



中共中央印发《党史学习教育工作条例》

新华社北京2月19日电 近日,中共中央印发了《党史学习教育工作条例》(以下简称《条例》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出,开展党史学习教育,充分发挥党史以史鉴今、资政育人的作用,是党和国家工作大局中的一件十分重要的工作。《条例》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以党章为根本依据,对党史学习教育的领导体制和工作职

责、内容、主要形式、保障和监督等作出全面规范,是开展党史学习教育工作的基本遵循。《条例》的制定和实施,对于推动党史学习教育常态化长效化,推动全党全社会学好党史、用好党史,从党的历史中汲取智慧和力量,做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,具有重要意义。

通知要求,各级党委(党组)要认真抓好《条例》的学习宣传和贯彻落实,切实履行党史学习教育工作主体责任,加强对

党史学习教育工作开展情况的监督检查,确保《条例》各项规定落到实处。各级党组织要认真贯彻《条例》要求,把学习党的创新理论和党史基本知识、党的历史结论、党的历史经验、伟大建党精神贯通起来,把党史学习教育同做好中心工作结合起来,引导党员干部树立正确党史观,把学习成果转化转化为干事创业的强大动力。各地区各部门在执行《条例》中的重要情况和建议,要及时报告党中央。

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第四次会议强调 增强土地要素对优势地区高质量发展保障能力 进一步提升基层应急管理能力

新华社北京2月19日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平2月19日下午主持召开中央全面深化改革委员会第四次会议,审议通过了《关于改革土地管理制度增强对优势地区高质量发展保障能力的意见》、《关于促进经济社会发展全面绿色转型的意见》、《关于进一步提升基层应急管理能力的意见》、《关于加快形成支持全面创新的基础制度的意见》、《中央全面深化改革委员会2023年工作总结报告》、《中央全面深化改革委员会2024年工作要点》。

习近平在主持会议时强调,要建立健全宏观政策、区域发展更加高效衔接的土地管理制度,提高土地要素配置

精准性和利用效率,推动形成主体功能约束有效、国土开发协调有序的空间发

展格局,增强土地要素对优势地区高质量发展保障能力。促进经济社会发展全

面绿色转型是解决资源环境生态问

题的基础之策,要坚持全面转型、协同

转型、创新驱动、安全转型,以“双碳”工

作为引领,协同推进降碳、减污、扩绿、

增长,把绿色发展理念贯穿于经济社会

发展全过程各方面。要进一步提升基

层应急管理能力,推动应急管理工作力

量下沉、保障下倾、关口前移,有效防范

化解重大安全风险,及时有力有效处置

各类灾害事故,筑牢安全底板,守牢安

全底线。要紧紧扭住制约科技与经济深度

融合的突出问题,围绕创新要干什么、谁

来组织创新、如何支持激励保护创

新,持续深化改革开放,加快建设全面格

局,推进产业结构、能源结构、交通运输

结构、城乡建设发展绿色转型,加快形

成节约资源和保护环境的生产方式和生

活方式。要抓住推动绿色转型的关键环

节,推进全面节约,加快消费转型,

强化绿色科技创新和先进绿色技术推

广应用。要健全支持绿色低碳转型的

财税、金融、投资、价格政策和相关市

场化机制,为绿色转型提供政策支持和制

度保障。

会议指出,要理顺管理体制,加强党对基

层应急管理工作的领导,发挥应急管理部门综合优势以及相关部门

和有关方面专业优势,衔接好“防”

和“救”的责任链条,健全大安全大应

急框架。(下转第2版)

荆江春潮·新春“开门红”

开栏语

荆江春潮涌,发展势如虹。春节假期已过,全市各地企业开足马力投入生产,铆足干劲赶制订单,生产车间里机

声隆隆,流水线高速运转,全力冲刺“开门红”。今日起,本报推出专栏《荆江春潮·新春“开门红”》,探访企业生产一线。

大方智能:订单排到年中 生产奏响“奋进曲”

□记者 刘娟 通讯员 代庆

工人操作智能生产系统下达指令,车、镗、刨、铣、磨、钻等工序有序运转……2月18日上午,荆州大方智能科技股份有限公司车间内一派火热的生产景象,奏响新春“奋进曲”。

“目前公司订单已经饱和,排到年中了。”大方智能副总经理欧亚说,为了赶制订单任务,正月初三大部分岗位已经复工,正月初六全员全面复产,争分夺秒赶进度。



生产红似“火” 奋战“开门红”

2月19日,在湖北小胡鸭食品有限责任公司包装车间,工作人员正分工协作,现场一派热火朝天的忙碌景象。春节期间,各大卖场小胡鸭相关产品销售火爆,工人们加紧打包以保障及时供应。

(肖琦 摄)

春节坚守 护佑生命 ——荆州二医重症监护室的别样年味

□记者 匡奕君 卢成海 特约记者 潘健兴 通讯员 李辛迎

人患心肌梗死的可能性大,急诊冠脉造影检查发现,老人心脏重要供血血管——左主干有病变,呈大面积心梗。

经过紧急治疗,心内科主任袁斌及其团队在患者病变血管内放置了2个支架。然而,老人的血压、心率并未得到很大改善。为求进一步治疗,心内科又为老人安装了主动脉球囊反搏器。

经过一系列对症治疗,以及后续抗心衰综合治疗,老人在ICU住了7天后,血压、心跳均恢复正常,转入到心内科普通病房。目前,老人恢复情况良好,即将康复出院与家人团聚。

罗明提醒,农历新年正值冬春换季,徐姨妈原本就患有高血压、糖尿病

就投入200余万元,实现从订单下达

到技术图纸提供、从技术到生产、从生

产到机台等各环节的信息化系统全覆

盖”。欧亚说,公司还引进一批智能化

机械设备和高端检验设备,以提高产

品的生产效率和检测能力,确保产品

精密度更高,更好地满足客户多元化

需求。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方

向,我们的目标就是要做别人做不到的

产品。”欧亚说,今年,公司将持续加

大技改力度,夯实研发创新能力,让产

品更高精尖,同时持续开拓市场,争取

更大发展空间,赢得更多订单,力争年

产值增长15%。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方

向,我们的目标就是要做别人做不到的

产品。”欧亚说,今年,公司将持续加

大技改力度,夯实研发创新能力,让产

品更高精尖,同时持续开拓市场,争取

更大发展空间,赢得更多订单,力争年

产值增长15%。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方

向,我们的目标就是要做别人做不到的

产品。”欧亚说,今年,公司将持续加

大技改力度,夯实研发创新能力,让产

品更高精尖,同时持续开拓市场,争取

更大发展空间,赢得更多订单,力争年

产值增长15%。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方

向,我们的目标就是要做别人做不到的

产品。”欧亚说,今年,公司将持续加

大技改力度,夯实研发创新能力,让产

品更高精尖,同时持续开拓市场,争取

更大发展空间,赢得更多订单,力争年

产值增长15%。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方

向,我们的目标就是要做别人做不到的

产品。”欧亚说,今年,公司将持续加

大技改力度,夯实研发创新能力,让产

品更高精尖,同时持续开拓市场,争取

更大发展空间,赢得更多订单,力争年

产值增长15%。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方

向,我们的目标就是要做别人做不到的

产品。”欧亚说,今年,公司将持续加

大技改力度,夯实研发创新能力,让产

品更高精尖,同时持续开拓市场,争取

更大发展空间,赢得更多订单,力争年

产值增长15%。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方

向,我们的目标就是要做别人做不到的

产品。”欧亚说,今年,公司将持续加

大技改力度,夯实研发创新能力,让产

品更高精尖,同时持续开拓市场,争取

更大发展空间,赢得更多订单,力争年

产值增长15%。

在信息化赋能下,如今的大方智能

已经实现生产环节“一键式”启动、

“零缺陷”生产,凭借过硬技术,企业订

单源源不断。2023年,公司产值同比

增加10%。

“客户的需求就是我们努力的方