



奉化发布

奉化头条

今天阴有阵雨，雨量中到大雨局部暴雨，东北风4~5级，26℃-30℃。明天阴有阵雨，雨量中到大雨局部暴雨，东北风6~7级。
区气象台7月21日16时发布

总第8109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

习近平对防汛救灾工作作出重要指示

要求始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位 抓细抓实各项防汛救灾措施

新华社北京7月21日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平对防汛救灾工作作出重要指示。

习近平指出，近日，河南等地持

续遭遇强降雨，郑州等城市发生严重内涝，一些河流出现超警水位，个别水库溃坝，部分铁路停运、航班取消，造成重大人员伤亡和财产损失，防汛形势十分严峻。

习近平强调，当前已进入防汛关键期，各级领导干部要始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位，身先士卒、靠前指挥，迅速组织力量防汛救灾，妥善安置受灾群众，

严防次生灾害，最大限度减少人员伤亡和财产损失。解放军和武警部队要积极配合地方开展抢险救灾工作。国家防总、应急管理部、水利部、交通运输部要加强统筹协调，强

化灾害隐患巡查排险，加强重要基础设施安全防护，提高降雨、台风、山洪、泥石流等预警预报水平，加大交通疏导力度，抓细抓实各项防汛救灾措施。

习近平要求，各地区各有关部门要在做好防汛救灾工作的同时，尽快恢复生产生活秩序，扎实做好受灾群众帮扶救助和卫生防疫工作，防止因灾返贫和“大灾之后有大疫”。

区委常委会召开会议

听取分析上半年全区社会稳定形势和经济运行情况

高浩孟主持并讲话

本报讯(记者 许森) 昨天下午，区委常委会召开会议，听取分析上半年全区社会稳定形势和经济运行情况，研究部署下半年工作。区委书记高浩孟主持并讲话。

会议指出，上半年，全区各级众志成城、齐心协力，我区社会稳定各项稳控机制逐步完善，各类指标保持良好，社会形势总体稳

定，值得肯定。但稳中有忧，个别问题仍需高度重视。下步，要专班运作解决好突出问题，组织开展“遏重大”安全隐患专项整治和治安、盗窃、道路交通安全等问题夏季专项整治行动，加快历史遗留问题破解，扎实做好线上线下舆情管控工作，进一步完善安全员、网格员等机制，确保全区社会大局安全稳定。

会议强调，今年以来，全区上下

坚决贯彻党中央和省市委部署，经济运行总体延续去年二季度以来稳固回升向好态势，但经济恢复不均衡、基础不稳固等问题依然存在。全区上下要保持定力、增强信心，客观认识奉化发展的阶段性特征，全力以赴抓好经济发展。要强化多部门协同招商，有效提升工业投资；要解放思想发展服务业，做到指标和业态两手抓、两手硬；要支持本土企

业扩大投资，保障本土企业的土地需求；要高度重视企业盈利问题，帮助企业增产增收也增利；要抓好企业上规工作，进一步挖存量、拓增量、扩总量；要加大要素资源的调度力度，确保招商项目快速落地；要加强房地产市场管控，推动房地产市场平稳健康发展。

会议还对防御今年第6号台风“烟花”作出部署要。

就政法队伍教育整顿 省委督导组来奉调研



本报讯(记者 柳家欢) 昨天上午，省委政法队伍教育整顿第二督导组组长夏海伟一行来奉调研指导。区领导高浩孟、魏建根参加。

在区法院，夏海伟一行考察了数字卷宗中心，并调研数字法院和执行“E键联办”工作。夏海伟充分肯定区法院的政法队伍教育整顿的工作举

措和成效，认为整体工作脉络清晰、内容丰富、形式多样、效果良好。

夏海伟指出，当前，奉化政法队伍教育整顿工作已取得阶段性成果，下步要继续做好“回头看”工作，落实规定动作，延伸拓展好做法。要超前谋划，认真梳理、移交问题线索，深入推进问题解决。同时，要全面释放“自查从宽、被查从严”信号，提升全体政法干警思想认识，要自查自纠，确保教育整顿不走过场、取得实效，给党和人民交出一份满意答卷。

翡翠湾海洋公园启动防台应急预案

58艘休闲渔船停航

本报讯(记者 王林威) “台风来了，游船固定好，东西整理好，马上就上岸了，人身安全第一。”受今年第6号台风“烟花”影响，翡翠湾海洋公园启动防台应急预案，从7月20

日下午4时起，58艘休闲渔船全部靠岸停航，游客和渔船主全部撤离。

当天下午3时，记者来到翡翠湾海洋公园，看到偌大的停车场空无一车。走过浮桥，不少渔船主已

经加固完渔船准备上岸；一艘艘休闲渔船整齐停靠在停泊平台，还有几艘渔船主正在加紧整理渔具，做撤离前的最后准备。

“受台风影响，景区已经启动防台应急预案，要求所有休闲渔

船、游客等全部靠岸。同时根据台风动向，随时要求船只停泊到附近的避风锚地，管理方会巡查整个景区，加固设施，启动常态值班，确保安全有序度过台风期。”景区工作人员盛梁说。

防御台风“烟花” 水产养殖基地加固鱼排

本报讯(记者 严梓宁) 随着今年第6号台风“烟花”靠近，海面风力逐步增强。为避免损失，水产养殖户抓紧做好基地防御工作。

昨天上午9时，在裘村镇龙泰进出口有限公司的养殖基地，近30名工人拿着绳索加固鱼排。“台风来临之前，必须加固鱼排。如果绳子断掉，鱼可能全部逃走，损失就大

了。”养殖基地工人李师傅一边绑绳索一边告诉记者，基地负责人林国存还让运输船只回港避风。目前，养殖基地的鱼排全部加固完毕。

“网箱养殖户在台风天主要怕

海上风浪，目前我们把能做的安全工作都做好了。”林国存告诉记者，公司有两条运输船，一条已经在象山避风，还有一条昨天下午在韩国卸货，卸货完后在韩国避风。

让中国高铁用上“奉化制造”

——记宁波佳尔灵气动机械有限公司研发中心主任严瑞康硕士



记者 袁伟鑫 沈晓萍

在时速高达300多公里的复兴号动车组车厢门上，安装有多个巴掌大的气缸，而这车厢门中的关键部件之前长期被德国垄断，直至5年前宁波佳尔灵气动机械有限公司自主研发生产出替代产品，才解决这一关键气动元件的“卡脖子”技术难题。主导这一研发工作的就是该公司“80后”科研人员严瑞康。作为公司研发中心副主任，他和科研团队一起，不断研发适用于不同领域的气动产品，推动传统气动元件向差异化发展，突破国外技术垄断，填补多项国内行业空白，让中国机械用上奉化制造的气动元件。

2007年，严瑞康从西华大学包装工程专业毕业后进入宁波佳尔灵气动机械有限公司。他在生产车间一线干了一个多月后，进入研发部门，从一件件产品设计

精益求精地打磨，到原材料橡胶、油脂匹配性的一次次调试摸索，他与研发团队反复推敲优化工艺流程，不断攻克技术难题、持续推进新产品开发。JSY微型电磁阀、集成阀岛、总线控制比例压力阀等多款国内首创标准产品在他的主导下成功研发，并取得良好经济效益。如今，在严瑞康带领下，佳尔灵科研团队技术水平不断提高，先后主持制定“浙江制造”团体标准1项，参与3项国家标准制定，获得国家专利58项，另有18项专利正在申请，其中严瑞康参与的有36项。

“为全球客户量身定制气动控制技术解决方案”是佳尔灵公司的服务宗旨。为此，严瑞康经常深入市场一线，根据客户需求，为其量身定制气动元件。中国高铁迅速发展初期，列车上的很多关键零部件仍需进口。为此，佳尔灵紧跟国家轨道交通配套元件国产化步伐，成立技术攻关团队，严瑞康成了团队主力。他带领团队成功研发高铁列车雨刷器气动控制元件、塞拉门气动元件等，多为国内首创。

高铁列车车门中的某款电磁阀，因车辆行驶过程中始终处于通

电状态，发热量大，从美国进口的产品在实际应用中失效比例很高。严瑞康及其团队通过技术攻关，专门定制研发GTF电磁阀，除保证-40℃工作环境等基本要素外，还大幅降低线圈的发热量，间接保证了长期通电工作的稳定性。“我们还研发了一款GT气缸，产品需要在低温和高温环境下保持稳定工作。研发过程压力不小，光密封的橡胶配方，就实验了20多次，但最终产品性能非常好。”严瑞康说，经过多年的实际应用，这款气缸产品在性能及稳定性上已经超越美国及德国进口的同类产品，目前已广泛应用于和谐号、复兴号等高铁，不仅提高了列车零部件的国产化率，而且成本下降50%以上。

“作为中国人，我们都有报国情怀，研发出国际领先的产品，并应用到生产建设中，这就是我们贡献的

力量。”严瑞康说，高铁零部件的研发经历提高了团队整体水平，公司的GT气缸技术厚积薄发，成功运用到黑龙江极寒工况下的新能源公交车上，稳定可靠的质量获得了主机厂的高度评价。

在佳尔灵的近15年里，严瑞康从车间到研发室、从学士到硕士、从普通技术员到研发团队核心，除了他的个人努力，还离不开公司培养和政府人才政策的支持。严瑞康是我区第一批享受人才公寓政策的科研人员，并获得了专门针对气动产行业高层次人才培养的硕士深造机会，学费由政府和企业共同承担。“非常感谢政府和公司给我诸多机会更好地开拓创新，不断成为更好的自己。”严瑞康说。如今，佳尔灵被国家工信部评为专精特新“小巨人”企业，生产的气动元件销往全球50多个国家和地区。

责编:康新欣 版式:刘晓云 校对:胡和博 电话:88585607



项目	空气污染指数(AQI)	空气质量级别	空气质量描述
城区	21	一级	优
溪口	24	一级	优

宁波市生态环境局奉化分局特约刊登

胡永光在“五年奉献一个新奉化”项目专题汇报会上指出 紧盯目标落实责任 确保出形象见成效

本报讯(记者 陈培芳) 昨天上午，区委副书记、区长胡永光主持召开“五年奉献一个新奉化”项目专题汇报会，听取各项建设推进情况，安排部署有关工作。他指出，要紧盯目标、落实责任，有力有序抓好建设，确保安全和质量，确保项目出形象见成效。傅岳炳、杜中权、陈彩凤、陈锦杰、张巍、郭培栋、刘德英参加。

会上，区发改局汇报了“五年奉献一个新奉化”项目大会战总体推进情况。各在建项目责任单位就项目规划内容、目前进展、下步计划等作汇报交流，并针对存在问题提出意见建议。

胡永光指出，今年是“五年奉献一个新奉化”的决胜之年，全区上下要继续保持发展劲头，清醒认识抓项目就是抓发展，谋项目就是谋发展，按照“工作项目化、项目节点化、节点责任化”要求，强化组织领导，优化进度安排，完善攻坚措施，抓好项目落实，全面冲刺“五年奉献一个新奉化”。

胡永光要求，在建项目要明确工作任务和目标，倒排工期，确保项目在五年决胜期来临前出形象见成效。具体实施过程中，职能部门要做好监督检查、协调对接等工作，认真研究政策，有规划地细化工作任务，高质量完成项目建设。

省少年儿童田径冠军赛 昨在奉鸣枪



本报讯(记者 何好斌 通讯员 周力) 昨天上午，由浙江省体育局主办，区政府承办的“奔跑吧，少年”浙江省少年儿童田径冠军赛在奉化中学田径场鸣枪开赛，来自全省76支代表队970余名运动员参加。此次赛事为期4天，以各县

(市、区)单独组队，是全省面向少年儿童组织的规模最大、水平最高的田径赛事。

比赛以“健康生活，积极运动”为主题，分为甲级队和乙级队，分年龄段4个组别，共包含男女110米栏、800米、1500米、垒球、跳高、跳远等21个大项84个竞赛项目。

奉化区海洋预报 发布时间: 2021年7月21日16时 联系方式: 27898691
发布单位: 宁波市自然资源和规划局奉化分局 宁波市海洋预报台

潮汐预报									
预报日期	预报站点	第1高潮		第2高潮		第1低潮		第2低潮	
		潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高
7月22日	桐照	7:37	2.32	20:26	3.35	1:57	-0.53	12:39	-1.62
	湖头渡	7:26	2.02	20:26	2.99	1:17	-0.59	13:00	-1.59

海浪和水温预报

预报日期	预报区域	浪高	浪向	表层水温
7月22日	奉化沿海海域	2.0-3.0米的中到大浪	东南	26.5-27.5℃

注: 潮高基准面为85国家高程, 潮高单位为米。