



奉化发布

奉化头条

今天中到大雨局部暴雨，西北风3-4级，18℃-21℃，明天多云。  
区气象台5月19日16时发布

总第8055期  
今日4版

奉化新闻网  
www.fhnews.com.cn

富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善

## 习近平同俄罗斯总统普京 共同见证中俄核能合作项目开工仪式

新华社北京5月19日电 国家主席习近平19日下午在北京通过视频连线，同俄罗斯总统普京共同见证两国核能合作项目——田湾核电站和徐大堡核电站开工仪式。

北京时间17时许，习近平抵达人民大会堂主会场，同在克里姆林宫主会场的普京互相挥手致意。

全国政协副主席、国家发展和改革委员会主任何立峰和俄罗斯副总理诺瓦克共同主持仪式。

中俄双方有关部门和地方负责人、工程建设者代表通过视频连线分别在江苏省连云港市田湾核电站分会场、辽宁省葫芦岛市徐大堡核电站分会场，莫斯科政府大楼分会场、罗斯托夫州原子能机械制造厂分会场参加仪式。两国企业负责人分别向两国元首汇报项目进展情况。

两国元首分别致辞。习近平对中俄核能合作项目开工表示热烈祝贺，向两国建设者致以崇高敬意。习近平指出，今年是《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年。我同普京总统商定，将在更高水平、更广领域、更深层次推进双边关系向前发展。面对世纪疫情叠加百年变局，中俄相互坚定支持，密切有效协作，生动诠释了中俄新时代全面战略协作伙伴关系的深刻内涵。

习近平强调，能源合作一直是两国务实合作中分量最重、成果最多、范围最广的领域，核能是其战略性优先合作方向，一系列重大项目相继建成投产。今天开工的4台核电机组是中俄核能合作又一重大标志性成果。习近平提出三点希望。第一，坚持安全第一，树立全球核能合作典范。要高质量、高标准建设和运行好4台机组，打造核安全领域全球标杆。充分发挥互补优势，拓展核能领域双边和多边合作的广度和深度，为世界核能事业发展贡献更多力量。第二，坚持创新驱动，深化核能科技合作内涵。要以核环保、核医疗、核燃料、先进核电技术为重要抓手，深化核能领域基础研究、关键技术研发、创新成果转化等合作，推进核能产业和新一代数字技术深度融合，为全球核能创新发展贡献更多智慧。第三，坚持战略协作，推动全球能源治理体系协调发展。要推动建设更加公平公正、均衡普惠、开放共享的全球能源治理体系，为全球能源治理贡献更多方案。应对气候变化是各国共同的任务。中俄要推进更多低碳合作项目，为实现全球可持续发展目标发挥建设性作用。普京表示，热烈祝贺田湾核电站和徐大堡核电站开工，俄方有信心同中方共同努力，顺利、安全推进工程建设。今年是《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年，俄中关系处于历史最好时期和最高水平，我同习近平主席达成的各项共识均得到很好落实，两国合作领域日益宽广。和平利用核能合作是俄中新时代全面战略协作伙伴关系的重要组成部分，相信今天开工的4台核电机组项目，不仅将为俄中关系进一步发展注入新的活力，也将助力实现碳达峰、碳中和目标，为应对全球气候变化、实现人类可持续发展作出积极贡献和贡献。

在田湾核电站分会场和徐大堡核电站分会场的中方代表向两国元首报告：开工准备完毕。

习近平下达指令“开工！”

在原子能机械制造厂分会场的俄方代表向两国元首报告：设备安装就绪。

普京下达指令“启动！”

田湾核电站和徐大堡核电站施工现场第一罐水泥浇筑，项目正式开工。杨洁篪、王毅等出席上述活动。

田湾核电站7号、8号机组和徐大堡核电站3号、4号机组是2018年6月两国元首见证签署的双方核能领域一揽子合作协议中的重要项目，建成投产后年发电量将达到376亿千瓦时，相当于每年减少二氧化碳排放3068万吨。

### 新品种、新技术、新设施……

## 新建村水蜜桃示范园打造“数字农业”园

本报(记者 严梓宁)“目前桃苗长势不错，近期要注意病虫害防治……”昨天上午，在溪口镇新建村水蜜桃示范园，2300多株从国内外引进的水蜜桃树苗已吐出新叶，区桃研所副所长陈妙金一边查看树苗长势，一边指导桃农进行田间管理。

“基地内目前引进种植了近20个品种的水蜜桃树苗。我们一方面在此地进行水蜜桃新品种

的示范种植，另一方面将建大棚设施用于促早栽培实验和研发，以拉长水蜜桃上市期。我们将按照‘数字农业’理念，打造省内先进的集机械化应用、自动化生产、智能灌溉系统于一体的现代农业示范园。”陈妙金告诉记者。

我区现有桃园面积5万余亩，新建村水蜜桃示范园是全区水蜜桃产业标杆性示范项目，投资近2700万元，于去年开工建设，计划明年建

成投用。园区总占地面积108亩，将通过引进国内外高品质水蜜桃品种组合、先进的设施装备和管理技术进行示范种植，树立高标准、高技术、高质量、高效益的水蜜桃生产标杆，培育新一代职业桃农。

按计划，该示范园下步将建设玻璃温室、避雨棚和水蜜桃产后处理中心等设施，整个园区覆盖水肥一体化智能灌溉系统，应用绿色防控技术等。“达产后，预计可年产水蜜桃约200吨，每年可繁育种苗10万余株。同时，示范园将凸显奉化水蜜桃特色，开发桃旅线路，吸引各地游客前来观光体验，助推乡村振兴。”陈妙金说。

作为水蜜桃产业孵化平台，该示范园还可为我区其他水蜜桃基地提供经验，提高桃农种植技术水平和生态保护等意识，从而全面提高奉化水蜜桃优果率，增加桃农收益。

### 就旅游经济发展情况

## 市人大常委会领导来奉调研

本报(记者 傅新欣 孙嘉阳)昨天，市人大常委会副主任胡军来奉调研旅游经济发展情况。区领导周涛、周世君、何剑波、张巍参加。

胡军一行着重围绕名山旅游发展建设，实地调研雪窦寺、弥勒圣坛及浙江佛学院等项目，通过实地查看、听取汇报、座谈交流等形式，详细了解我区新一轮名山建设“一核一带两组团”功能布局的核心项目建设、“山城湖寺”联动发展的“大名山”格局、“两山”旅游合作进展等情况。

座谈会上，与会人大代表就加大雪窦山佛教名山推介、大力弘扬弥勒文化、创新名山项目运行、完

善旅游配套设施等内容提出了具有建设性的意见建议。

胡军充分肯定了我区旅游经济特别是名山旅游发展取得的成效。他指出，奉化要立足构建“双循环”新发展格局，以更高的政治站位审视旅游经济；要致力于打造国内重要旅游目的地，以更高起点谋划旅游发展；要依托区域特色资源禀赋，以更高标准优化产品供给。针对名山建设这个重中之重，要谋深谋远布局规划，用足用好发展资源；要上下联动协作，进一步加强名山建设及推介力度；要注重名山项目运营管理，不断拓宽发展渠道。

### 奋斗百年路 启航新征程 学党史 悟思想 办实事 开新局

## 区总工会党史宣讲第三课走进松岙

本报(记者 景小芳 通讯员 王俊琪)传承革命精神，展现奋斗英姿。近日，“我心向党·匠心永铸”奉化“蒲公英”职工阅读活动暨劳模工匠悦读团党史宣讲第三课，走进浙东革命老区——松岙。通过诵读红色经典，分享革命故事，引导职工明理、增信、崇德、力行。

活动中，松岙镇总工会主席郭碧莲分享了《保卫延安》小说节选，激励友人们在最基层岗位上，扛起新使命，用奋斗诠释初心、实现梦想，在不同岗位上发光发热。

随后，来自松岙各行业的职工代表立足各自岗位，以读红色名篇、赏经典诗文、诵烈士遗书等形式，诵读《为人民服务》《袁古怀家书》等名篇佳作和红色经典。“今天的缅怀，只为明天更好地奋斗，发扬敬业、精益、专注、创新的工匠精神，这是普通工人致敬革命先烈最好的行动实践。”宁波松岙磁材有限公司职工汪亚飞说。

该活动由区总工会主办，松岙镇总工会承办。



### 挖掘培育优质志愿服务项目和品牌

## 区新时代文明实践志愿服务项目大赛落幕



### 共建“我们的家园” 奋力打造全国文明典范城市

本报(记者 何好斌)昨天下午，2021年奉化区新时代文明实践志愿服务项目大赛决赛在区老年大学落下帷幕，通过培育挖掘志愿服务项目，弘扬奉献、友爱、互助、进步的志愿服务精神，促进新时代文明实践志愿服务项目化运作、社会化动员、制度化保障和常态化发展，助力全国文明典范城市建设。

此次大赛由区文明办、区民政局、区妇联、区志愿者协会主办，以“红心向党 志愿同行”为主题，自今年3月策划组织发动以来，全区共收集到参与申报志愿服务项目30余个，包含涉及理论宣讲、科学普及、医疗保健、助老助残、生态环保等诸多领域，经过专家组初评，20个项目脱颖而出。

决赛采用5分钟路演加2分钟答辩的形式。决赛现场，各项目负责人通过PPT展示、故事讲述、视频播放、现场展演服务项目等多样化形式展示项目，演绎服务故事。经过半天的激烈角逐，故里新说——景区理论宣讲志愿服务项目获得金奖，“大山里的流动医院”——大堰山区助医惠民项目、医·伊康伴——蓝纽带医务志愿者

进社区精准帮扶项目等3个项目获得银奖，袋鼠妈妈——独抚女性心理提升服务项目、润屋济残·农村低保残疾家庭消防安全提升项目等6个项目获得铜奖。

据悉，进入此次大赛决赛的20个项目都将获得一定数额的资金支持。同时，获奖项目将被推选参加市级、省级、全国志愿服务交流会和志愿服务项目大赛，并将有机会纳入各级政府部门开展的社会购买服务及获得企业、公益机构等社会力量支持。

### 推进工作责任制落实 提升整体防护能力

## 我区开展重点关键信息系统网络安全专项检查

本报(记者 王林威 孙嘉阳)5月18日，区委网信办联合区公安分局网警大队开展重点关键信息系统网络安全专项检查。

在各单位机房、调度中心等处，检查人员重点检查网络安全工作责任制落实、数据采集存储及管理、网络安全技术防护、机房运维、网络安全应急处置等情况。

今年4月以来，区委网信办、区公安分局以关键信息基础设施保护、数据安全、个人信息保护为重点，通过自查自纠、现场检查等手

段，对全区党政机关、关键信息基础设施、涉疫重点单位、重点互联网企业等开展网络安全专项检查。截至目前，已完成网络安全自查自纠申报33家，现场检查10家。

下步，区委网信办、区公安分局等相关部门将常态化开展网络安全检查，并对重点领域、重点单位整改情况进行“回头看”，督办整改风险隐患，强化主体责任落实，固化安全预防和监测预警措施，持续推进网络安全工作责任制落实，提升我区网络安全整体防护能力。

### 宁波工程学院留学生

## 在奉化体验传统民俗文化

本报(记者 康诗文)昨天，区侨联邀请宁波工程学院部分非洲留学生走进奉化，了解学习出口企业管理模式，体验传统民俗文化。

在宁波士林工艺品有限公司竹制品家居展览馆内，留学生饶有兴致地参观各类产品，并围绕企业管理模式等问题积极提问，公司负责人一一予以解答。在奉化博物馆，留学生仔细听、认真看，对奉化有了更深了解。在西坞街道金峨村，留学生亲身体验包粽子，参观新农村建设成果。

“此次学习交流收获巨大，让我们对中国文化兴趣更浓了，是一次珍贵和难忘的中国文化体验之行。”一名留学生对记者说。

“通过活动，让留学生在体验传统民俗文化的同时，了解中国出口企业的管理模式，为他们以后回国就业、创业提供更多的选择。”区委统战部副部长、侨联主席、侨办主任何山表示，今后将继续加强与宁波高等院校的互通联系，吸引更多留学生来奉游学实践，让他们深度感受和了解中国的变化，并通过他们展示、宣传奉化，提升奉化知名度。

责编：王也儿 版式：刘晓云 校对：胡和博 电话：88585607

项目区域	空气质量指数(AQI)	空气质量级别	空气质量描述
城区	70	二级	良
溪口	85	二级	良

宁波市生态环境局奉化分局特约刊登