

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 踔厉奋发的五年

黄河战略的山东担当

(上接第一版) 立足防大汛抗大灾,守护黄河安澜

初夏时节,东平湖碧波微荡。湖的另一侧,金山坝上机械轰鸣,人声鼎沸,一辆辆工程车,一排排工人,分工有序,土料摊铺碾压,撒布水泥、拌和、压实,铺盖毛毡、洒水养护,一道道工序有条不紊,一片热火朝天的施工景象。

“抢也要抢出来,一定在7天内完成水泥土施工任务。”5月4日,金山坝迎汛除险工程路基本项目负责人孟庆宽说。

这段时间,东明县焦园乡辛庄村党支部书记李占胜每天都要和村干部到黄河岸边巡河。“田间灌溉要从黄河里提灌浇地,再就是要沿堤巡查,看看有没有冲坏的地方并及时处置。”回忆去年秋汛场景,李占胜记忆犹新。

“黄河宁,天下平”。山东聚焦“根治水患、防治干旱”,完成黄河下游及东平湖蓄滞洪区防洪工程建设,全面建成黄河河道标准化堤防。

5月底,我省滩区迁建工程建设全面完成,10月底外迁社区全部完成搬迁,圆了60多万滩区群众的“安居梦”。山东大学教授、黄河国家战略研究院副院长余东华认为,山东协同施策解决黄河滩区迁建难题,彻底改变了群众居住条件,大幅提升了滩区生态,有力地推动了产业发展,幸福黄河建设取得阶段性成效。

打好黄河安澜的担当,山东聚焦发展重点,明确主攻方向,统筹抓好各项任务落实。水资源短缺是黄河流域最大的矛盾,山东坚持“四水四定”,制定涵盖174个行业类别的1045个用水定额,黄河干流山东段全部实现取水闸量监测计量,完成沿黄9市65处引黄灌区农业节水工程建设,万元GDP用水量较2019年下降4.44%。

项目牵引,答好高质量发展必答题

近日,黄河北岸的济南新旧动能转换起步区传来喜讯——黄河流域氢能产业基地中试生产线项目落地济南国际标准化招商产业园起步区片区。这一氢能产业基地总投资100亿元,一期投资40亿元,将打造全国最大的氢能综合利用示范区。

去年4月,国务院批复同意济南新旧动能转换起步区建设实施方案。作为山东贯彻落实黄河流域生态保护和高质量发展战略,深入推进新旧动能转换的重大载体支撑,起步区瞄准新一代信息技术、高端装备制造、新能源新材料等战略性新兴产业招商引资项目,不断汇聚优质高端项目,黄河大道、黄河体育中心、黄河会展中心等一批重点基础设施正在建设,区域承载力正不断增强。

中国社会科学院生态文明研究所研究员、中共山东省委党校(山东行政学院)黄河研究院院长黄承梁认为,起步区建设加速济南由“大明湖时代”迈向“黄河时代”,将为山东半岛城市群更好发挥黄河流域龙头作用提供支撑。

放眼齐鲁大地,济南国际医学科学中心、滨州渤海科创城、菏泽现代医药港、东营高端石化基地等一批特色化、有竞争力的产业集群加快形成,沿黄现代产业大道初具规模。

打造沿黄高质量发展标杆,山东坚定不移推进新旧动能转换,坚持“四个区分”、执行“五个减量替代”,严控“两高”项目盲目上马,加快推动钢铁、石化、铝业等七大高耗能行业绿色低碳转型,2021年“四新”经济投资占比达到51.2%,沿黄9市高新技术工业企业数量达6133家。

黄河流域生态保护与高质量发展离不开协同合作。山东主动与其他沿黄8省(区)会商确定了7个领域的跨省合作事项,院电入鲁等重点事项取得积极进展,黄河科创联盟、黄河流域产教联盟等合作平台开始发挥作用。牵头建立黄河流域海关国际一体化协同机制,创新“陆海联动、海铁直运”内陆港口物流监管模式,布局建设内陆港24个,黄河流域出口货物境内段综合运输成本下降20%。

春山在望,未来可期。齐鲁儿女正以勇于创新的热情和决心、脚踏实地的坚持和努力、开拓进取的担当和作为,绘就壮美黄河画卷的山东篇章。



昂起龙头走在前

万里黄河从山东入海。在推动黄河流域生态保护和高质量发展上走在前,是习近平总书记殷殷嘱托,是山东必须担负的重大政治责任。

实施黄河国家战略,生态保护是“先手棋”。近年来,我们深入贯彻落实习近平总书记重要指示要求,牢记“国之大事”,坚持生态优先、系统治理,推动黄河生态保护取得一系列显著成绩。黄河干流山东段国控断面水质全部达到地表水二类水体标准;沿黄9市共建成生态文明建设示范区达到15个、“绿水青山就是金山银山”实践创新基地达到16个;黄河三角洲累计修复湿地近30万亩,野生鸟类增加到371种……放眼黄河两岸,生态环境质量持续改善,水安全保障能力稳步提升,生物多样性更加丰富,奔流的母亲河因生态保护而愈加壮美开阔。

实施黄河国家战略,高质量发展是“必答题”。这几年,山东始终坚持腾笼换鸟、凤凰涅槃思路,坚决淘汰落后产能,改造提升传统动能,培育壮大新动能,突出发展生态环保经济,推动黄河流域高质量发展一步步走深走实。今天的山东,高能级平台叠加聚集,“十强”产业全面发力,重大项目建设加快推进;能耗排放稳步压减,“四新”经济蓬勃生长,经济结构持续优化。聚焦高质量发展,做好动能转换文章,我们就能发挥优势、做强优势,在落实黄河国家战略中取得更大成效。

走在前,就是要事争一流、唯旗是夺。当前,我省推动黄河流域生态保护和高质量发展进入纵深实施的关键阶段。走在前,我们必须更加自觉地把山东发展放在全国大局中来思考和推进,坚定不移走生态优先、绿色发展的现代化道路,在落实黄河国家战略中“打头阵”“当先锋”,为黄河流域生态保护和高质量发展贡献更多山东力量。

民革山东省第十四次代表大会闭幕

□记者 齐静 通讯员 王东阳 徐珂 报道 本报济南5月10日讯 今天,民革山东省第十四次代表大会圆满闭幕。

中共山东省委常委、统战部副部长徐海荣代表中共山东省委向民革山东省新一届委员会表示祝贺,希望民革省委新一届领导班子进一步增强政治意识和担当精神,深化政治交接,加强自身建设,积极履职尽责,带领民革全省各级组织和广大党员,为新时代社会主义现代化强省建设和促进祖国和平统一贡献力量。

大会号召,民革全省各级组织和广大党员要在民革中央和中共山东省委的领导下,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的中共中央周围,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,继承和发扬孙中山爱国、革命、不断进步精神,矢志不渝跟党走、携手奋进新时代,为推动全省经济社会高质量发展作出新的贡献,以更加饱满的精神状态和更加优异的成绩迎接中国共产党第二十次全国代表大会和民革第十四次全国代表大会胜利召开。

《信访工作条例》宣传月启动

□记者 齐静 报道 本报济南5月10日讯 今天上午,《信访工作条例》(以下简称《条例》)宣传月启动仪式暨全省集中宣传日活动举行。

信访工作是党的群众工作的重要组成部分,是了解社情民意的重要窗口。今年5月1日起实施的《条例》,是全面规范信访工作的第一部党内法规,是在新的历史起点上推动实现信访工作高质量发展的纲领性文件。此次《条例》宣传月活动主题定为“贯彻信访工作新《条例》 坚持人民信访为人民”,将聚焦系统内抓学习培训、社会面抓宣传引导、互联网抓氛围营造等3个方面,做好对《条例》的学习宣传贯彻工作。

系统内学习培训方面,将召开全省信访系统《条例》宣讲报告会,以视频方式开到县级,深入解读《条例》;采取举办专题研讨班、业务培训班、线上座谈会等方式,对各级各部门分管信访工作的领导干部和信访干部进行全员培训。社会面宣传引导方面,将采取广场普法、现场咨询、送法上门、送法下乡、流动宣传车等灵活多样的方式,广泛宣传《条例》,使群众了解信访的基本程序,知晓应该遵循的行为规范。在互联网氛围营造方面,将开展网络正能量作品创作大赛,征集展示《条例》宣传的微电影、微视频、微动漫等作品。

启动仪式结束后,我省各市、县(市、区)因地制宜,通过悬挂横幅、制作展板、发放宣传资料、设立咨询台、现场解答等方式,在当地开展了《条例》集中宣传活动,掀起了全省学习宣传贯彻《条例》的热潮。

我省龚钰犇入选2021年“最美基层高校毕业生”

□记者 齐静 报道 本报济南讯 近日,中央宣传部、人力资源和社会保障部联合发布2021年“最美基层高校毕业生”先进事迹,烟台高新区大舜公益发展中心理事长龚钰犇入选,是我省唯一一名获此殊荣的“最美基层高校毕业生”。

龚钰犇用笑容面对人生风雨,勇敢追梦,一路前行。2012年,不满18岁的龚钰犇,在车祸发生的瞬间推开同学,导致自己右腿高位截肢,左脚仅剩3根完整脚趾。发生车祸后,龚钰犇心理受到严重打击,爱心组织和爱心人士伸出援手,给了他重新站起来的勇气与信心。2013年6月,仍在接受治疗的龚钰犇选择参加高考并被山东工商学院录取。

“你有没有想过大学毕业之后干什么?如果愿意的话,我可以找人教你做电商,你靠自己的本事养活自己……”读书期间,山东工商学院创业学院老师的一番话,让龚钰犇找到了一新的奋斗方向。为了不给自己和社会添负担,龚钰犇手拄双拐突破一个又一个身体极限,克服种种困难,通过创业自食其力。经过几年拼搏,他先后创立了大舜网络科技有限公司和“大舜心选”电商平台,通过在农民和消费者间搭建直通桥梁,遴选特色安全农产品进行网销。

2019年,龚钰犇的事业逐渐步入正轨,一次偶然的经历再次改变他的人生方向——在医院,一个高高壮壮的男孩抢走了龚钰犇的拐杖,在男孩父亲的解释下,龚钰犇第一次知道了自闭症,而帮助这些孩子的想法也在他心里悄悄生根发芽。同年11月,龚钰犇组建了烟台自愈力生物科技有限公司,以公益创业的方式,开展6岁以下自闭症儿童康复服务。从那时至今,龚钰犇带领的团队已无偿帮助了12个孩子,累计投入50余万元。

“创业是柴米油盐,是生活。公益对我来说是诗和远方,是理想,也是我应该承担的社会责任。”龚钰犇说,自己能重新站起来,离不开社会的帮助,现在也要把这份爱传递下去,传递给更多人。

山东海洋集团进军国际LNG运输船市场



□记者 吴荣欣 通讯员 朱泰真 报道 本报济南5月10日讯 今天,山东海洋集团首艘13.7万立方米LNG运输船“Shandong Juniper”轮(山东君博轮)在特立尼达和多巴哥的西班牙港顺利接船,并随即交付壳牌集团执行为期6年的期租租约,为其提供全球LNG运输服务。

“Shandong Juniper”轮由日本三菱重工设计建造,船长290米,型宽46米,型深25.5米,配备MOSS球形独立货舱围护系统。目前,山东海洋集团运营管理1艘液化LNG运输船,1艘LNG加注船,3艘超大型乙烷运输船,5艘液化乙烯船和10艘超大型液化石油气船,成为国内第一家同时拥有甲烷、乙烷、丙烷、丁烷气体运输服务能力的省属企业。

我省推动新型建筑工业化全产业链发展

到2025年,新开工装配式建筑占城镇新建建筑比例达到40%以上

权威发布

□记者 方全 报道 本报济南5月10日讯 购置智能建造等重大技术装备按规定享受所得税优惠,新型建筑工业化产业纳入“好品山东”品牌体系遴选……近日,省住房城乡建设厅等6部门联合印发《关于推动新型建筑工业化全产业链发展的意见》。《意见》提出,到2030年我省将打造形成省、胶东、鲁南3个千亿级新型建筑工业化产业集群。今天,省政府新闻办召开新闻发布会,对《意见》进行深入解读。

“推进以装配式建筑为代表的新型建筑工业化全产业链发展,是全面贯彻新发展理念、落实‘碳达峰碳中和’战略部署、打响‘好品山东’品牌的重要举措。”省住房城乡建设厅副厅长王润晓介绍,“十三五”以来,我省持续推进装配式建筑深入发展,累

计开工建设装配式建筑1.76亿平方米,投产各类装配式建筑部品部件生产企业232家,为推动新型建筑工业化全产业链发展打下良好基础。但仍存在扶持措施不够、产业链“碎片化”、企业多而不强、标准化程度不高、科技创新不足、人才队伍匮乏等问题。

“《意见》结合我省实际,提出工业化、智能化、绿色化建设发展的推进路径。”王润晓表示,聚力发展工业化建造,《意见》明确,城镇新建民用建筑全面推广“预制内隔墙板、楼梯板、楼、板”,政府投资或国有资金投资建筑工程应按规定采用装配式建筑,其他项目装配式建筑占比不低于30%,并逐步提高比例要求;到2025年,全省新开工装配式建筑占城镇新建建筑比例达到40%以上,其中济南、青岛、烟台3市达到50%。

“针对目前存在的产业链上中下游企业衔接不够,供需脱节等问题,《意见》提出了针对性措施。”王润晓介绍,我省将编制实施新型建筑工业化全产业链发展规划,

推动产业集聚化发展,到2025年培育形成10个以上各具特色的产业集聚区,到2030年打造形成省、胶东、鲁南3个千亿级新型建筑工业化产业集群。

新型产业的发展,离不开政策的扶持。《意见》借鉴先进省市经验,提出涵盖规划

所有建筑工地严格实施“封闭式”管理

□记者 方全 报道 本报济南5月10日讯 记者从省政府新闻办今天召开的新闻发布会上获悉,当前我省所有建筑工地严格实施“封闭式”管理,稳妥推进房屋建筑和市政工程项目复工,全省在建房屋市政项目已开工11058个,复工率达到91.59%,其中东营市、济宁市、聊城市、菏泽市项目全面实现复工复产。

我省坚持精准防控和兜底防控相结合,认真抓好建筑工地等重点领域疫情防控,落实建筑工地实名制,新进入施工现场的从业人员必须持48小时内核酸检测阴性证明。材料进场应设置专用过渡区域,完成防疫消杀后方可进入施工现场,送货司机、卸货人员等其他外来人员必须持48小时内核酸检测阴性证明。同时,印发《关于调整工程建设疫情防控相关费用的通知》等文件,将疫情防控列入工程造价,力争将疫情对建筑业影响降到最低。

山东率先出台“两高”建设项目碳排放减量替代办法

确保“两高”项目碳排放总量只减不增

□记者 陈晓晓 报道 本报济南讯 近日,山东省生态环境厅、省发展改革委联合印发《山东省高耗能高排放建设项目碳排放减量替代办法(试行)》,从“两高”行业源头控制入手,把新上项目的碳排放关。根据《办法》,我省16个“两高”行业的上游初加工、高耗能高排放环节新建投资项目纳入管理范围,拟建项目新增碳排放量需由其他途径落实替代源。替代源的碳排放量按行业确定1.2或1.5的替代比例,确保我省“两高”项目碳排放总量只减不增。据悉,我省是全国第一个出台“两高”行业碳排放减量替代办法的省份。

山东是二氧化碳排放大省,“两高”行业企业数量多,是二氧化碳排放的主要来源。抓住了“两高”项目,就是抓住了碳排放的“牛鼻子”。《办法》适用于

《山东省人民政府办公厅关于坚决遏制“两高”项目盲目发展促进能源资源高质量配置利用有关事项的通知》明确的“两高”行业,主要包括炼化、焦化、煤制液体燃料等16个行业上游初加工、高耗能高排放环节新建投资项目。“两高”行业范围根据相关要求动态调整。”省生态环境厅应对气候变化处处长吴泓洋介绍。

根据《办法》,拟建项目新增碳排放量需由其他途径落实替代源。替代源主要包括企业关停、转产减少的碳排放量;淘汰落后产能、压减过剩产能减少的碳排放量;拟建项目建设单位通过可再生能源、清洁电力替代化石能源减少的碳排放量;通过其他途径减少的碳排放量等四大类。同时,替代源须满足原则上为“两高”行业规模以上企业2021年1月1日后形成的碳排放削减量,替代源在公示公告的“两

高”行业清单且数据可监测、可统计、可复核、可验证的,可不限于规上企业;在山东省行政区域内形成的碳排放削减量。

核算替代量时,替代量为建设项目碳排放量乘以行业系数。不同的行业碳排放系数不同,其中,水泥、炼化、有色(电解铝)、煤电(不含背压型热电联产)项目行业系数为1.5;焦化、煤制液体燃料、基础化学原料、化肥、轮胎、石灰、沥青防水材料、平板玻璃、陶瓷、钢铁、铁合金、有色(不含电解铝)、铸造、背压型热电联产项目行业系数为1.2。“这样的计算方式确保我省‘两高’项目碳排放总量只减不增,进一步加快倒逼我省产业结构调整和能源结构转型升级,推动我省生态环境高水平保护和经济社会高质量发展。”吴泓洋说。

根据《办法》,我省把碳排放减量替