快推进河道综合治理,持续提升城市功能品质,同时未雨绸缪抓紧抓实防汛工作,不断提升人民群众获得感、幸福感、安全感。

李明俊先后来到市区金鹰河、月台河、西杨村河、陈庄沟等处,实地察看河道综合治理进度、占压河道违章建筑拆

除、生活污水收集治理等情况,与群众亲切交谈,询问大家对河道综合治理工作的满意度和意见建议,并对存在的问题现场办公研究解决办法,明确责任分工。他强调,要强化责任担当,依法拆除占压河道的违章建筑,按照规划加快清淤疏浚、截污纳管、沿岸绿化等工作进度,确保河道综合治理尽快取得实效。要多措并举推进,结合实际分类收集处置城市污水,对规模小区科学规划完善污水收集管网,对即将改造的城

中村建设分布式一体化污水处理设施,坚决杜绝污水直排河道现象。要确保河道安全,对影响河道行洪的问题隐患在综合治理中统筹规划、一体治理,同时结合汛期特点科学组织施工,搞好工序穿插,加强安全防护,实现治理工程与河道行洪两不误。

在河道沿线部分城中村,李明俊认真察看村庄现状,研究规划改造方案,强调要坚持规划引领,高标准做好城中村整体规划,积极探索创新分类改造路径,着力

盘活存量资源,织补城市空间,有效推动城市功能品质提升、群众生活环境改善。

李明俊还察看了部分道路、居民小区、河道等城市防汛重点部位,详细了解低洼易积水点防汛措施落实情况,强调要树牢底线思维,强化忧患意识,提高应急指挥体系运转效率,健全完善应急预案,深入细致抓好隐患排查整改,备足备齐应急物资和抢险人员,全面提升城市排涝能力,全力以赴确保安全度汛。

副市长刘文祥参加调研。

新时代 新征程 新伟业



6月27日,工作人员从位于石龙区的平顶山市东鑫焦化有限责任公司年产130万吨捣固焦余热发电及制氢技改项目前走过。该项目自2021年底建成投产以来产销两旺。 本报记者 牛智广 摄

承包土地有了“身份证”

我市发放首批农村土地承包经营权不动产权证书

本报讯(记者魏广军 程照华 张鸿雨)6月28日,我市首批农村土地承包经营权不动产权证书颁发仪式在郟县广阔天地乡邱庄村举行,现场为黄向锋、邱远鹏、邱占杰3位承包户代表颁发土地经营权不动产权证书。这标志着我市农村土地经营权正式纳入不动产统一登记,群众土地权益更有保障。

在颁证现场,3位承包户代表接过崭新的证书,脸上洋溢着喜悦的笑容。“这就是我家承包地的‘身份证’。有了它,权

益将更加有保障,以后不论是承包、出租、转让,还是入股,心里更踏实了。”当天,拿到我市首本编号为41000000006的农村土地经营权不动产权证书的邱庄村一组36岁的邱远鹏高兴地说。红色的本子上详细记录着地块名称、编码、面积、坐落位置、承包期限、土地用途、发包方及承包方的权利义务等信息,明确对土地经营权的物权保护。

推进农村土地经营权纳入不动产统一登记,是党中央、国务院作出的一项重要决

策部署,对稳定土地承包关系、保护农民土地财产权益、实施乡村振兴战略意义重大。今年2月,省自然资源厅联合省农业农村厅启动不动产统一登记与土地承包合同管理工作,郟县被选定为我市首个试点县。

为积极推进此项工作,市自然资源和规划局、市农业农村局联合出台实施方案,明确工作职责,强化业务协同,建立信息共享机制。郟县自然资源局在规定期限内完成了成果资料交接和数据分析核实、数据整合入库等工作。

本报讯(记者杨沛洁)6月26日,叶县县委书记徐延杰带队外出考察尼龙产业项目。该县迅速落实在我市举行的第一届中国尼龙产业发展大会精神,推动尼龙、聚碳新材料产业持续延链补链强链。

6月21日上午,第一届中国尼龙产业发展大会刚刚结束,叶县就召开了全县新材料产业链创新发展大会,签约尼龙、聚碳材料下游新材料项目7个,拟入驻前沿新材料项目7个,聘任招商大使25人。

叶县是“中国岩盐之都”,近年来依托岩盐资源做大做强盐产业,引进河南神马氯碱化工股份有限公司,走上盐化工产业的延伸发展道路,尤其是投资上百亿元的聚碳材料项目投产,实现了聚碳酯新材料产业从无到有。同时,该县紧紧抓住我市推进“退城进园”的有利时机,吸引中国平煤神马尼龙产业项目入驻并持续壮大。

近年来,叶县牢固树立工业立县、工业强县发展理念,绘出尼龙新材料、聚碳酯新材料招商图谱,强力实施招商引资,通过大员招商、驻地招商、以商招商等,使得新材料产业日益壮大:尼龙66工业丝、帘子布生产规模世界第一;己二腈项目打破国际垄断,芳纶3项目同行领先;盐化工与尼龙化工行业“牵手”,叶县新材料产业引向新能源电池领域,产业附加值大大提高。

新材料产业的持续壮大有力促进了工业经济高质量发展。中国平煤神马、重庆隆鑫、福建恒申等多家上市公司和大型集团的项目入驻,县域经济发展势头强劲,叶县跻身我国制造业百强县。

在叶县新材料产业链创新发展大会上,北京大学化学与分子工程学院副院长陈继涛透露,北京大学中试基地项目即将开工,在为叶县新材料产业发展提供技术支撑的同时,也将孵化出更多新材料产业项目。同时,平顶山尼龙新材料产业研究院和叶县先进制造业开发区博士后创新实践基地等项目也在加紧推进。

尼龙产业做大做强 聚碳酯从无到有 新材料拓出叶县创新发展新未来

党群“议”家亲 幸福来敲门

“小区计划安装集中充电装置,解决居民安全充电问题,但需要占用休闲场地,需要凑钱,大家怎么看?”7月1日,郟县东城街道老运管局楼院党群议事会就安装集中充电装置一事展开讨论。

“那不行,楼下空间本来就不大,浪费公共空间。”坐在中间的居民代表老朱提出不同意见。

“虽然占公共面积,但是能解决充电问题,而且安全。”集中充电,配备有自动灭火装置,应该不错吧。”……居民代表议论纷纷。

年就召开了1560余场。

自“五星”支部创建活动开展以来,郟县进一步激活党群议事会效能,引导楼院居民更好发挥主人翁精神,积极参与民主决策、民主管理、民主监督,构建党群共建共治共享格局。截至目前,该县已成立480个党群议事会,实现社区(村)楼院全覆盖。

龙山街道和谐家园小区建于上世纪80年代,历经近40年的风霜,基础设施不完善,路面破损、墙体老旧、部分下水道堵塞,还有两幢楼未通天然气,居民改造愿望强烈。经社区居民推荐、街道党工委充分考核后,热心助人、口碑较好的退休教师王忠党被选为党群议事会主任。

王忠党主动与社区、燃气、住建、城管等部门沟通,带领议事会成员挨家挨户听民意、讲政策,并克服重重困难筹集改造资金。最终,在他的带领下,今年5月底,过去脏乱差的老旧小区实现美丽蝶变:天然气通了,路面硬化了,墙体粉刷了,下水道改造了,楼洞配备了智能门禁。

老旧小区的变化,离不开许许多多像王忠党这样的党群议事会成员。如何将更多有能力、责任心强、群众信任的“老王”选拔出来呢?

郟县立足基层实际,通过健全机制、明确标准、畅通渠道,充分调动社区(村)能人“挑大梁”,将那些有公心、有威望、有能力、有热情的人推选为党群议事会成员;通过党员自荐、群众推荐和居民代表会议讨论的方式严把政治关、参与关,强调党

员占比和群众参与率。目前,全县共有党群议事会成员2600余人,其中党员1443人,占比50%以上,形成了“党在群中、民跟党走”的新型党群组织关系。同时,将党群议事会作用发挥情况作为对街道党工委和社区(村)党组织工作考核的重要内容,定期开展观摩、测评、表彰,进一步激发了党群议事会成员为民服务的热情。

连日来,郟县各楼院、社区(村)党群议事会积极响应全市燃气安全隐患排查要求,在全县尤其是农村地区开展液化气安全专项排查,配合开展大走访、大摸排,建立工作台账,既消除了群众用气不安全问题,又架起了党群之间的“连心桥”。

(本报记者 张鸿雨)