

大力优化营商环境

更好地激发市场活力和社会创造力

井陘矿区工商联开展“诚信企业行”宣传活动

本报讯(记者 刘青)为着力推进社会信用体系建设,进一步优化营商环境,井陘矿区工商联陆续在民营企业中开展“诚信企业行”宣讲活动,引导广大民营企业做守合同重信用的诚信企业。日前,该活动已先后在河北庆展精密机械制造有限公司、石家庄受成精密机械制造有限公司、石家庄市矿区恒通机械有限公司、河北鑫鸿装备制造产业园与矿区创业创新孵化基地开展5场宣讲活动,参会人数共计

200余人。活动中,井陘矿区工商联以“树诚信之风 创诚信企业”为主题进行宣讲,并宣读了《井陘矿区“守法诚信、合法合规”倡议书》,同时还向与会企业家、干部职工等发放《诚信燕赵行》宣传页,向他们宣传诚实守信、合规经营的重要性,倡导企业要将诚信文化融入生产经营的方方面面,让企业真正树立起“生产讲诚信、经营讲诚信、产品讲诚信、责任讲诚信、服务讲诚信”的

责任意识。同时,活动向企业宣传推广一站式“互联网+”城市服务总人口“石i民”APP,宣传“城石分”的六大惠民应用场景,让企业和职工切身感受到诚实守信带来的便利和实惠。参加活动的企业纷纷表示,诚信是企业的一张“道德试纸”,其成色关乎企业的兴衰成败。做企业必须要经得起诱惑,守得住底线,要做到诚信做企业,“德”字立心间,要积极弘扬社会新风正气、培育企业诚

信文化、深化企业诚信创建,维护企业品牌形象,全力加强企业诚信体系建设。下一步,井陘矿区工商联将进一步延伸服务职能,主动担当作为,在诚信经营方面加大培训与宣传力度,大力营造“知信、用信、守信”的社会氛围,促使民营企业诚信经营意识深入人心,为经济社会发展营造和谐稳定诚信的良好环境,助力优化营商环境建设,更好地激发市场活力和社会创造力。

抓服务 提效能 持续优化企业发展环境

赵县多措并举优化政务服务体系

本报讯(记者 张静雯 通讯员 张荣 杨贵芳)今年以来,赵县行政审批局把优化政务服务体系作为打造最优营商环境的重要抓手,紧紧围绕便民利民目标,高标准、严要求,优服务、提效能,持续优化企业发展环境。

高标准建设“企业服务中心”。以密切政企关系、全面精准服务为重点,围绕企业开办、建设、准营、运营、变更、歇业、退出等全生命周期,聚焦主导产业、重点项目,主动对接,为企业提供线上线下咨询、全程帮办代办、辅助业务申报等服务。

持续推进“容缺受理”。以最优营商环境为契机,深入推进“容缺受理”制度,由过去“材料不齐不能办”变为“一边准备材料,一边受理审核”的并行推进模式,缩短审批时限,降低审批环节启动门槛,提高审批速度。截至目前,共容缺办理各类

事项60余件。坚持推进“清单管理”。对177个主项,659个办理项逐项编制实施规范,进一步明确受理标准、申报材料、办理流程等审批要素,制定发布办事指南,为企业和群众提供更加阳光透明、公正高效的政务服务。



中小企业享政策红利

近日,裕华区建华南街道润园社区开展以“提升营商软实力 构建发展硬支撑”为主题的企业专场活动,社区工作人员邀请辖区企业家和优秀员工走进影院观看红色电影、发放惠企政策及企业退税减税降费宣传材料,让中小企业切实享受到政策红利,助力企业高质量发展。本报记者 董永博 摄

正定县扎实推进冬小麦播种工作 开展跟踪式技术指导和安全服务

本报讯(记者 刘立芳)连日来,石家庄市正定县农业农村局采取有力举措,狠抓落实,确保秋收颗粒归仓和冬小麦播种工作扎实推进。在该县高平村,农民抢抓农时,开展秋收、秋耕、秋种工作。田间地头,联合收割机来回穿梭,黄澄澄的玉米颗粒饱满。相邻地块上,旋耕后的田土充分细碎、松软平整,小麦播种机有序作业,一粒粒麦种随着播种机的上下翻动被埋进土中,呈现出一幅繁忙的农耕景象。“今年我种植的6亩玉米喜获丰收,平均亩产千斤以上。”朱立辉说,现在种的冬小麦全部采用机械

化种植,耕种深度是3-5厘米,一天就能种完,后期会做好田间管理,争取明年能有个好收成。据了解,今年,正定县准备了玉米联合收割机700多台,秸秆粉碎还田机近1800台,小麦播种机2400余台,大中型拖拉机近2300台,并且指导农机社会化服务组织对参加“三秋”作业机手进行了安全培训和机收减损培训,确保所有机械以良好状态投入“三秋”生产。同时,该县农业农村局还成立了服务小组,积极开展跟踪式技术指导和安全服务,因地制宜给予田间管理技术建议,确保提升播种质量。

“河北福嫂·燕赵家政”职业技能培训大赛落幕 我市家政选手斩获佳绩

本报讯(记者 戴丽丽)由省妇联、省发改委、省商务厅联合主办的“河北福嫂·燕赵家政”职业技能培训大赛近日落下帷幕。市妇联选拔推荐的优秀家政人员过关斩将,获得佳绩。其中7人分获个人一、二、三等奖,4人同时荣获“河北福嫂”称号。为推动“河北福嫂·燕赵家政”提质扩容,市妇联持续发掘和培育家政领域优秀从业人员,推动我市家政服务业向标准化、规范化、品牌化发展。今年,已培育星级巾帼家政基地24个,选树星级河北福嫂24名,共开展巾帼家政进社区(乡村)活动1106场次,完成年度目标任务307.2%,受益群众6.5万人次,引领广大妇女创业就业,取得了良好的社会效果。

沉着应对,以高超的技能赢得评委赞赏。15人中有7人分获一、二、三等奖,4人同时荣获“河北福嫂”称号。石家庄市代表队以总分第四名的成绩荣获集体三等奖。为推动“河北福嫂·燕赵家政”提质扩容,市妇联持续发掘和培育家政领域优秀从业人员,推动我市家政服务业向标准化、规范化、品牌化发展。今年,已培育星级巾帼家政基地24个,选树星级河北福嫂24名,共开展巾帼家政进社区(乡村)活动1106场次,完成年度目标任务307.2%,受益群众6.5万人次,引领广大妇女创业就业,取得了良好的社会效果。

今日迎来小雨天气 近期天气多变 市民宜合理着装

本报讯(记者 赵艺)秋季干燥,雨水较为稀少,据市气象台预报,10月17日我市将迎来一场小雨,让干燥的天气有所缓解。近期我市天气多变,气温起伏不定,市民出行要注意合理调整着装。换季时节天气变化较大,午后气温相对较暖,一早一晚有些凉,市民出行要及时关注天气情况,适当增减衣服。据市气象台预报,10月17日天气为晴转阴有小雨,雨水给气温带来一丝清凉。受降雨影响,10

月17日至18日的最高气温降至22℃左右,最低气温在11℃至12℃之间,市气象台提醒市民,出行要做好保暖工作。气象数据显示,10月19日将有3至4级的偏北风来临,让空气更加干燥。但受弱冷空气影响,19日至20日污染扩散气象条件有利,空气质量以良为主。干燥是秋天的重要天气特点之一,市气象部门提醒,为避免身体上火,可以适当多喝水和多吃水果。

珍爱广场鸽 守护大自然

市园林部门开展保护地球环境爱鸟护鸟主题科普活动

本报讯(记者 王宠)近日,市园林局广场管护中心在石家庄文化广场开展了以“珍爱广场鸽 守护大自然”为主题的科普活动,30余组亲子家庭参与其中,营造保护地球环境和爱鸟护鸟良好氛围。文化广场上的广场鸽自1997年至今已成功放飞26年,在工作人员的精心养护和市民游客的爱护下,均未发生鸽群感染疫病事件,翩翩起舞的

白鸽与驻足观赏的游客形成了人与自然和谐相处的人文景观,成为省会一道亮丽的风景线。活动中,工作人员为大家讲解了鸽子象征的演变、种类、生活习性,以及我市广场鸽的历史等知识,并现场组织与广场鸽进行互动嬉戏,使大家在欢乐的气氛中认识到保护广场鸽的重要意义。“此次活动不仅让孩子们学到了

很多课本之外的知识,同时也增强了孩子们保护小动物、保护生态环境的责任意识。”家长们纷纷表示支持。随后工作人员带领大家进入河北省博物院,参观了2023年“自然故事”系列科普特展——全球琥珀珍品展,通过观看珍稀虫珀、植物珀、琥珀原石等各类展品,了解琥珀在形成、产地、分类的地质学和动物学知识,感悟亿万年以来地球演化的沧海桑田,使

大家在领略大自然美丽与神奇的同时进一步加深对“人与自然和谐共生”理念的认识。下一步,市广场管护中心将继续做好广场鸽饲养、卫生防疫等工作,不断改善广场鸽生长环境,持续开展广场鸽的科普宣传教育,引导广大市民游客积极投身到热爱大自然、拥抱大自然行动中来,让我们的城市更美好。



石家庄市公交一公司的公交志愿者日前来到滹沱河畔,开展“守护青山绿水、文明旅游出行”活动。公交志愿者们利用业余时间,清理岸边的烟头、矿泉水瓶等垃圾,用实际行动倡导大家共同守护生态环境。本报记者 董永博 摄

住房公积金——你问我答

问:什么是住房公积金缴存基数?
答:住房公积金缴存基数为职工上一年度(自然年度)月平均工资,职工个人和单位住房公积金的月缴存额分别为缴存基数乘以职工个人和单位住房公积金缴存比例,单位缴存部分和职工缴存部分分别实行以元为单位,元以下四舍五入。缴存单位应按照国家统计局关于工资总额组成的规定核定计算职工的缴存基数,于每年缴纳7月份住房公积金时调整一次。

问:什么是住房公积金汇缴?如何办理汇缴业务?缴款方式有哪些?
答:住房公积金汇缴是指单位应当于每月发放工资之日起5日内将单位缴存的和为职工代扣代缴的住房公积金汇缴至公积金管理部。单位经办人持本人身份证到公积金管理部或通过“单位网上业务大厅”办理汇缴核定,然后付款至公积金中心归集专户。单位缴存职工有新增的,需填写《住房公积金缴存人登记明细表》;单位缴存职工有封存、启封的,需填写《住房公积金缴存人状态变更表(封存、启封)》;单位职工有基数调整的,需填写《住房公积金缴存基数(比例)调整明细表》。

持续在学深悟透党的创新理论上下功夫 凝聚起奋进新征程建功新时代强大合力

(上接第一版)以良法促发展、保善治。要大力提升依法行政水平,完善重大行政决策工作机制,扎实推进政务公开,能公开的一律向社会公开,让权力在阳光下运行。要持续强化规范执法,让文明执法的过程成

为宣传引导的过程,真正管出习惯、化风成俗。张超超强调,要强化底线思维,一体推进高质量发展和高水平安全。要扛起安全生产责任,注重平常、日常、经常,常态化开展安全生产大排

查大整治,有效防范重特大生产安全事故发生,保障人民群众生命财产安全。要筑牢信访维稳防线,带头接访约访,强化分类施策,突出源头治理,着力在“事要解决”上下功夫,让群众合法权益得到有效保障。要抓好风险

防范化解,切实打好打赢“三场硬仗”,做到守土有责、守土负责、守土尽责。省委第一巡回督导组有关成员;市委理论学习中心组,市直有关部门负责同志参加学习。

解放思想 找准症结 加快推动县域经济高质量发展

(上接第一版)要解放思想完善政策,聚焦企业发展需求,积极主动服务,前瞻性

制定政策,适度超前建设配套设施,全力支持企业参与市场竞争。要多措并举

动创新,鼓励和引导企业加大研发投入,不断完善人才引进、培养、激励和服务体

系,进一步浓厚创新推动发展的氛围。市政府秘书长宋国宏参加调研。

32项措施激发经营主体发展活力

(上接第一版)落实市政府办公室促进知识产权高质量发展若干支持政策,对新核准的地理标志、新注册的马德里国际商标的出口企业、新核准使用地理标志专用标志的企业实施上门服务年报制度,通过“石家庄市场监管码”打通企业、公众、监管三个入口,社会公众可实现“一码识信用”,经营主体、监管人员可实现“一码知风险”,降低各方资源运行成本。在信用监管方面,推行企业信用风险差异化随机抽查模式,推进“双随机、一公开”监管与企业信用风险分级分类相

结合,开展差异化随机抽查,科学确定抽查比例和频次,对信用风险较低的,合理降低检查频次和比例,减少对正常生产经营的影响;对信用风险一般的,按照常规要求依法监管;对信用风险较高的,提高检查频次和比例。进一步提高联合抽查比例,尤其涉及民生关注的行业主管部门要主动牵头开展部门联合抽查,努力实现“进一次门,查多项事”,切实减少对企业正常生产经营活动的干扰。同时,为经营主体信用修复提供“邮寄办不见面”修复机制,提升便利化服务质量。在包容监管方面,突出免罚清单管理,不断更新免罚

清单内容,最大限度减轻企业负担。在涉企监管方面,突出对中小微企业及个体工商户的减负,重点检查商会、中介组织、水电气暖等公用企业及商业银行违规收费问题。开展“打假保名优”活动,提升打击侵权假冒工作质效,保护企业和消费者合法权益,保障经营主体持续健康发展。在助力企业提升管理能力和管理水平方面,主要是以企业需求为导向,在广泛调查了解、征集需求的基础上,有计划地组织以全面质量管理、导入先进管理模式、争创政府质量

奖、首席质量官能力提升以及质量管理工具等为主要内容的培训活动,开展专家企业帮扶活动,帮助企业解决生产过程中面临的质量管理、质量技术等方面的困难和问题。根据各级政府质量奖评选进程安排,有计划地选拔企业进行培育,帮助企业通过政府质量奖争创工作,进一步增强质量意识、导入先进管理模式、改进质量管理方法、提升质量管理水平。在对企帮扶方面,突出知识产权保护、知识产权质押融资“入园惠企”活动,解决企业知识产权保护及融资困难问题。在惠企服务方面,突出重点龙头企业靶向培训,助力企业扩大、提升品牌影响力,落实市委、市政府支持生物医药产业发展政策,优化药品进口备案流程等。

(上接第一版)增长40.63%;财政科学技术支出占当年全市财政支出的比重为1.75%,比上年度提高0.4个百分点,高于全省平均水平0.48个百分点,占比达到14年来最高水平。从投入主体来看,我市企业研发投入主体地位稳固,R&D经费投入81.1亿元,较上年增长24.6%,占我市全社会研发经费投入的48.2%。高等学校表现亮眼,R&D经费投入19.6亿元,较上年增长79.3%。政府属科研机构研发投

入持续增长,R&D经费投入65.3亿元,较上年增长14.1%。全市全社会研发投入的大幅提高,得益于市委、市政府重视科技创新工作,在创新主体培育、创新孵化载体建设、科技成果转化转移、高端人才培养引进和创新环境营造等方面狠抓落实,并且将R&D经费投入指标纳入到全市科技创新“十四五”规划重要指标。近年来,各类科技创新政策密集出台,我市制定出台了《石家庄市关于提高全社会研发投入的若干措

施》《石家庄市县域财政科技投入奖励资金实施方案》等政策,促进企业等创新主体提高研发投入,提升科技创新水平。我市今年开展了提升全社会研发投入攻坚行动,印发了《提升全社会研发投入攻坚行动方案》,集中力量开展企业帮扶,着重加强对研发经费归集等工作的业务辅导力度,有效提升了研发经费投入统计数据填报质量。同时,市科技局还加大政策宣传培训,确保政策应享尽享,举办了

关于“R&D统计知识的专题讲座培训”,持续开展“科技政策面对面”“科技政策直播间”等宣讲活动,加大政策覆盖面,调动企业研发投入的积极性。市科技局表示,今后将继续营造良好的创新生态,做到研发投入统计数据应统尽统,强化科技政策的落实,最大限度激发企业等各类创新主体的研发投入热情,让更多创新源泉充分涌流,为全市经济高质量发展提供强劲科技动力。