

国务院办公厅印发《关于进一步优化营商环境降低市场主体制度性交易成本的意见》

新华社北京9月15日电 国务院办公厅日前印发《关于进一步优化营商环境降低市场主体制度性交易成本的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出,优化营商环境、降低制度性交易成本是减轻市场主体负担、激发市场活力的重要举措。当前,经济运行面临一些突出矛盾和问题,市场主体特别是中小微企业、个体工商户生产经营困难依然较多,要运用改革创新办法,帮助市场主体解难题、渡难关、复元气、增活力,加力巩固经济恢复发展基础。

《意见》从五个方面部署了重点任务:一是进一步破除隐性门槛,推动降低市场主体准入成本。全面实施市场

准入负面清单管理;着力优化工业产品管理制度,推行工业产品体系管理;规范实施行政许可和行政备案;切实规范政府采购和招投标,推动招标投标领域数字证书跨地区、跨平台互认;持续便利市场主体登记,逐步实现内外资一体化服务。二是进一步规范涉企收费,推动减轻市场主体经营负担。严格规范政府收费和罚款,进一步清理调整违反法定权限设定、过罚不当等不合理罚款事项;推动规范市政公用服务价外收费;着力规范金融服务收费;清理规范行业协会商会收费,严禁行业协会商会强制企业到特定机构检测、认证、培训等并获取利益分成;推动降低物流服务收费。三是进一步优化涉企服务,推动降

低市场主体办事成本。全面提升线上线下服务能力,推广和扩大电子营业执照、电子合同等应用;持续优化投资和建设项目审批服务,探索建立部门集中联合办公、手续并联办理机制;着力优化跨境贸易服务,探索解决跨境电商退换货难问题;切实提升办税缴费服务水平,推行非税收入全领域电子收缴、“跨省通缴”;持续规范中介服务;健全惠企政策精准直达机制。四是进一步加强公正监管,切实保护市场主体合法权益。创新实施精准有效监管,推动监管信息共享互认;严格规范监管执法行为,建立健全行政执法量权基准制度;切实保障市场主体公平竞争,组织开展制止滥用行政权力排除、限制竞争执法专

项行动;持续加强知识产权保护。五是进一步规范行政权力,切实稳定市场主体政策预期。不断完善政策制定实施机制,把握好政策出台和调整的时度效;着力加强政务诚信建设,严厉打击虚假还款或以不签合同、不开票、不验收等方式变相拖欠的行为;坚决整治不作为乱作为,纠正各种懒政怠政等不履职和重形式不重实绩等不正确履职行为。

《意见》要求,各地区各有关部门要认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,加强组织实施,强化协同配合,结合工作实际加快制定具体配套措施,确保各项举措落地见效,为各类市场主体健康发展营造良好环境。

2022年全国科普日活动启动

新华社北京9月15日电(记者 温竞华 张泉)以“喜迎二十大,科普向未来”为主题的2022年全国科普日活动15日在全国各地启动,活动将持续至9月21日。今年全国科普日将围绕聚焦重点领域、面向基层所需、服务创新发展促进素质提升,广泛开展系列科普活动。

2022年全国科普日北京主场活动由中国科技馆区活动和北京科学中心区活动组成。中国科技馆区活动包括“喜迎党的二十大,奋楫扬帆新征程”“科普托起强国梦,十年砥砺铸辉煌”“新时代科普实践,创新赋能书华章”“科普事业新发展,赓续奋斗向未来”四部分,通过互动展品、实物模型、多媒体、图文展板等形式,展现在党的领导下我国科普事业蓬勃发展的生动实践,以及新时代科普工作服务党和国家事业高质量发展、服务高水平科技自立自强的愿景和蓝图。

北京科学中心区活动以青少年科技教育为主线,聚焦科学家精神、科幻教育、科学实践、科技创新、科学文化等五个方面,为社会公众提供学习科学、体验科学、感受科学的科普盛宴。

除北京主场活动、部委主场活动、省级主场活动、“云上科普日”活动和特别参与单位专项科普活动外,全国范围内还将组织开展部委系统联合行动、学会科普联合行动、全国科普示范县联合行动、科普阵地联合行动、农技协联合行动、企业科协联合行动等系列科普活动。

今年的全国科普日线上活动平台也将集中展示全国各地、各领域的科普活动,通过现场直播、云游场馆、知识竞赛、科普课堂等多种形式,全方位呈现各类科普资源,丰富公众的科普体验。

今年全国科普日活动由中国科协、中央宣传部、中央网信办、教育部、科技部、国家原子能机构等18部门联合举办,自2004年以来,中国科协已连续18年成功举办全国科普日活动,各地各部门在全国科普日期间累计举办重点科普活动约32.2万场次。

全国“双创”活动周河南分会场15日在郑启幕

据新华社电 2022年全国大众创业万众创新活动周将于9月15日至21日举行,河南分会场设在郑州市中原区芝麻街1958双创园。本届活动周以“创新新动能,创业促就业”为主题,将采用线上线下相结合的方式开展。

“双创”周期间,作为2022年全国“双创”周河南分会场所地,中原区芝麻街1958双创园将举办“元宇宙”项目展览展示等数场主题活动和相关展览展示活动,为河南的创新创业者提供更好的展示平台和更多机会,营造有利于创新创业创造的良好环境。同时还将开展创业论坛、人才招聘会等丰富多彩的系列活动,进一步推广经验、促进交流,提升创新创业能力,拓展就业创业空间。

去年全国“双创”周主场设在郑州,活动重点围绕“一馆、一厦、一街、一坪、一园”展开,其中的“一园”即中原区芝麻街1958双创园。其间,芝麻街1958双创园举办了“企业家进中原,助推创新创业”等系列主题活动,开展了以“双创丰富生活”等为主题的双创系列成果展。

据悉,芝麻街1958双创园以郑煤机位于郑州西区的老厂区为空间载体,总占地约650亩,建成后总建筑面积55万平方米,以历史工业遗存为文化基础,以产业转型为发展方向,以城市更新发展为融合契机,努力打造创业高地、人才高地、智慧高地、文化高地、财富高地。



近日,秦晋交界的黄河壶口瀑布水量大增,形成绵延数百米的壮观瀑布群。9月15日,游人在黄河壶口瀑布游览(无人机照片)。新华社记者陶明摄

车检政策迎来新变化 15年以上私家车将一年一检

新华社北京9月15日电(记者 任沁沁)记者15日从公安部获悉,为优化私家车检验周期,自2022年10月1日起,10年内非营运小微型载客汽车,检验次数由3次调整为2次,每两年向公安交管部门申领检验标志;超过15年的,由每半年检验1次调整为每年检验1次。

这是公安部深化车检制度改革新措施的一项,对非营运小微型载客汽车

(9座及9座以下,不含面包车),将原10年内上线检验3次(第6年、第8年、第10年),调整为检验2次(第6年、第10年),并将原15年以后每半年检验1次调整为每年检验1次;对摩托车,将原10年内上线检验5次(第6年至第10年每年检验1次),调整为10年内检验2次(第6年、第10年),10年以后每年检验1次。

广大车主可以在交管“12123”App

预约车检地点和时间,申领电子检验标志,查询本人名下机动车的检验有效期;公安交管部门设计了“车检计算器”小程序,车主可按照车辆注册登记时间查询检验周期。货车车主可通过互联网道路运输便民服务平台、“道路运政一网通办”微信小程序,在全国范围内办理道路运输证年审。

此外,车检服务流程进一步优化,推行车检“交钥匙”便捷办服务,由检

机构工作人员一次性负责办结;推进车检服务大厅、服务窗口、检测流程标准化,全面提升车检服务水平。

近年来,相关部门持续推进新车6年内免检、跨省异地检验、检验标志电子化、货车“三合一”等多轮车检制度改革,在保障车辆安全环保性能的同时,不断提升车检服务水平。此次车检改革进一步简程序、降成本、提服务,更好服务经济社会发展。

许昌市自然资源和规划局建安区分局国有建设用地使用权出让结果公告

经建安区人民政府批准,2022年8月24日—2022年9月14日发布的国有建设用地使用权网上拍卖公告(许自规建安分网拍[2022]2号),于2022年9月15日成交,现将出让结果公告如下:

宗地编号	宗地位置	出让面积(平方米、亩)	用途	出让年限	出让方式	受让人	成交价款(万元)	成交时间
2022-09*	许昌市建安区许由街道办事处物流中路南侧、李简社区东侧	31669(合47.5亩)	居住用地	70	网拍	许昌建安产业投资发展有限公司	7443	2022年9月15日
2022-10*	许昌市建安区许由街道办事处物流中路南侧、谷徐西路西侧	32728(合49.09亩)	居住用地	70	网拍	许昌建安产业投资发展有限公司	7692	2022年9月15日

许昌市自然资源和规划局建安区分局
2022年9月16日

珍惜点滴能源 创造美好环境

中宣部宣教局 中国文明网



声明

●禹州市曼璐超市的食品经营许可证的副本(许可证编号:JY14110810022865)不慎丢失,声明作废。

襄城县自然资源局划拨供应国有建设用地使用权批前公示

襄自然资规划[2022]16号

根据《中华人民共和国土地管理法》第五十四条、《划拨用地目录》(国土资源部令第九号)、国土资源部《关于贯彻落实〈国务院关于促进节约集约用地的通知〉的通知》(国土资发[2008]16号)等有关要求,现将有关事宜公示如下:

宗地编号	用地单位	宗地位置	用途	土地面积(平方米)	供地方式	备注
6-18-24	襄城县住房和城乡建设局	江南路与经十三路交叉口西北侧	公园绿地	13691.90	划拨	
6-18-25	襄城县住房和城乡建设局	汝河北路与江南路交叉口至江南路与经十三路交叉口路段	城市道路用地	8486.69	划拨	

公示期10日,若有异议请在公示期内以书面形式向我局提出。公示期满后,无异议或有异议但经审查没有发现存在违反法律法规行为的,我局将报经县人民政府批准后,依法向申请人办理划拨国有建设用地使用权手续。
联系地址:襄城县自然资源局开发利用和所有者权益
联系电话:0374-3993890
襄城县自然资源局
2022年9月15日

长葛市帝蒙德金属有限公司年产5万吨铝板带生产线升级改造项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第四号)等相关规定,现将《长葛市帝蒙德金属有限公司年产5万吨铝板带生产线升级改造项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行公示,并征求公众意见。

一、项目名称及概要
项目名称:年产5万吨铝板带生产线升级改造项目。建设单位:长葛市帝蒙德金属有限公司。建设性

质:改建。建设地点:许昌市长葛市大周再生金属循环产业集聚区。项目投资:3000万元。建设内容:对现有生产线进行技术升级改造,建成后形成年产5万吨铝板带生产线。

二、建设单位名称和联系方式
建设单位:长葛市帝蒙德金属有限公司。联系人:刘经理。联系电话:13733615008。

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式
单位名称:河南先登环保科技有限公司。联系人:王工。联系电话:17730879110。电子邮箱:1443345598@qq.com

四、征求公众意见的具体方式
(1)本项目报告书(征求意见稿)网络链接:https://pan.baidu.com/s/1O6iZAZ2_u9jLqEm-Dd7atg?pwd=vq5r

(2)查阅纸质版报告书的方式和途径
本项目环境影响报告书(征求意见稿)纸质版存放在建设单位,

广大公众可自行到建设单位查看。
五、征求意见的公众范围
公众对象为项目周边可能受建设项目影响的居民群众、企业事业单位等。
六、公众意见表的网络链接
https://pan.baidu.com/s/1O6iZAZ2_u9jLqEm-Dd7atg?pwd=vq5r
七、公众提出意见的方式和途径
公示期间,项目周边的居民群众、企业事业单位可通过信函、传真、电子邮件或其他方式,向建设单位提交与建设项目环境影响有关的意见和建议。
八、公示期
2022年9月15日—9月30日。