

# 坚定扛起“经济大省要挑大梁”的浙中担当

——访金华市委书记朱重烈

## 千字当头 实字为要

本报讯 (记者 徐贤飞) “新的一年,金华将牢记习近平总书记殷切嘱托,全面贯彻落实全省新春第一会精神,坚定扛起‘经济大省要挑大梁’的浙中担当。”近日,金华市委书记朱重烈接受本报记者专访时表示,要牢牢扭住高质量发展建设共同富裕示范区这一核心任务,紧扣“一个首要任务、三个主攻方向、两个根本”和“十项重大工程”,锚定“港”“廊”“链”主战场,扬长补短、赶超发展,

为全省发展大局多作贡献。蛇年新春开工的第二天,省委、省政府高规格召开深化义乌国际贸易综合改革和中欧班列集结中心建设动员部署会。“这既是对金华的关心和厚爱,更是压力和责任。”朱重烈说,全市上下将以等不起、坐不住、慢不得的责任感和紧迫感,拉高标杆干、克服非常之难干,奋力推动高质量赶超发展提能级开新局。

朱重烈表示,要聚焦经济工作主线,谋准项目算好账、置换存量优增量,全力抢抓机遇、抓项目、助企业、提消费,干出赶超发展

加速度。要聚焦深化改革开放,深化义乌国际贸易综合改革和中欧班列集结中心建设,改革赋能建强主平台、“软硬”并重建好主枢纽、机制促动担当主力军,干出赶超发展新优势。要聚焦创新金华建设,扎实推进浙中科创走廊、十条重点产业链等建设,推动教育科技人才一体融合,科技创新和产业创新深度融合,现代服务业和先进制造业有机融合,干出赶超发展新动能。要聚焦共富先行示范,探索“县城—中心镇—重点村”发展示范轴,一体推进平安金华、法治金华建设,扎实办好就业、医疗、教育

等民生实事,干出赶超发展获得感。要聚焦锻造八婺铁军,树牢“实诚实干实绩”鲜明导向,深入学习推广义乌发展经验,纵深推进新时代机关效能革命,干出赶超发展精气神。

朱重烈表示,金华各级各部门和广大党员干部将大力弘扬“六干”作风,强化专班调度,联系督导、下沉服务,求真务实、狠抓落实,推动政策要素快争快用、重大项目快建快落、对外贸易快出快进、稳产助企快保快享、消费市场快提快促,努力跑好“第一步”、打好“第一仗”,以开局有力确保全年精彩。

# 今年我省计划完成水利投资超800亿元

本报杭州2月13日讯 (记者 吉文磊 通讯员 徐鹤群 张艺馨) 13日,2025年度全省水利工作会议在杭州召开。记者在会上了解到,今年,我省将狠抓水利项目建设,确保全年投资超800亿元。

重大项目是我省推动水利改革发展的主要抓手。2025年,我省将确保新开工安吉老石坎水库加高扩容等重大项目30个以上,椒江河口水利枢纽等144项工程前期取得

突破;针对目前杭州市扩大杭嘉湖南排后续西部通道等179项在建工程,加快推进的同时,高质量完成资金支付,守牢安全和质量底线。

守住水旱灾害防御底线始终是水利部门的头等大事。今年我省要全面落实“早动、快动、小动”工作机制,及早运用工程手段开展预泄预排,加快推进病险工程加固整治,确保全年整治病险山塘水库300座、病险

海塘182公里。此外,为提升雨水情监测预报能力,我省将加快水文感知站网建设,加密江河监测站点,新改建350个水文测站。

民生实事方面,今年单村水站改造提升三年行动迎来收官,各地将全力推动完成8828座单村水站改造提升任务;针对1.5万分散人口实施小微型水站、蓄水池、净水器等措施,保障用水需求。同时,继续在全域推进幸福河湖建设,高质量实施3个国家级

2月13日,杭州上城区丁兰街道景园北苑小区首批9台更新改造电梯交付使用,更新后的电梯不仅更平稳,还增加了远程监控等功能,让近300户居民的日常出行更加舒心。2025年,我省将持续推进住宅老旧电梯更新,全面完成住宅楼龄20年以上电梯更新,梯龄15年至20年电梯实现应更新尽更新,全年计划完成住宅老旧电梯更新1.5万台。

本报记者 林云龙 通讯员 寿亦萍 摄

## 新年换新梯



我省不少中小学启用新作息表,记者实地探访——

# 课间延长5分钟,孩子们玩起来了吗

2月13日,我省中小学迎来新学期。不少学生发现,新学期的作息时间表有了新变化,课间10分钟延长至15分钟。

记者从省教育厅获悉,我省鼓励各地各校从2025年春季学期开始将课间活动时间由10分钟延长至15分钟。“各地教育部门要指导各校依据校情、学情,统筹考虑上午下午课时数、大课间活动、午餐时间和在校学习时长等因素,积极稳妥调整作息时间表,优化课间活动时间。”省教育厅基教处相关负责人介绍,建议各地因地制宜、因校制宜,试点先行。

长时间以来,多数中小学都采用课间10分钟的作息。课间延长到15分钟,不仅意味着要重新排课表,也对场地、管理等方面提出了更高的要求。在校时间不变,课表如何调整?具体实施过程中,又面临哪些难题?也有不少家长担心,如何确保政策落地?开学第一天,记者走进我省部分中小学,寻找答案。

## 存量盘活起来

课间休息时长增加,但在校时间不能增加,原有的课程也无法压缩。学校一天的课表安排得严丝合缝,多出来的课间5分钟哪里来?

每一所延长课间的学校,都对学生的在校时间进行了仔细的“存量盘活”。考虑到我们上午、下午原本就各有1个大课间,所以需要延长3个课间的活动时间。”杭州市现代实验小学党总支书记张刚介绍,讨论后学校决定取消每天15分钟的午间谈话课,将谈话碎片化安排到每天第一节课前、下午作业整理课的间隙等。这样的变化,给了同学们更多的活动时间,也对老师的教学提出了更高要求。

## 活动丰富起来

时间有了,课间活动如何安排?不少学校想方设法丰富课间活动内容,吸引孩子主动走出教室,活动起来。

开学第一天,杭州市钱江外国语实验学校若水校区的同学们惊喜地发现,教室走廊变身“运动长廊”,还增设了摸高墙等20余处趣味锻炼处。“新学期的课间可以和同学们一起探索那些新奇的游戏,一定很有趣。”204班陶子宸同学兴奋地分享着自己的期待。此外,学校还将在课间推行“一绳一毽一游戏”计划。

在乐清市建设路小学,无论是室内架空层、连廊、体育馆,还是室外体育场、小广场,随处可见小游戏装置。纸球绕圈、迷你冰壶、数字迷宫、投篮积分赛等,有近百个运动小游戏可挑选。此外,学校还打造AI体育学习空间,AI化身成为“数字体育老师”为孩子记录运动数据。“我最喜欢和AI机器人比赛跳绳,很有挑战。”六年级学生陈小畅说,同学们回家都在努力练习,希望刷新跳绳纪录榜。

开学典礼一结束,绍兴市柯桥区柯岩中心小学的孩子们就扎堆在学校的各处空地上玩了起来。寒假里老师们利用彩色贴纸,在学校的各处空地设计了多种游戏。“这些游戏都是经过老师的反复推敲,既有趣味性,也融合了学校校训、中国传统文化等。”该校党总支书记濮朝阳告诉记者。

什么样的课间活动受欢迎?不少学校发起了征集活动,课间怎么玩,让孩子们自己做主。

杭州濮家小学教育集团布置了一项特别的寒假作业——自主设计有趣实用的课间游戏,开学第一天收到了200余份游戏设计。其中,一款名为“数字大爆炸”的游戏受到不少老师同学的关注。“类似这样的小游戏比较有趣,可操作性强。”该校副校长萧恩颖介绍,接下来还将组织集中展示和投票,选出一批适合课间的小游戏。

## 保障落实起来

近年来,中小学生“课间圈养”现象颇受关注,呼吁延长课间时长的呼声也越来越高。

“延长课间是遵循教育规律和学生身心发展规律的改革。”温州大学教育学院教授崔岐恩表示,短短5分钟的延长,实则是育

人导向的变革,学校应当像重视课堂一样重视课间,保障学生课间户外活动的权利。

不过,对于课间15分钟,家长更关心的是孩子的课间活动时间如何保证。“如果老师有拖堂的习惯,课间半小时可能都不够。”采访中,有家长表示担忧。

在不少教育行业内人士看来,课间时间延长,需要建立有效的监督机制,确保真正落实。其中最重要的一点是,下课铃响,老师不能拖堂。

在实际操作过程中,不少学校也考虑到了这个问题。为了确保课间活动开展常态化,一些学校选出了学生代表担任“课间音乐监督员”,一旦出现占课现象,监督员就会举手示意,提醒老师抓紧下课;也有学校由值日老师承担起巡视监督的职责,提醒各科老师不要拖堂。

“延长课间时间是为了保障孩子们的活动时间,需要有相关举措进行监督。”杭州育才京杭小学校长莫慧萍说,学校先设立了下课时间管理员,之后在下课前5分钟设定了提醒铃,提醒老师注意讲课进度。为了监测这些举措的有效性,上学期临近期末时,学校面向每位学生做了课间活动保障情况的匿名问卷调查。调查结果显示,原本拖堂最多的语文、数学等学科,在学生们心中的“从不拖堂率”达到了近80%,“经常拖堂率”不到2%。

课间15分钟的调整看似微小,却映射出全社会对中小学生身心健康的关注。在推过程中,需要学校的科学规划与监管,也需家庭和社会对“健康优先”理念的认同。随着越来越多中小学将课间延长至15分钟,如何平衡学业压力与身心发展、如何创新课间活动形式,将成为持续探索的方向。

(本报记者 姜晓蓉 纪驭亚 周琳子)

本报讯 (记者 张源) 在大众的印象中,拉尼娜现象发生年的冬季会偏冷。气候专家曾预言:受拉尼娜现象影响,2024年至2025年的冬天将会是个冷冬。近日,这一预言却被一组数据打破——2025年1月的全球平均地表气温为13.23℃,成为自1940年有记录以来最热的1月份。

反常的天气现象,在浙江也有所体现。时而低温冻住了西湖和钱塘江,时而又暖得要穿起春装。比如2月12日,全省最暖的庆元,气温达到24.8℃,最冷的湖州,仅8.3℃。同一个浙江,温差如此悬殊,不禁让人疑惑:向来以冷著称的拉尼娜,今年为何一反常态?未来天气究竟是冷是暖?

回顾过往,拉尼娜现象对浙江气候影响显著,比如2008年,我省遭遇罕见低温雨雪冰冻灾害;2011年,我省冬季气温同样偏低,部分山区积雪长时间不化,给当地居民生活和交通带来极大不便。

但今年的情况却不同。1月,全省气温总体偏暖1.2℃,呈现出别样的温暖冬日。进入2月,天气出现反转,冷空气接连来袭,让全省总体气温偏低,安吉地区甚至出现了-7.8℃的低温,杭州最低气温达-4.6℃,创下近35年来同期新低。不过这种降温并非由拉尼娜现象主导,比如蛇年的首个寒潮,虽然背后有拉尼娜现象的“身影”,但主要原因是大气环流经向度等特征发生改变,影响了局地气候。

“今年的拉尼娜不仅来得晚、走得快,实力也不够。”省气候中心高级工程师毛燕军告诉记者,原本预计拉尼娜现象在去年秋冬季出现,可是它却在2025年1月才来,延迟了几个月。国家气候中心报告显示,预计拉尼娜现象对我国的影响将持续到今年2月至3月,持续时间相对较短,而往年通常长达9至12个月。

全球变暖或许是拉尼娜现象制冷作用减弱的关键因素。毛燕军表示,2000年以后,拉尼娜现象的降温效应和气候变暖相互抵消,所以冬季气温往往会在暖时冷波动较大。

在全球变暖的趋势下,拉尼娜现象的影响更加复杂、多样。对浙江来说,拉尼娜现象发生年的冬季往往会出现偏北风异常,水汽输送条件较差,降水明显偏少。数据显示,今年1月,我省降水偏少80%左右。

至于今年是否是“暖冬”,还得看接下来这20天左右的气温情况。最新预报显示,未来5天,全省最高气温普遍在10℃以上,15日前后,丽水等浙南地区还将冲上20℃。天气格局也将从晴好天气转为阴雨相间,全省各地将迎来久违的雨水。

面对气温大幅变化,受影响最大的莫过于农业生产。对此,省农业专家早早深入田间地头,指导农户做好农作物防寒保暖工作。“在全球变暖的大环境下,大多数农作物已经在逐步适应慢慢变暖的冬季,怕就怕突然升温、降温。”浙江大学农学院周伟军教授告诉记者,这个冬天,全省冷热交替频繁,雨水分布不均匀,不少浙南地区的农作物容易被较高的气温“迷惑”,出现提前抽薹或现蕾开花的情况,紧接着又遇到气温骤降,为了抗寒,农作物往往需要消耗很多营养和能量,苗就会长得细长不健壮。

目前,全省各地的油菜、大小麦、蚕豆、豌豆等春花植物正处于越冬后期,即将进入非常关键的抽薹期。周伟军建议,苗小的,可在雨前追施复合肥加尿素,后期根据长势少量多次再追肥一次。气温升高时,要注意做好防治病虫草害的措施,并适时喷施叶面肥,提高植株抗病力,以减少病害的发生和危害。此外,要及时清沟排水、降低水位,保证沟渠通畅,减少烂根烂苗现象发生,促进根系稳健生长,做好精细化管理,减小天气变化带来的影响。

## 杭州推出文化市场“一键免查”应用为企业减负 点点手机,90天免检

本报讯 (记者 沈听雨 通讯员 林刚 余传椿) 近日,杭州市文化广电旅游局试点推出文化企业(场所)“一键免查”应用。相关企业只要在手机上回答几个问题,并点击“一键申报”按钮,杭州市文化市场执法监督指导中心的后台工作人员就能收到企业的自主申报提示,并结合辅助算法作出判断。审核通过后,企业方也能马上收到信息。进入“白名单”的企业,即可获得90天文化执法部门免检。

“以往检查至少要20分钟,现在一两分钟就好了,企业经营秩序也不受干扰。”体验过该应用的杭州某网络科技公司孙经理不由得点赞。

该应用是杭州文广旅局紧扣《关于严格规范涉企行政执法的意见》新要求,对营商环境最优省建设,依托文管在线3.0版推出的举措。首批遴选歌舞娱乐场所等9类文旅企业,针对每类企业梳理出高频检查事项,设置6到8个问题,实现企业“一键申报”。如此,执法部门在后台就能对文旅企业的行政处罚信息、行政执法异常情况等进行分析,作出判断。

这项举措让行政执法检查监管从“面对面”变成“键对键”,帮助企业进一步减负。应用推出后,测试阶段有近700家企业进入“白名单”。接下来,将优化算力模型,引入人工智能对企业提交的数据进行自动比对,实现企业即时上传,审核即时完成。

杭州市文化广电旅游局有关负责人表示,应对日益繁荣的杭州文旅市场,文化执法部门将继续优化各项监管检查,实现分级分类监管,在“管住风险”的前提下,确保涉企行政执法检查数量减少、质效提升。

## 武磊在杭获颁中国金球奖



2月13日下午,2024中国金球奖颁奖仪式在杭州萧山体育中心举行,武磊蝉联中国金球奖,这也是他个人获得的第五座中国金球奖。王大雷获得中国金手套奖,张琳艳获得中国女子金球奖。米卢蒂诺维奇和伊万科维奇这两位国足前、现任主帅也来到颁奖仪式现场。图为米卢蒂诺维奇和伊万科维奇为武磊颁奖。

今年的拉尼娜不太冷

本报记者 王建龙 摄