



习近平致信祝贺六五环境日国家主场活动强调 努力建设人与自然和谐共生的美丽中国

新华社沈阳6月5日电 2022年六五环境日国家主场活动5日在辽宁省沈阳市举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,向活动的举办表示热烈的祝贺。

习近平在贺信中指出,生态环境是人类生存和发展的根基,保持良好生态环境是各国人民的共同心愿。党的十八大以来,我们把生态文明建

设作为关系中华民族永续发展的根本大计,坚持绿水青山就是金山银山的理念,开展了一系列根本性、开创性、长远性的工作,美丽中国建设迈出重要步伐,推动我国生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。

习近平强调,在全面建设社会主义现代化国家新征程上,全党全国要保持加强生态文明建设的战略

定力,着力推动经济社会发展全面绿色转型,统筹污染治理、生态保护、应对气候变化,努力建设人与自然和谐共生的美丽中国,为共建清洁美丽世界作出更大贡献!希望全社会行动起来,做生态文明理念的积极传播者和模范践行者,身体力行、真抓实干,为子孙后代留下天蓝、地绿、水清的美丽家园。(下转第二版)

四部系统记述习近平同志 地方工作经历图书出版发行

新华社北京6月5日电 由中央宣传部统筹指导,河北、福建、浙江、上海四省(市)党委宣传部组织编写的《让群众过上好日子——习近平正定足迹》《闽山闽水物华新——习近平福建足迹》《干在实处 勇立潮头——习近平浙江足迹》《当好改革开放的排头兵——习近平上海足迹》四部系统记述习近平同志地方工作经历图书,近日由人民出版社分别会同河北、福建、浙江、上海人民出版社出版发行。

1982年3月至1985年5月,习近平同志先后担任河北正定县委副书记、县委书记。《让群众过上好日子——习近平正定足迹》一书从心系民生、实干实绩、改革创新、扩大开放、重视人才、加强党建、严以律己等方面,翔实记述习近平同志

这四部图书是:

- 《让群众过上好日子——习近平正定足迹》
- 《闽山闽水物华新——习近平福建足迹》
- 《干在实处 勇立潮头——习近平浙江足迹》
- 《当好改革开放的排头兵——习近平上海足迹》

和正定人民“一块苦、一块过、一块干”,在全省率先推行大包干,制定“人才九条”广招天下英才,使正定摘掉“高产穷县”帽子,走出“半城郊型”经济发展新路的故事,生动展现了习近平同志在河北正定工作期间的思考实践、从政风范与人格魅力。

1985年6月至2002年10月,习近平同志先后在福建厦门、宁德、

福州和省委、省政府担任重要职务。《闽山闽水物华新——习近平福建足迹》一书翔实记述习近平同志福建工作期间,三进下党、七下晋江、深入基层,关心菜篮子、肉案子、米袋子,帮助群众挪穷窝、拔穷根,推行山海协作、谋划数字福建、推进国企改革、治理水土流失、保护三坊七巷、推动两岸交流合作等故事,生动展现了习近平同志为福建改革开

放和现代化建设事业所作出的一系列极具前瞻性、开创性、战略性的理念创新和实践探索。

2002年10月至2007年3月,习近平同志先后担任浙江省委副书记、代省长和省委书记。《干在实处 勇立潮头——习近平浙江足迹》一书翔实记述习近平同志浙江工作期间,擘画作为浙江省域治理总纲和总方略的“八八战略”,制定实施创建生态省、建设“平安浙江”“法治浙江”、加快建设文化大省、加强和改进党的建设,为浙江改革发展奠定坚实基础的故事,生动展现了习近平同志带领浙江广大干部群众干在实处、勇立潮头,率先推进浙江经济社会转型升级、科学发展,不断完善区域现代化建设布局所取得的一系列重大突破。

(下转第二版)

神舟十四号载人飞船发射成功

3名航天员进驻“天宫”

据新华社酒泉、北京6月5日电 (记者 李砺寒 张瑞杰 高蕊) 据中国载人航天工程办公室消息,在神舟十四号载人飞船与空间站组合体成功实现自主快速交会对接后,航天员乘组从返回舱进入轨道舱。按程序完成各项准备后,航天员陈冬成功开启天和核心舱舱门,北京时间2022年6月5日20时50分,航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲依次全部进入天和核心舱。

北京时间2022年6月5日10时44分,搭载神舟十四号载人飞船的长征二号F遥十四运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射,约577秒后,神舟十四号载人飞船与火箭成功分离,进入预定轨道,飞行乘组

状态良好,发射取得圆满成功。

这是我国载人航天工程立项实施以来的第23次飞行任务,也是空间站阶段的第3次载人飞行任务。

飞船入轨后,按照预定程序,与空间站组合体进行自主快速交会对接。经过6次自主变轨,于北京时间2022年6月5日17时42分,成功对接于天和核心舱径向端口,整个对接过程历时约7小时。

后续,航天员将开启为期6个月的在轨驻留,开展空间站平台维护与照料、机械臂操作、出舱活动、舱段转移等工作以及空间科学实验、技术试验。

(相关报道详见第四版)



6月5日,搭载神舟十四号载人飞船的长征二号F遥十四运载火箭,在酒泉卫星发射中心点火发射。新华社记者 李刚 摄

闪亮“浙”五年·市委书记专访

奋力建设绿色低碳共富社会主义现代化新湖州

——专访湖州市委书记陈浩

本报记者 程少波 杨新立



图为风光旖旎的南太湖。 拍友 项飞 摄

省第十四次党代会以来,湖州在绿色低碳发展之路上奋勇向前,高质量赶超发展取得显著成果。这其中具体有哪些举措和亮点,未来五年发展的目标是什么?省第十五次党代会即将召开之际,6月4日,记者专访了湖州市委书记陈浩。

记者:陈书记您好,省第十四次党代会以来,湖州经济社会发展取得了哪些主要成就?

陈浩:过去五年,是湖州感恩奋进、激情奋斗的五年。五年来,习近平总书记先后9次对湖州工作作出重要指示批示,并赋予湖州“再接再厉、顺势而为、乘胜前进”的新期望

新要求。省委明确要求湖州“勇当绿色低碳发展的探路者”。我们坚决贯彻总书记对浙江和湖州工作的重要指示批示精神,紧紧围绕省委关于忠实践行“八八战略”、奋力打造“重要窗口”的决策部署,完整准确全面贯彻新发展理念,推动高质量发展迈上“快车道”。五年来,全市地区生产总值年均增长7.4%,增速居全省第二;财政总收入和一般公共预算收入年均增长13.6%和14.4%,增速分别居全省第二和第一位;累计引进10亿元以上项目200个,其中超百亿元项目13个,固定资产投资年均增长10.4%、增幅

居全省第一,上市公司达44家,为高质量发展厚植了强劲动能。

记者:作为绿水青山就是金山银山理念的诞生地,五年来,湖州探索绿色发展之路收获了哪些经验启示?

陈浩:绿色发展的关键,就是要正确处理生态与发展的关系。生态保护不是舍弃经济发展的缘木求鱼,经济发展也不是对生态资源的竭泽而渔,必须坚持在发展中保护、在保护中发展,坚定不移走生态优先的绿色低碳发展之路。五年来,我们始终牢记总书记谆谆教诲,全域推进美丽城市、美丽城镇、美丽乡村建设,积极探索生态产品价值实现机制,扎实

推进经济生态化、生态经济化,让绿水青山源源不断地释放生态福利、发展红利。湖州先后成为国家生态文明建设示范市、全国绿水青山就是金山银山实践创新基地,两次被国务院办公厅评为工业稳增长和转型升级成效明显市;“美丽浙江”考核实现九连优,“五水共治”连续七年夺得“大禹鼎”。最近,联合国秘书处在中国设立的首个直属专门机构——联合国全球地理信息知识与创新中心落户湖州。

(下转第二版)
(相关报道详见第三版)

本报(记者 朱海兵 翁浩浩 于山 郑铭磊)一场枇杷“急销战”,让衢州市衢江区杜泽镇党委书记柴锡根感受到基层治理变革的能量。

此前,杜泽镇宝山村网格员在走访中发现,受疫情影响多户果农的枇杷面临滞销,立即通过掌上基层APP上报信息。镇综合信息指挥室通过大数据分析发现,全镇500余户果农的50余万公斤枇杷滞销,而衢江区社会治理中心也统计出莲花镇等地果农的情况。随即,相关乡镇组建急难事件专班,开拓线上线下渠道,目前仅杜泽镇就已助农销售枇杷近40万公斤。

预先感知、快速反应、精准处置,这得益于今年4月衢州市在全省率先探索建设的“超级大脑”——基层治理大脑。

衢州是我省推进“县乡一体、条抓块统”基层智治系统建设试点市。基层治理大脑的建设,使这项重大集成改革得以网上网下全面融通,初步形成上下贯通、县乡一体的县域整体智治格局。“这是数字化改革为基层治理赋能提效的全新探索,推进基层治理整体迭代、整体提升。”衢州市委副书记、政法委书记徐良平说。

从垃圾偷倒、污水乱排,到车辆违停,再到农田监测、疫情防控……在衢江区,一架自动巡检的无人机,在“治理大脑”指挥下成为能精准识别30余个不同领域应用场景动态变化的“超级信息员”。

在衢江区社会治理中心的基层治理大脑首页大屏幕上,记者看到,借助无人机、固定监控探头和人工录入等全时空、多维度采集的各类动态信息,即时更新到大屏的各模块中。大到经济生态指标,小到邻里纠纷,变化一目了然。

“基层治理大脑将数字化改革六大系统应用综合集成到党建统领、经济生态、平安法治、公共服务四条跑道上,全面融入共同富裕五大图景,真正实现业务协同和数据共享。”衢州市基层智治系统建设工作推进办专职副主任郑应龙介绍,传统的“基层治理四平台”迭代升级为四条跑道后,实现了乡镇(街道)核心业务全覆盖。其中,党建统领包括7张问题清单、权力监督、干部考评等内容,经济生态分析经济指标、重大项目和运行情况,平安法治侧重矛盾纠纷化解、执法办案和应急管理等方面,公共服务聚焦审批服务、民生事项、社区建设等环节。

“基层治理大脑‘一屏统揽’‘一屏监控’后,乡镇各项工作进展状况以及在此基础上形成的基层治理指数、红色根脉强基指数等一清二楚,心里踏实多了。”如今,周家乡党委书记叶尔军每天必去乡综合信息指挥室。他说,基于基层治理大脑开发的一项项具体应用,使很多工作从事后处置变成事前干预,且办事效率大幅提升,“就像因病返贫家庭,以往要靠人工走访了解,现在通过大数据实时自动比对,医保单笔支出或累计支出超过一定数额,就能即时预警因病返贫现象。”该应用实施以来,衢州市已发出防贫预警142件次,让100余户农户及时得到帮扶。(下转第二版)

临平培育集聚智能制造产业创新人才 万余智造工程师加速产业升级

本报讯(记者 沈吟 张戎 见习记者 郑铭磊 通讯员 季谦 应响)日前,杭州市临平区吹响工程师“集结号”——工程师协同创新中心“临里汇”正式启用,并表彰了区“金钻工程师”、优秀科研院所、优秀引才单位等。据了解,整个“临里汇”包含工程师服务直通车、成果陈列区、数智加油站等板块,将承担技术创新、成果转化、人才引进、服务保障、文化传播等职能。

捧回“金钻工程师”奖杯的杭州汽轮机股份有限公司总经理叶钟兴奋地说:“32年的从业经历,我拿过许多人才荣誉,但这是第一次获得以工程师冠名的荣誉,这种职业上的认同感让我备受鼓舞。”

区划调整后的新临平,是全省“最年轻区”,产业基础坚实,涵盖高端装备制造、生物医药、时尚产业等三大优势产业集群,拥有全省首个智能制造示范基地。

面对产业迭代的迫切需要和“未来智造城”建设目标,临平区委人才办突出主导产业发展需求和企业主体地位,全链条赋能未来智造工程师“引育—使用—保障”各环节,实施“筑巢”“精英”“卓越”“临里”等4个工程师发展计划,打造白、蓝、黄、红、金“五钻”工程师培育发展体系,努力为广大工程师人才搭建施展才

华的广阔舞台。

去年9月以来,临平在工信部有关部门的支持指导下,成立“未来智造工程师联盟”,吸纳相关领域的学者专家、协会会员、在职工程师进驻,扩面未来智造人才队伍。“未来智造工程师精英计划”则瞄准产业技术瓶颈难题,面向全国发布征集公告,甄选出12个契合临平产业发展的优质项目,导入104项优质技术成果,促进产业迭代升级。临平还依托工程师领军人才实施“卓越计划”,建设了36家技能大师工作室,促进技术创新、青蓝传帮带等重点任务,形成“头雁领航、群雁齐飞”的良好态势,还吸引了工信部服务型制造研究院等“国字号”高端科研平台落户。

临平制造业企业在大力推进数字化改革中尝到了甜头。杭州老板电器股份有限公司是全省首批“未来工厂”之一,企业供应链主管工程师卜天娇与她的数字化改革小组同事,完成了“链主工厂”的打造。在企业从“制造”向“智造”迭代升级的过程中,卜天娇坦言自己从当初的应届毕业生成长为企业的骨干工程师,“区里和企业都给工程师人才提供了很好的土壤,这里留得住人。”

未来智造工程师系列工作启动以来,临平已累计集聚1.1万余名高水平工程师、8.9万余名高技能人才。

新闻提要

在全球20多个国家(地区)建设超200个“阵地”
海外仓成甬企外贸新赛道

