



值此青绿·浙江推进乡村振兴一线观察(上)

在“绿水青山”间

YMG全媒体记者 慕潮 摄影报道

编者按

二十年前,浙江启动“千村示范、万村整治”工程,推动万千乡村的美丽蝶变。二十年后再回眸,“千万工程”不仅改变了浙江村庄的风貌,重塑了当地农民的命运,更探索出一条乡村可持续发展的科学路径,打造出一份中国式现代化的乡村样本。

他山之石,可以攻玉。7月3日-7日,市委副书记、政法委书记牟树青带队赴浙江省杭州市、嘉兴市、湖州市,走进各具特色的美丽乡村,看乡村巨变、听历史回响、探时代脉动,认真考察学习浙江推进乡村振兴的好经验、好做法。

今起,本报推出“值此青绿·浙江推进乡村振兴一线观察”系列报道,系统梳理浙江实施“千万工程”的思路路径、战术打法 and 经验成效,为烟台更好打造乡村振兴齐鲁样板烟台篇章提供借鉴。敬请关注。



余村村口的石碑。

国样板……

一以贯之,浙江逐步探索出一条贯彻新发展理念、促进城乡融合发展、全面推进乡村振兴的科学路径。

2018年9月“千万工程”荣获联合国环保最高奖项“地球卫士奖”,颁奖词认为:“这一极度成功的生态恢复项目表明,让环境保护与经济发展同行,将产生变革性力量”。

正值“千万工程”实施20周年,7月3日-7月7日,烟台市委副书记、政法委书记牟树青带队赴浙江杭州、嘉兴、湖州等地,走进各具特色的美丽乡村,看生态、聊产业、话治理,学习好经验、好做法,为烟台更好打造乡村振兴齐鲁样板烟台篇章提供借鉴。

破立

科学理论指引下的“美丽转身”

天目山北麓,有一座“顶流”乡村——安吉县余村,这里是“绿水青山就是金山银山”理念发源地。

在余村村口,矗立着一块写有“绿水青山就是金山银山”的石碑,往来游客纷纷驻足留影;不远处,全国首座零碳建筑

“余村印象”炫酷新潮,引来众多游客参观。

“这座建筑是由化工厂改建的,造型像一把钥匙,寓意‘绿水青山就是金山银山’的理念是一把金钥匙,破解了余村经济发展和生态保护之间的困惑。”安吉县天荒坪镇余村村党支部书记、村民委员会主任汪玉成说。

从化工厂,到“零碳建筑”,余村如何完成绿色生态的华丽转身?

原来,上世纪八九十年代,因为拥有优质的石灰岩资源,余村的“石头经济”风生水起,全村一半以上的村民围着石头转。可在这条致富路上走过一段时间之后,留给人们的尽是“灰色记忆”:山体破坏、流水浑浊、草木无光。村民的腰包鼓了,余村的环境却变糟了。

2003年,“千万工程”实施,以整治环境“脏乱差”为先手棋,浙江全域推进农村环境“三大革命”。借着东风,余村停掉矿山,关掉水泥厂,山青水清的余村又回归视野。但村集体收入一下从300多万元缩水到20万元,村民增收希望变得渺茫起来。

2005年8月15日,时任浙江省委书记的习近平到余村考察,在村会议室里听

取工作汇报,对村里关闭矿区、走绿色发展之路的做法给予了高度肯定,并首次提出了“绿水青山就是金山银山”的重要论述。这也为余村的发展“定了音”。

在科学理念的指引下,余村修复冷水洞水库,复绿矿山,完善基础设施,美化庭院,大刀阔斧整治村庄环境。如今的余村,竹海摇曳,绿水逶迤,已形成美丽宜居、田园观光、生态旅游和环村绿道“三区一环”的空间布局,有限的村域空间将生产、生活、生态有机融合,合理“包裹”,俨然已从曾经的“山是秃头光、水成酱油汤”变成了一幅美丽的山水画卷。

生态好了,“金山银山”就来了。2022年,仅4.86平方公里的余村,接待游客70万人次,村集体收入突破1300万元,“美丽生态”无疑成为余村的一张名片。

像余村这样实现“美丽转身”的乡村,在此次走访中俯拾皆是:莫干山脚下的五四村拆除15家生猪养殖场,清理违章建筑超2万平方米,实现了美丽生态、美丽经济、美丽生活“三美融合”;从砍树烧炭阵痛中走来的桐庐县芦茨村,封山育林后向“长期美”转变……“千万工程”的实施,让村生活污水治理覆盖率100%,农村生活垃圾基本实现“零增长”“零填埋”农村卫生厕所全面覆盖,森林覆盖率超过61%,浙江成为首个通过国家生态省验收的省份,农村人居环境测评持续位居全国第一。2022年,全省美丽乡村覆盖率率达到93%。

探索

在“留住”和“守住”间寻找最优解

留住了绿水青山,就守住了千番景。从环境入手,如何平衡好“留住”和“守住”,浙江始终紧盯“山水”,因地制宜、精准施策,一路探索,一路实践,寻找最优解。

7月,正迎来富春江开渔。因江鲜节“破圈”的富阳区东梓关,码头上渔船攒动,迎接丰收。而曾经,这里却因纸而富。作为“造纸之乡”的富阳,借江水“红利”,高峰时有400多家造纸厂,造纸业创造了富阳GDP的四分之一。随之而来的是污水横流,空气污浊,“富春山居图”被“压榨”成“穷山恶水”。

以治水为突破口,浙江2013年起全力推进“五水共治”工作,实施了“清三河”、剿灭劣Ⅴ类水、“五水共治”碧水行动等一系列重大决策部署。东梓关随即开展了小微水体治理样板创建,针对东梓关长塘原上浮萍垃圾漂浮、水体浑浊不清的情况,村内通过清淤提标治理、水底微动力供氧、水系联通富春江和建立水草鱼动态平衡等措施,使池塘面貌焕然一新。鱼翔浅底,小微水体也成为了村民们的“幸福池”。

(下转第六版)

我市在建工地实现“一张图”智慧监管 烟台经验拟全国推广

本报讯(YMG全媒体记者 杨健 通讯员 牟容洁)记者从市住建局获悉,目前,我市各类工程项目质量安全数据已通过智慧监管“一张图”集成,规模以上建设项目基本实现一星级智慧工地全覆盖。

走进烟台市智慧工地指挥中心,大屏上在建工地总面积、总造价、从业人员数量等核心数据一应俱全,监督检查次数、检查项目数量等同步更新。市质安站副站长马林介绍,通过建设智慧监管平台,监管重点由事后处理向事前预防、事中控制转变,监管方式由“人防”向“人防+物防+技防”转变,监管效能由重点监管向全流程、全时段、全覆盖监管转变。“平台实现了省市县三级监管平台相互兼容、互联互通,通过物联网硬件自动收集数据信息,对沉淀形成的大数据进行建模分析,形成隐患问题数据库,从项目、企业和监管部门三个维度实现隐患问题实时发现、即时整改。”

去年4月,山东省住建厅出台新规,在各费用规则的“措施项目费-单价措施费”中新增“智慧工地”内容,按照建设智慧工地的星级和建设项目的建筑面积进行计算取费,推动全省智慧工地普及建设。我市确定将智慧工地建设纳入建筑施工企业信用评价体系,按照建成智慧工地的不同星

级,对施工企业给予诚信体系加分奖励,通过政策激励,充分调动施工企业尤其是优秀施工企业的建设积极性。

为应对目前市政基础设施工程逐步增多、技术难度逐渐增大的情况,市住建局还主动探索市政基础设施项目的智慧监管路径。在烟台城市快速路建设过程中试点进行智慧工地建设,除采用常规的数据监测、视频监控外,针对长距离线性工程的特点,采用无人机倾斜摄影+实景建模、5G+物联网等技术,为项目管理人员和监管人员提供数字化、信息化支持。日常工作中,对所辖区市的智慧工地建设和质量安全监管工作开展线上线下相结合的常态化督导检查,在有力推动全市建筑工程质量安全管理向数字化、信息化转变的同时,对全市建筑工程质量安全水平 and 痛点有了总体性的把控。此外,市住建局利用烟台市智慧监管平台检测管理和混凝土管理模块,对全市范围内的材料检测机构 and 预拌混凝土企业进行督导检查,并印发督查通报,对发现的企业违法违规行为提交行政处罚,有效提升了行业监管的威慑力度。信息化监管经验得到住建部、省住建厅等上级部门高度重视和认可,并计划对烟台经验进行全国推广。

第十届全国山东商会联谊会暨海阳市产业招商推介会成功举办——

四海嘉宾齐聚海阳话发展 02版

今日最高气温 32℃

未来三天我市大部分地区有阵雨或雷雨

本报讯(YMG全媒体记者 秦菲 通讯员 谢彤)昨日下午,烟台市气象局发布“每日气象专报”:受副高边缘暖湿气流影响,预计23日夜间到25日白天,我市有分散性阵雨或雷雨,降水主要出现在烟台主城区及莱阳、海阳、栖霞等地;26日,我市大部地区有雷雨或阵雨。

具体预报如下:

23日夜间到24日白天:多云

间阴,局部有阵雨或雷雨;南风短时北风,海面5~6级,陆地3~4级;雷雨地区雷雨时阵风7~9级;沿海24~30℃,内陆23~32℃。

24日夜间到25日白天:多云,局部阴有阵雨或雷雨;南风,海面5~6级,陆地3~4级;24~34℃。

25日夜间到26日白天:多云转阴有雷雨或阵雨;南风,海面5~6级,陆地3~4级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级;25~33℃。

知了猴爬行的启示

雷湘子

前几天晚上,笔者在小区里独自散步。路灯下,忽然见到一只知了猴在地上爬行,遂驻足观看,没想到也从中得到了不少启示。

比如,要积极探索不止步。这只小小的知了猴,内心或许有个目标,无论前行也好,原地绕行也罢,一直不停地在行进,不顾疲倦,没有停顿。俗话说,不怕慢,就怕站。这启示我们,在前行路上,一定要初心如磐,意志坚定,笃行不怠,不达目的绝不罢休。

又如,要小心翼翼不马虎。这只小小的知了猴,机智聪明却不盲目大意。行进过程中,一旦遇到夹缝,或走到了石板边缘,便放慢速度,变得小心翼翼起来。前腿抬一抬、伸一伸、探一探,如果觉得不合适不对劲,就立刻缩回来,不随意乱闯,这样就不会突然坠入沟壑。俗话说,欲速则不达。这启示我



们,在前行路上,既要大胆开拓,又要稳妥把握,坚持稳中求进,趋利避害,确保行稳致远。

再如,要顽强拼搏不服输。这只小小的知了猴,好不容易爬进草丛,忽然一阵大风吹来,落了个后背贴地、六腿朝天。它不等待,不放弃,试着向几个方向蹬腿发力,直到先侧过身来,再全身翻过来,然后继续向深处前行。俗话说,千难万难,迎难而上就不难。这启示我们,在前行路上,矛盾普遍存在、无处不在,只有涵养迎难而上的担当品格,才能战胜各种风险挑战。

“万物静观皆自得,四时佳兴与人同。”小小知了猴,爬行寻常事,折射大道理。在前行路上,只要永葆坚定不移的志气、坚持到底的锐气、攻坚克难的勇气,就能一次次经风雨而见彩虹,不断开创事业发展新局面。

■责任编辑 凌云鹏 孙逸云/美术编辑 姜涛



绿动齐鲁 碳路未来

2023汽车物流全球会议在我市举行

烟台:打造绿色低碳样板城市

YMG全媒体记者 金海善

编者按

日前,“绿”动齐鲁“碳”路未来网络主题宣传活动在烟台启动,采访团一行先后走进烟台、青岛、潍坊、威海、淄博、济南等地,深入挖掘各个城市在绿色低碳领域的最新成果、最新经验和低碳路径,一幅韧性强、活力足、潜力大,新动能持续成长、引领作用愈加凸显的绿色低碳高质量发展画卷在齐鲁大地徐徐展开。

即日起,本报陆续推出相关报道,敬请关注。

7月6日,由中国物流与采购联合会、烟台市政府、山东省港口集团联合主办,中物联汽车物流分会、山东港口烟台港承办的2023汽车物流全球会议在烟台举行。

大会上,“山东港口烟台港商品车智慧绿色滚装示范港”成功揭牌,“山东港口烟台港商品车智慧绿色滚装示范港口建设”项目成果强势“亮相”。烟台港以创新驱动变革、以智慧赋能发展,研发商品车智慧滚装系统,实现商品车智能调度、智能理货、智能转运、智能堆存。这是山东港口在引领自动化码头建设方面的又一重要成果,必将成为引领全球智慧绿色滚装码头建设的新典范。

党中央、国务院赋予山东绿色低碳高质量发展先行区建设的战略使命,烟台作为山东新旧动能转换核心引领城市,正完整准确全面贯彻新发展理念,构建新型能源体系,打造绿色低碳样板城市,率先走出绿色低碳转型之路,努力建设全国、全

省绿色低碳高质量发展先行示范区。

构建新型能源体系,打造绿色低碳样板城市,确保如期实现2030年前碳达峰,烟台全力推动绿色低碳高质量发展走深走实。

从制度入手,烟台不仅组建了以市政府主要领导挂帅的低碳城市试点工作领导小组,编制印发低碳城市试点实施方案,系统化推进低碳城市建设,还组织专家对烟台市碳达峰时间、路径进行测算分析,制定清单式、系统化落实措施。截至目前,烟台已先后召开各类低碳会议30余次,出台碳达峰工作方案、“十四五”绿色低碳循环发展规划等政策文件40余份。

围绕碳达峰碳中和发展理念,近年来,烟台市打造了一批核能综合利用、低碱清洁供暖等典型示范应用场景,同时聚焦构建核、风、光、氢、储、LNG协同发展的新型能源体系,重点推动海阳核能供暖、中国海上风电国际母港等一批具有国际

影响力的示范工程。烟台因此成为山东唯一的智能低碳城市试点。

“发出了山东第一度核电,第一度海上风电,形成了山东第一的清洁能源装机容量,海阳建成全国首个零碳供暖城市,大大降低了城市碳排放量。”烟台市发展改革委相关负责人说。

数据显示,自2017-2022年,烟台地区生产总值年均增速5.8%,增幅全省第一;与此同时,烟台单位GDP二氧化碳碳排放量下降43%,降幅全省第一。一升一降,是过去5年烟台围绕国家双碳重大战略、聚焦重点领域、全面开展低碳城市试点工作交出的“单元检测”靓丽答卷。

制造业作为国家竞争力的重要体现,是立国之本、兴国之器、强国之基。从制造业入手,烟台推行新建“两高”项目能耗、碳排放、产能、煤炭、污染物五个减量或等量替代,全面淘汰35蒸吨/小时及以下燃煤锅炉。(下转第二版)