



习近平向中国-海合会国家产业与投资合作论坛致贺信

新华社北京5月23日电 5月23日,国家主席习近平向中国-海合会国家产业与投资合作论坛致贺信。习近平指出,中国同海合会国家友好交往跨越千年,源远流长。2022年,首届中海峰会成功举办,开创了与中国同海合会国家深化合作新局面。中国同海合会国家深化产业与投资合作,有利于加强共建“一带一路”倡议同海合会国家发展战略和愿景规划

对接,发挥互补优势,共同培育发展新动能,促进双方繁荣发展。中国愿同海合会国家共促团结、共谋发展,谱写中海关系新篇章。
中国-海合会国家产业与投资合作论坛当日在福建省厦门市开幕,主题为“面向未来、携手推动中国同海合会国家产业与投资合作高质量发展”,由国家发展改革委、福建省人民政府共同主办。

习近平主持召开企业和专家座谈会强调

紧扣推进中国式现代化主题 进一步深化改革

新华社济南5月23日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月23日下午在山东省济南市主持召开企业和专家座谈会并发表重要讲话。他强调,党的二十大大擘画了全面建设社会主义现代化国家的宏伟蓝图,确立了以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的中心任务。进一步全面深化改革,要紧扣推进中国式现代化这个主题,突出改革重点,把牢价值取向,讲求方式方法,为完成中心任务、实现战略目标增添动力。
中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁,中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇出席座谈会。

座谈会上,国家电力投资集团有限公司董事长、党组书记刘明胜,深圳市创新投资集团有限公司董事长、党委书记左丁,安踏体育用品集团有限公司董事局主席丁世忠,浙江传化集团有限公司董事长徐冠巨,德国博世(中国)投资有限公司总裁徐大全,香港冯氏集团主席冯国经,北京大学国家发展研究院教授周其仁,中国宏观经济研究院院长黄汉权,中国社会科学院世界经济与政治研究所副所长张斌等9位企业和专家

代表先后发言,就深化电力体制改革、发展风险投资、用科技改造提升传统产业、建立健全民营企业治理体系、优化外资企业营商环境、推动香港更好融入新发展格局、增强人民群众获得感、推动城乡融合发展、完善宏观经济治理体系等提出意见建议。发言过程中,习近平同大家深入交流,现场气氛热烈活跃。
听取大家发言后,习近平发表了重要讲话。他表示,党中央作出重大决策、制定重要文件,都深入调研,广泛听取各方面意见,这是我们党的一贯做法和优良传统。对大家提出的进一步全面深化改革的意见和建议,有关方面要认真研究吸纳。
习近平指出,改革是发展的动力。进一步全面深化改革,要锚定完善和发展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这个总目标,紧扣推进中国式现代化,坚持目标导向和问题导向相结合,奔着问题去、盯着问题改,坚决破除妨碍推进中国式现代化的思想观念和体制机制弊端,着力破解深层次体制机制障碍和结构性矛盾,不断为中国式现代化注入强劲动力、提

供有力制度保障。
习近平强调,进一步全面深化改革,要抓住主要矛盾和矛盾的主要方面。要坚持和发展我国基本经济制度,构建高水平社会主义市场经济体制,健全宏观经济治理体系和推动高质量发展体制机制,完善支持全面创新、城乡融合发展等体制机制,进一步解放和发展社会生产力,增强社会活力,推动生产关系和生产力、上层建筑和经济基础更好相适应。推进经济体制改革要从现实需要出发,从最紧迫的事情抓起,在解决实际问题中深化理论创新、推进制度创新。其他领域改革也要聚焦全局性、战略性问题谋划改革举措,实现纲举目张。
习近平指出,人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标,抓改革、促发展,归根到底就是为了让人民过上更好的日子。要从人民的整体利益、根本利益、长远利益出发谋划和推进改革,走好新时代党的群众路线,注重从就业、增收、入学、就医、住房、办事、托幼养老以及生命财产安全等老百姓急难愁盼中找准改革的发力点和突破口,多推出一些民生所急、民心所向的改革举措,多办一些惠民生、暖民心、顺民意的实

党纪学习教育

欲知平直,则必准绳;欲知方圆,则必规矩。
党纪学习教育开展以来,全市各地各单位把开展党纪学习教育作为重要政治任务,精心组织实施、丰富学习形式,通过聚焦重点学、分层分类学、结合实际学,引导广大党员干部把纪律规矩刻在心间、践之于行,推动党纪学习教育持续走深走实。

学习向“深”,入脑入心融入日常

目标清则方向明,方向明则步履坚。开展党纪学习教育,学是前提和基础。5月16日上午,市委常委、市纪委书记、市监委主任李学军主持市纪委监委理论学习中心组集体学习会议。会上,市常委依次逐条逐句学《中国共产党纪律处分条例》,并紧扣党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律依次开展研讨交流,示范带动全市各级党组织把党纪学习教育引向深入。
个人自学、专题辅导、分组交流、集中研讨……党纪学习教育开展以来,市常委会以上率下、带头示范,先学一步、深学一层,以“关键少数”带动“绝大多数”,全市110个县处级以上领导班子均已举办读书班,开展集体学习或集中研讨交流。
各地各部门准确把握目标要求,细化开展党纪学习教育,精心组织形式多样的学习实践活动。
市纪委监委用好“清风咸宁”微信公众号,开设“以案说纪”专栏,以图文解读、案例解说等形式普及纪法知识,把党纪教育和党性教育、廉洁教育贯通起来。
市委直属机关工委将党纪学习教育纳入年度机关党建重点任务,督促指导市直机关党员通过“三会一课”、支部主题党日等组织开展《条例》学习,深学细悟、明规知戒。
“这次党纪学习教育,重点是学习贯彻《条例》。”各地各单位聚焦学习重点,引导党员干部原原本本、逐字逐句学,推动“条例学习有厚度、研讨交流有深度、思想碰撞有广度、精神洗礼有温度”。
咸宁高新区通过建立“理论中心组学习、支部主题党日、部门学习会、网络包保指导”、“一网一微”专栏宣传”等共学体系,细化推进《条例》学习。
赤壁市通过“赤壁政通”智慧政务平台,以“一日一课”形式向党员干部“点对点”推送党纪微讲座。
崇阳县84个乡镇科级以上单位制定学习方案,结合开展“习近平总书记给你印象最深刻的一句话”学讲活动,引导党员干部在学纪知纪上入脑入心、在明纪守纪上笃信笃行。

落实向“细”,分层分类精准施策

心中的标尺清晰,行动才能得到校准。
我市把纪律学习作为必修课、常修课,通过区分不同层级、不同领域,市级层面制定了“1+3”系列文件,分层分类细化工作任务。
老党员如何学?无职党员如何学?流动党员又如何学?各地推动党纪学习教育走深走实,保证党员的政治学习“不缺课”,理论知识“不漏学”,思想意识“不掉队”。
“坚持‘离岗不离党、退休不褪色’,继续为咸宁卫建事业献智出力、增光添彩。”市卫建委结合开展红色文旅爱国教育拓展活动,组织老同志认真学习《条例》,引导老同志做遵规守纪的标杆。
咸安区浮山街道打造“线上+线下”流动党员双线教育模式,线上开设专栏,结合新修订《条例》,每月向流动党员、退休党员、三新领域党员推送相关学习内容,线下利用劲风楼宇、海德商圈等“红色驿站”,选派联络员(党员)上门送书送课。
截至目前,市县两级组建纪律教育宣讲团,深入基层宣讲130余场次、受众1.15万余名党员干部,着力推动党纪学习教育不留空白。
抓好重点领域、关键岗位学习,推动党纪学习教育真抓实干、学出成效。
(下转第六版)

把纪律规矩刻在心间 践之于行

——咸宁市扎实开展党纪学习教育综述

本报记者 朱哲 通讯员 杨天慧 吉妍 黄思遥

大洲湖学校加紧建设

记者 夏正锋 通讯员 詹承茂 摄
目前,主体工程已完工,正在进行室外附属工程及绿化,计划今年9月开学。
该学校是一所高起点、高标准的现代化全日制公办学校,总建筑面积10万余平方米,咸宁市大洲湖学校项目现场,工人们正在进行收尾工作。



通山:全力建设中部领先国家新型能源之都

本报记者 宋文虎 特约记者 李江湖 吴涛

5月21日,通山县大畈镇中广核通山大畈光伏电站基地,一块块深蓝色光伏发电板铺满空地,在阳光照射下熠熠生辉。
中广核大畈光伏电站总装机规模150MW,理论年发电量1.5亿度,是华中地区最大的单体光伏发电站,也是通山实现“建设中部领先国家新型能源之都”目标的重要支撑之一。
近年来,通山县锚定建设中部领先国家新型能源之都的奋斗目标,稳步推进清洁能源产业发展,清洁能源投资、装机容量实现较快增长,形成了风光水储核五位一体的清洁能源矩阵。
建设中部领先国家新型能源之都,通山有何优势?
就外部条件而言,国家鼓励节能、绿色、健康高质量发展,根据相关规划,到2030年非化石能源的消费占比要达到25%,到2060年要达到80%,清洁能源产业发展空间非常广阔。同时得益于科技的进步,近年来清洁能源生产

成本大幅下降,竞争优势明显。
就内部条件来说,通山地理条件良好,适合发展光伏、水、核能和抽蓄储能等清洁能源。据目前探明的情况,可开发利用的风光水能资源总规模约335万千瓦,抽水蓄能电藏量约140万千瓦。
优势虽然明显,但也面临着不少困难和问题。
电网建设与清洁能源基地建设不够匹配。当前通山能满足清洁能源输送和消纳的需求,但随着新能源装机逐年快速增长,电网建设升级进度明显落后于新能源项目建设进度。
储能调峰与清洁能源发展需求不够同步。风电、光伏是随机性、间歇性能源,但通山没有大型储能设施和一级调峰电源,储能调峰基本还是空白。
产业链条与清洁能源基地建设要求不够相称。通山清洁能源产业以电源转化为主,缺少以光伏和风机组件、电池等为主的上游制造业,产业链条较短,

产业体系尚不健全。
面对困难、挑战困难、战胜困难,才能不断朝着美好未来阔步前行。通山将立足能源资源禀赋和产业基础,聚焦不足与问题,不断补齐短板弱项,奋力推动清洁能源产业高质量发展。
加强发展统筹规划。紧紧围绕全市打造千万千瓦级清洁能源大基地发展目标,结合通山实际做好中长期发展规划,高质量推进光伏、水电等清洁能源发展,持续壮大规模,形成集群发展效益。同时加强清洁能源电力并网精准调峰,建立新能源并网与调度集控中心,构建有利于清洁能源消纳的新型电力体系,实现清洁能源产业健康高质量发展。
加速电站电网升级。积极主动适应清洁能源发展新形势、新要求,从电源侧、电网侧、用户侧多方入手,积极推动储能多元化应用,加快各类储能电站建设,提高风光电储和电网运行的协调性以及电网运行的安全稳定运行。同时

加快推进通山阎王镇220千伏变电站输电变电工程等项目申报和建设,实现电网扩容增量、提档升级。
加长能源产业链条。结合自身产业基础好、自然条件等优势,围绕清洁能源产业链精准招商,主动开拓光伏发电等关键零部件本地配套新路径,培育形成一批“专精特新”型配套企业和上下游产品细分企业,不断加长清洁能源产业链条,形成完备的新能源产业体系,提高产业发展“含绿量”“含金量”。
“十四五”是碳达峰的关键期、窗口期,也是我市加快清洁能源产业发展的机遇期、提速期。通山将抢抓发展机遇,深耕清洁能源产业蓝海,不断推动清洁能源产业高质量发展,为我市打造千万千瓦级清洁能源大基地、武汉都市圈自然生态公园城市贡献力量。

咸九高速湖北段 三标段即将全线贯通

本报讯 记者焦姣、通讯员王贤波报道:日前,记者了解到,咸九高速湖北段三标段内的九宫山2号隧道即将竣工,本月底,三标段内所有桥梁全部完工,届时咸九高速湖北段三标段将全线贯通。
据了解,咸九高速三标段由中铁十五局集团有限公司承建,线路总长15.9公里,其中包含桥梁约2.9公里,隧道6.5公里,路基6.5公里,涵洞31道。截至目前,除了九宫山2号隧道和十八潭大桥,其余工程均已完工。预计在5月底,十八潭大桥便可完成左幅合龙,届时全部桥

梁完工。九宫山1号、2号隧道位于九宫山脚下,目前1号隧道已经贯通,2号隧道还有五百多米便可通至省界位置。
咸九高速公路湖北段起于通山县南林桥镇,经杨林乡、厦铺镇、阎王镇,止于九宫山2号隧道(鄂赣省界),与通山至咸宁高速公路江西段相接。该项目采用双向四车道高速公路标准,设计速度100公里/小时,路基宽度26米,全线长约65公里,其中湖北段长约47公里,总投资78亿元。项目建成后,咸宁通山到九江武宁的通行时间将从3个多小时缩短到1小时左右。

