

中共中央政治局召开会议 决定召开十九届四中全会

审议《中国共产党党内法规制定条例》《中国共产党党内法规和规范性文件备案审查规定》《中国共产党党内法规执行责任制规定(试行)》

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京8月30日电 中共中央政治局8月30日召开会议,决定今年10月在北京召开中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议,主要议程是,中共中央政治局向中央委员会报告工作,研究坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题。会议审议通过了《中国共产党党内法规制定条例》、《中国共产党党内法规和规范性文件备案审查规定》、《中国共产党党内法规执行责任制规定(试行)》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,中国共产党自成立以来,团结带领人民,坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合,赢得了中国革命胜利,并深刻总结国内外正反两方面经验,不断探索、不断实践,建立和完善社会主义制度,形成和发展党的领导和经济、政治、文化、社会、生态

文明、军事、外事等各方面制度,不断完善国家治理,取得历史性成就。党的十八大以来,我们党领导人民统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局,推动中国特色社会主义制度更加完善,国家治理体系和治理能力现代化水平明显提高,为政治稳定、经济发展、文化繁荣、民族团结、社会安宁、国家统一提供了有力保障。

会议强调,新中国成立70年来,我们党领导人民创造了世所罕见的经济快速发展奇迹和政治稳定奇迹,中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃。实践证明,中国特色社会主义制度和中国特色社会主义道路是植根中国大地、具有深厚中华文化根基、深得人民拥护的制度和治理体系,是具有强大生命力和巨大优越性的制度和治理体系,是能够持续推动拥有近14亿人口大国进步和发展、确保拥有5000多年文明史的中华民

族实现“两个一百年”奋斗目标进而实现中华民族伟大复兴的制度和治理体系。

会议认为,当今世界正经历百年未有之大变局,我国正处于实现中华民族伟大复兴关键时期。顺应时代潮流,适应我国社会主要矛盾变化,统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想,不断满足人民对美好生活新期待,战胜前进道路上各种风险挑战,必须加强对重大问题的研究,坚持改革创新,在坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化上下更大功夫,继续艰苦奋斗、开拓前进,确保党和国家事业蓬勃发展、长治久安。

会议指出,加强党内法规制度建设,必须以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持正确政治方向,坚持以党章为根本遵循,坚持贯彻民主集中制,坚持服务党和国家工作大局,坚持系统推进,坚持依法治国和依规治党有机统

一。修订制定《中国共产党党内法规制定条例》等党内法规是加强新时代党内法规制度建设的重要举措,体现了党的十八大以来坚持全面从严治党、依规治党的实践成果、理论成果、制度成果。

会议强调,党内法规制定工作要以新修订的《条例》为遵循,使党的领导和党的建设各方面法规制度相协调,下位法规制度同上位法规制度相衔接,实体性、程序性、保障性法规制度相配套。要认真执行新修订的《党内法规和规范性文件备案审查规定》,坚持有件必备、有备必审、有错必纠,切实维护党内法规和党的政策的统一性和权威性。要严格落实《党内法规执行责任制规定(试行)》,各级党组织和党员领导干部必须切实担负起执行党内法规的政治责任。

胡五岳调研国家卫生城市复审准备工作时强调 坚持以人民为中心 巩固提升创建成效 为“宜居之城”建设作出新的更大贡献

王志宏等参加调研

本报讯(记者 石冠兵)8月30日上午,市委书记胡五岳带领市直有关部门负责同志,就国家卫生城市复审准备工作进行调研。他强调,各地各部门要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,持续巩固提升创建成效,为“宜居之城”建设作出新的更大贡献。市委常委、市委秘书长王志宏,副市长赵淑红参加调研。

胡五岳一行先后来到东城区李庄社区、市妇幼保健院新院区、魏都农贸市场,实地察看城中村、医院、市场等重点区域、公共场所日常管理情况,认真了解存在问题,现场提出整改要求。

在李庄社区,经过前期规范管理,早餐店进店经营、整洁卫生,胡五岳对此给予肯定,叮嘱东城区负责人要继续加强日常管理,强化行动自觉,营造更加整洁、健康的卫生环境。针对存在的线缆杂乱等问题,胡五岳强调,要深入谋划,精心组织,实施老旧小区改造,推动市容市貌、背街小巷等规范提升,让群众生活得更加舒心。

在市妇幼保健院新院区,胡五岳一行察看了医院诊疗环境、医疗废弃物处置室,勉励医院结合国家“无废城市”创建,进一步提高医疗废弃物标识、处置等工作水平,为患者及其亲属营造良好的诊疗、服务环境。

魏都农贸市场是市区建成较早的农贸市场之一,主要经营鲜肉、熟食、水产品、蔬菜、豆制品等。胡五岳一行实地察看了市场经营情况,认真听取了存在问题、整改措施、长远规划等汇报。胡五岳强调,农贸市场与群众日常生活关系密切,决不能一搬了之、一关了之,要以服务保障群众生活为出发点和落脚点,科学规划布局,推动批发市场外迁,改造提升老旧市场,切实加强日常管理,真正让群众买得便捷、吃得放心。

胡五岳指出,国家卫生城市是许昌亮丽的城市名片,来之不易,需要倍加珍惜。各地各部门要坚持以人民为中心,持续巩固提升创建成效,满足人民群众对美好生活的向往,为建设“宜居之城”作出新的更大贡献。要突出重点补短板,聚焦老旧小区、“六小门店”、市容市貌、集贸市场、背街小巷、城乡接合部等重点区域、重点部位,通过实施百城建设提质工程、老旧小区“四改一增”工程,补齐民生短板,提升城市品质,增进人民福祉。要紧盯问题整改,坚持问题导向,组织明察暗访,深入细致查摆,注重举一反三,开展专项整治,加强精细化管理,全面提升城市建设管理水平。要落实责任合力,属地政府严格履行主体责任,市直部门落实协同配合责任,进一步理顺管理体制,加强督导检查,强化宣传发动,凝聚全社会共同参与创建的强大合力。

刘保新在市政协系统专题会议上强调 把准性质定位 服务中心大局 强化自身建设

本报讯(记者 杨伟峰)8月30日上午,市政协系统专题会议召开,学习贯彻市委书记胡五岳在市政协机关调研时的讲话精神。市政协主席刘保新出席会议并讲话,市政协副主席刘瑞红参加会议。

刘保新指出,市委书记胡五岳到市政协机关调研,体现了市委对政协工作的关心和支持,也体现了市委对政协工作的期待和厚望。全市政协系统要深刻领会胡五岳书记对政协工作的部署和要求,做政治上的明白人、政协工作的内行人、许昌发展的见证人、人民群众的贴心人,为建设“智造之都、宜居之城”营造和谐奋进的优良环境。要突出自身建设,推动工作提质增效。各级政协组织要强基固本、守正出新,各级政协委员要立足本职、发挥作用,政协工作者要转变作风、提升能力,以与时俱进的思想观念和奋发有为的精神状态开展工作,干出新时代“政协人”的新样子。

刘保新强调,一要准确把握性质定位,坚持正确政治方向。坚持以习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想为根本遵循,确保党中央大政方针和决策部署不折不扣落实到政协工作中;认真贯彻落实中央、省委、市委关

于加强新时代人民政协党的建设的文件精神,以党建引领推动政协工作高质量发展;认真开展“不忘初心、牢记使命”主题教育,自觉把思想和行动统一到党委的决策部署上,统一到全市践行新发展理念的生动画卷上。二要服务中心大局,积极履行政协职能。在协商议政上下功夫,聚焦市委工作重心和人民群众关注热点,积极建言献策;在民主监督上做文章,发挥协商式监督的特色和优势,推动党委、政府各项决策部署的贯彻落实;在凝聚共识上出实招,发挥政协作为统一战线组织的作用,为建设“智造之都、宜居之城”营造和谐奋进的优良环境。三要强化自身建设,推动工作提质增效。各级政协组织要强基固本、守正出新,各级政协委员要立足本职、发挥作用,政协工作者要转变作风、提升能力,以与时俱进的思想观念和奋发有为的精神状态开展工作,干出新时代“政协人”的新样子。

许昌市中小学国防教育教学试点工作启动 丁同民冯奕等出席动员部署会

长葛市“志智双扶”提精神 强化宣传助脱贫

本报讯(路明霞 刘思雨)“宣讲的时候非常激动,很多观众为我鼓掌。现在虽然脱贫了,但我要更加努力!”8月28日,正和网店买家聊天的栾燕歌,回想起去年参加的脱贫攻坚宣讲活动,仍难掩激动之情。今年29岁的栾燕歌是长葛市和尚桥镇岗岗村人,曾被识别为贫困户的她积极参加村里举办的电商培训班,成了一名电商创客,如今网店生意蒸蒸日上。

在长葛市,有很多像栾燕歌一样的人,他们的脱贫先进事迹在该市广为流传,为更多贫困群众脱贫增添了信心。2018年,该市选拔18名优秀帮扶干部、18名优秀驻村第一书记、10名“志智双扶”光荣脱贫户典型,组建长葛市脱贫攻坚先进事迹宣讲团,在各镇举办36场巡回宣讲,产生了巨大反响。栾燕歌便是宣讲团中的一员。(下转第四版)

脱贫攻坚 进行时



8月28日,魏都区河西社区在滨河名郡组织开展生活垃圾分类知识宣传活动。当日,社区工作人员与志愿者一起,通过发放宣传彩页、开展有奖问答等形式,向小区居民宣传“垃圾分类 健康生活”理念,增强大家对垃圾分类知识的了解。 许廷合 摄



买车就等9月6日—8日
2019许昌(第17届)
距金秋车展
还有6天
地址:许昌职业技术学院体育馆

“标”领创新 “智”检提质

本报记者 杨伟峰

特性的电力系统,包括发电、输变电、配电、用电等各个环节。模拟电力系统的各种故障和运行工况的动态过程,可以对电力系统中保护与控制设备的功能和性能进行全面检测。”贾德峰告诉记者。

记者看到,贾德峰面前摆放着两台电脑,一台用于给动态模拟系统施加故障,一台自动读取故障数据。“你看,我在这点一下,动态模拟系统里面就会发生一次真实的短路。在这个屏幕上,我们可以看到故障时刻电流、电压的波形,在生成的装置报文中,可以清楚地看到保护装置用了多少毫秒把故障切除,以及每一个保护动作。”贾德峰说,“以前我们要进入实验室采集数据,现在全部在电脑上自动生成,提高了检测效率,实现了检测自动化,在国内是比较领先的。”

在电力系统实时数字仿真试验区,一个个铁架子上整齐地摆放着各种样品,通过密密麻麻的电缆连接着开普检测自主研发的实时数字仿真系统。“实时数字仿真系统是通过在计算机上对实际电力系统建立数学模型并快速并行计算,实现电力系统的实时仿真运行,可以连续地产生真实的输出,

(下转第四版)

建设智造之都 宜居之城

——记者在现场



开普检测仿真试验研究中心内,工作人员正在对产品进行检测。杨伟峰 摄

日前,在开普检测仿真试验研究中心,检测工程师贾德峰正采用动态模拟检测系统对客户的500kV高压线路成套保护装置进行检测。“动态模拟系统是实际电力系统按照一定比例缩小,而又保留原型物理