

山东将集中攻坚实施“万村共富”行动

稳步提高土地出让收入用于农业农村比例

本报综合消息 近日,省委、省政府印发《关于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的实施意见》(以下简称《实施意见》),从粮食供给、农业农村建设、制度保障等方面作出详细规定,推动打造乡村振兴齐鲁样板取得新成效,为建设新时代社会主义现代化强省夯实基础。

启动建造“国信2号”养殖工船

《实施意见》要求,毫不放松抓好粮食和大豆油料生产,打造沿黄“齐鲁粮仓”,确保全省粮食播种面积稳定在1.2亿亩以上,粮食产能稳定在1100亿斤以上。积极开展“吨粮县”建设,支持德州市“吨半粮”生产能力建设。大力发展陆基和深远海现代装备设施养殖,启动“国信2号”大型养殖工船建造,创建3—5处国家级海洋牧场示范区,水产品总

产量稳定在850万吨。

强化农田基础设施建设,新建高标准农田187万亩,改造提升高标准农田257万亩,同步发展高效节水灌溉76万亩,推进11处大型灌区续建配套与现代化改造全部开工建设,加快完成14处中型灌区改造任务。

推动乡村产业发展方面,做强农业全产业链,培育一批百亿级农业“链主”企业,梯次打造沿黄肉牛、沿黄大豆等7—8个千亿级和一批五百亿级优势特色产业集群,建设现代农业强县10个。加快制定预制菜产业标准体系,建设农副产品直播电商基地,打造“黄河大集”等新业态品牌。

开展集中攻坚 实施“万村共富”

山东将进一步加强帮扶政策落实,持续巩固提升“三保障”

和饮水安全保障成果,启动农村水质提升三年专项行动。健全分层分类社会救助机制,加强农村低收入人口常态化帮扶,逐步提高兜底保障水平。规范推动脱贫人口小额信贷和富民生产贷,大力推广“齐鲁富民贷”等信贷产品。

《实施意见》要求,严禁违背农民意愿撤并村庄、搞大社区。建立传统村落调查认定、撤并前置审查等制度,加强传统村落和历史文化名村镇保护,建立动态管理机制。加强非物质文化遗产保护利用,推进“山东手造”非遗工坊建设。

推动农村改革创新方面,深化农村土地制度改革,稳妥开展第二轮土地承包到期后再延长30年试点。深化农村集体产权制度改革,实施“万村共富”行动,倒排1万个集体经济相对薄弱村开展集中攻坚。拓宽农民增收渠道,深入实施城乡公益性

岗位扩容提质行动,力争新创设乡村公益性岗位50万个以上。

培育农村实用人才 总量270万人以上

强化要素支撑保障方面,《实施意见》要求,健全多元投入机制,稳步提高土地出让收入用于农业农村比例,2023年达到8%以上。加强人才队伍建设,充分发挥科技领军人才和创新团队作用,选拔评定齐鲁乡村之星800人左右,培育高素质农民3.5万人以上、农村实用人才总量270万人以上。

打造乡村振兴齐鲁样板示范片区,年内建设省级和美乡村2000个,省级乡村振兴齐鲁样板示范区、衔接乡村振兴集中推进区各30个以上,对涉农县(市、区)分类推进乡村振兴情况进行综合评价,实行差异化支持政策。

哈尔滨私拆承重墙事件 4名责任人被采取刑事强制措施

据新华社电 记者5月9日从哈尔滨市有关部门了解到,近日利民学苑小区一租户私拆承重墙事件发生后,哈尔滨市成立事件调查组,市区两级组建工作专班,对事件进行调查处置。目前,公安机关已对4名相关责任人采取刑事强制措施。

事件发生后,松北区建立应急处置工作专班,涉事居民已全部转移安置,设立专门咨询接待处,由专家、律师、医护人员和相关专业干部接待解答居民疑问,做好居民生活服务保障。

当地已委托国家和省级权威检测机构开展调查、鉴定、处置等全面技术工作。根据检测机构和专家组意见,对拆改墙体采取局部支护等应急处置措施,防止结构构件损伤及变形进一步发展。

下一步,哈尔滨市将依据技术报告制定相应方案,依法维护居民合法权益。同时,全市将对装修施工进一步规范管理,切实保障人民群众生命财产安全。

证监会密集立案调查“零容忍”信号更清晰

据新华社北京5月9日电 《中国证券报》9日刊发文章《证监会密集立案调查“零容忍”信号更清晰》。文章称,5月以来,包括特发信息、西陇科学等在内的多家公司被证监会立案调查。根据Wind统计,今年以来,已有约40家上市公司披露了公司、大股东或董监高被证监会立案调查的相关公告,数量较上年同期有所增多。

专家分析,证监会密集立案调查,“零容忍”信号更加清晰。围绕全面实行注册制后的市场秩序和生态塑造,未来依法从严打击各类证券期货违法活动的措施将更加有力。在涵养A股市场健康良好生态的同时,也将更好助力投资者保护。

信披违法违规仍是重灾区

5月7日晚间,特发信息、西陇科学公告,公司因涉嫌信息披露违法违规,被证监会立案调查。

除上述两家公司外,5月以来,已有多家公司被证监会立案调查,原因均指向涉嫌信息披露违法违规。

从今年以来的情况看,信息披露违法违规仍是“重灾区”。Wind数据显示,在被证监会立案调查的公司中,涉嫌信息披露违法违规的数量最多,占比超过六成。26家上市公司披露了涉嫌信披违法违规被证监会立案调查公告,同比增长逾五成。

“近期监管部门加大对信息披露违法违规以及财务造假的打击力度,查处多起上市公司信息披露违法违规案件,这与新证券法保护投资者利益的立法精神相契合,也体现了监管执法的精准性。”中国人民大学法学院教授刘俊海说。

需要指出的是,“关键少数”因涉嫌信息披露违法违规被证监会立案的情况亦不少。“监管部门紧盯‘关键少数’,将督促上市公司实际控制人、大股东增强公众公司意识,切实履行诚信义务。”浙江大学国际联合商学院数字经济与金融创新研究中心联席主任、研究员盘和林分析称。

被立案公司退市风险加大

值得关注的是,在被立案调

查公司中,*ST必康、*ST未来等多家公司濒临退市。

*ST必康于4月14日收到证监会立案告知书,因公司涉嫌信息披露违法违规,证监会决定对公司立案调查。目前,*ST必康已收到深交所事先告知书暨公司股票可能被终止上市的风险提示公告。今年以来收到立案告知书的*ST中昌、*ST辅仁、*ST吉艾等公司,目前也已启动退市流程。

上市公司强制退市后,投资者的权益保护问题备受关注。根据相关法律及司法解释,上市公司因财务造假等违法违规行为被立案调查,最终强制退市,投资者可以通过诉讼获得部分赔偿。

*ST紫晶、*ST泽达两家去年被立案调查公司,因涉嫌欺诈发行和业绩造假日前被勒令退市,投资者赔偿救济措施同步发布,特别代表人诉讼和先行赔付的探索,彰显了监管追责对投资者合法权益的重视。

“监管部门立案调查后投资者要注意退市风险,在掌握基本的虚假陈述违规证据后,投资者可以依法发起索赔。”上海久谦

律师事务所律师许峰表示。

提高执法震慑力

在业内人士看来,证监会密集立案调查,监管趋严的信号更加清晰。未来依法从严打击各类证券期货违法活动的措施将更加有力。

当前,证监会已将“零容忍”上升到新高度,执法震慑力进一步强化。3月31日,证监会通报证监会法治政府建设情况时表示,2023年将围绕全面实行注册制后的市场秩序和生态塑造,进一步加强日常监管、稽查处罚的有机衔接,提升线索发现和案件办理效率,集中力量查办欺诈发行、财务造假、操纵市场、内幕交易等市场关注、性质恶劣的大要案。

除加大查处力度、提高执法震慑力外,证监会多次公开表示,将持续构建“行民刑”立体化追责体系,大幅提升证券违法违规成本。

预期,随着资本市场法律体系和证券执法司法体制机制的构建完善,长期以来违法成本过低的情况有望得到根本扭转。

天舟六号完成发射前全区合练任务

据新华社海南文昌5月9日电 天舟六号货运飞船任务9日上午组织了发射前系统间全区合练。目前,各系统已经做好发射前准备工作。

天舟六号任务是中国空间站应用与发展阶段首次飞行任务。针对“升级版”货运飞船技术状态变化大、火箭测试周期由27天缩短至25天等实际情况,科技人员承压奋战、连续奋战、坚守奋战,已经组织完成了天舟六号货运飞船技术区测试、加注,长征七号运载火箭垂直总装测试、火箭联合测试、组合体垂直转运等工作。合练中,参试各系统严密组织、密切配合,确保各项程序有条不紊进行。

“这次合练是发射前参试系统最多、最全的一次综合模拟演练,也是发射前的最后一次合练。”文昌卫星发射中心总工程师钟文安介绍。

立夏养生重静养,起居饮食有讲究



立夏有三养。慎起居,立夏以后气候变化比较显著,应晚睡早起,以顺应阴阳变化。当然,晚睡也不应超过11点。此时,因晚间睡眠时间相对不足,加之立夏后白天气温较高,人体出汗增多;正午气候炎热时,人体血管扩张,使血液大

量集中于体表;午饭后消化道的供血增多,大脑供血相对减少,人在午后常感到精神不振、困意频频。因此,立夏后人们应该养成午睡的习惯。研究表明,午睡能使体内激素分泌更趋平衡,降低冠心病的发生率。但午睡的时间不宜太长,一般以0.5~1小时为宜。

淡饮食。夏季饮食调理主要以健脾和胃、益气生津为主。暑湿气盛,湿邪困脾,易阻碍脾胃之阳气。气温升高大家爱吃寒凉的食品,而寒凉伤胃,

因此脾和胃在夏季最易受到损害。此时饮食宜清淡,少吃大鱼大肉和油腻之品,含糖饮料也要少喝。立夏后心火当令,心火旺则克肺金,可适当多吃辛味食物以补益肺气,如生姜、葱蒜等。

加运动。立夏后,顺应自然阳气的发散,人们应该适当增加活动,以促进人体血液循环,提升自身的免疫力,排出冬春两季积压在体内的寒邪。立夏后人们宜选择如散步、慢跑、练八段锦、五禽戏、打太

极拳或做瑜伽等慢节奏运动,并在运动后适当饮温水,补充体液。

立夏有一怕。立夏时节,虽然气温逐渐升高,但早晚气温仍较低,此时人体最怕受凉。清晨与夜晚时分,应当衣着外套,夜晚睡眠时应盖薄被,并关好门窗。日间气温升高,也不可贪图过分凉快而猛吹空调或风扇,否则极易招来热感冒。

滨州市科协供稿



扫描二维码关注滨州市科技馆微信公众号参与科普活动



扫描二维码关注科普滨州微信公众号了解科普内容和生活资讯