



习近平在中共中央政治局第十二次集体学习时强调 大力推动我国新能源高质量发展

中共中央政治局2月29日下午就新能源技术与我国的能源安全进行第十二次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,能源安全事关经济社会发展全局。积极发展清洁能源,推动经济社会绿色低碳转型,已经成为国际社会应对全球气候变化的普遍共识。我们要顺势而为、乘势而上,以更大力度推动我国新能源高质量发展,为中国式现代化建设提供安全可靠的能源保障,为共建清洁美丽的世界作出更大贡献。

中国工程院院士、新能源电力系统全国重点实验室主任刘吉臻教授就这个问题进行讲解,提出工作建议。中共中央政治局的同志认真听取讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,党的十八大以来,我国新型能源体系加快构建,能源保障基础不断夯实,为经济社会发展提供了有力支撑。同时也要看到,我国能源发展仍面临需求压力巨大、供给制约较多、绿色低碳转型任务艰巨等一系列挑战。应对这些挑战,出路就是大力发展新能源。

习近平强调,我国风电、光伏等资源丰富,发展新能源潜力巨大。经过持续攻关和积累,我国多项新能源技术和装备制造水平已全球领先,建成了世界上最大的清洁电力供应体系,新能源汽车、锂电池和光伏产品还在国际市场上形成了强大的竞争力,新能源发展已经具备了良好基础,我国

成为世界能源发展转型和应对气候变化的重要推动者。

习近平指出,要统筹好新能源发展和国家能源安全,坚持规划先行、加强顶层设计、搞好统筹兼顾,注意处理好新能源与传统能源、全局与局部、政府与市场、能源开发和节约利用等关系,推动新能源高质量发展。

习近平强调,要瞄准世界能源科技前沿,聚焦能源关键领域和重大需求,合理选择技术路线,发挥新型举国体制优势,加强关键核心技术联合攻关,强化科研成果转化运用,把能源技术及其关联产业培育成带动我国产业升级的新增长点,促进新质生产力发展。

习近平指出,要适应能源转型需要,进一步建设好新能源基础设施网络,推进电网基础设施智能化改造和智能微电网建设,提高电网对清洁能源的接纳、配置和调控能力。加快构建充电基础设施网络体系,支撑新能源汽车快速发展。

习近平强调,要深化新能源科技创新国际合作。有序推进新能源产业链合作,构建能源绿色低碳转型共赢新模式。深度参与国际能源治理变革,推动建立公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系。

习近平最后强调,实现科技自立自强,既要把握当今科技发展的大方向,又要坚持以我为主,突出问题导向和需求导向,提升科技创新投入效能。
据新华社

市政府召开第65次常务会议指出 不断提升生活垃圾全过程系统治理水平

本报讯(YMG全媒体记者 慕湖 通讯员 郑义)3月1日上午,市委副书记、市长郑德雁主持召开市十八届人民政府第65次常务会议,研究经济社会发展工作。

会议研究了烟台市生活垃圾分类三年提升行动指导意见。指出,实施生活垃圾分类是推进绿色低碳高质量发展示范城市建设的具体举措。要按照“一年提升、两年巩固、三年长效”的总体目标,抓紧抓实源头减量、前端投放、中端收运、末端处理等重点环节,常态化开展垃圾分类宣传和志愿服务,坚决防止先分后混、混装混运,不断提升生活垃圾全过程系统治理水平,加快形成绿色生产方式和生活方式。

会议研究了关于加快国家市级水网先导区和山东省市级现代水网示范区建设的

意见。强调,要坚持节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力的治水思路,深入实施“水网+”行动,构筑水民生服务网、水安全保障网、水生态保护网,建设滨河交通示范带、水美乡村示范带、文旅融合示范带、绿色发展示范带,推动形成“三网四带”总体格局,创建“水安、水美、水智、水富、水活”的水网先导区、示范区,全面提升现代水网综合效益。

会议研究了关于进一步提升政务服务效能助推全市高质量发展的实施意见。强调,要坚持系统思维、统筹推进,推动“高效办成一件事”落地落实,扎实推进一门集中、一网通办、一次办好、一体融合、一线应答“五个一”改革,实现一批高频、面广、问题多的“一件事”高效办理,推动政务服务

由“能办”向“好办”“易办”转变,提升政务服务标准化、规范化、便利化、数字化水平。

会议对当前工作进行了安排部署。强调,要抓紧抓实经济运行调度,用好促进经济高质量发展“1+12”一揽子政策措施任务,建立政策落实保障机制,确保实现首季“开门红”。要有序组织春季各项生产经营活动,认真开展春耕备播,加强工业运行监测,持续挖掘消费潜力。要持之以恒抓项目上项目,树牢“大抓项目”的鲜明导向,组织筹备全市高水平开放暨高质量招商引资专题会议,迅速掀起新一轮项目建设热潮,形成更多实物工作量。要持续加强安全生产工作,全力防范化解各类风险,营造安全稳定的社会环境,迎接全国两会胜利召开。

会议还研究了其他事项。

3月12日植树节 全市提供14处植树点

本报讯(YMG全媒体记者 杨健 通讯员 张宁)记者昨日从烟台市自然资源和规划局获悉,今年是我国开展全民义务植树运动43周年,3月12日是我国第46个植树节。为方便广大市民参加全民义务植树活动,全市提供了14处植树活动点及联系人、联系方式,市民朋友可咨询后就近参加全民义务植树活动。

市绿委办联系人:吕少杰,联系电话:6719013;孙中元,联系电话:6719135。

区市	活动地点 联系方式
芝罘区	南山公园 13583521155
福山区	清洋街道奇泉路 13553107290
莱山区	华庭小区北侧海防林 13465547016
牟平区	酒厂街 18596134311
黄渤海新区	潮水镇和谐家园东 400米 15192383136
高新区	辛安河公园 17660883925
蓬莱区	黄海绿洲公园 13853562237
龙口市	人民公园 13054559899
莱阳市	吕格庄镇大野头村 荆山 15053813092
莱州市	金仓街道仓西村 15589556786
招远市	阜山九曲村 18596196826
栖霞市	官道阎家庄西山 15063898287
海阳市	新元广场 19819269992
长岛 综合试验区	南长山街道黑石嘴村 东山 18605450881

潍烟高铁站房即将静态验收

目前正在正在进行设备调试

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 郑超 摄影报道)昨天上午,记者来到潍烟高铁烟台西站,站房已经矗立在眼前,施工人员正在进行设备调试。潍烟高铁全线站房已经复工,目前各站正在进行设备调试和收尾工作,迎接即将到来的静态验收。

昨天上午,记者走进站房,大厅内宽敞明亮,出站口、进站口、售票厅、候车厅等功能已经完成布局,一个现代化的高铁站房基本成型。

“通风、空调、消防等设备已经安装完成,正在进行调试。”中建八局潍烟高铁站房项目负责人介绍,烟台西站建筑面积13871㎡,站场规模2台4线,车站采用现代设计手法,突出时代特征,以“居山傍水”之站为设计理念,打造绿色枢纽,体现现代化滨海新城开放包容的城市性格和地域特征。

随后,记者来到福山站,这是潍烟高铁全线最后一个封顶的站房,目前已经进入了收尾阶段。福山站位于福山区东厅街道儒林沟村,站房规模10000㎡。新建站场



设2台4线,站场宽8m、长450m。

潍烟高铁全线共设有灰埠站、莱州、招远、烟台西、福山5座新建车站和龙口、蓬莱2座改建车站。潍烟高铁年内将实现建

成通车,届时将与莱荣高铁、青荣城际铁路共同构成“两横一纵”高速铁路布局,全市将实现县县通高铁,充分融入全省高速铁路网。