

本报讯(记者 沈昕雨)7月13日,巴黎奥运会中国体育代表团成立,716人大名单新鲜出炉,其中运动员405人,包括男运动员136人、女运动员269人。此次,中国体育代表团获得了巴黎奥运会30个大项、42个分项、236个小项的参赛资格,是中国体育代表团境外参赛小项最多的一届奥运会。记者从浙江省体育局了解到,在这405名出征巴黎奥运会的中国体育健儿

中,有37名是来自浙江的运动员。这37名浙江体育健儿获得13个大项、50个小项的参赛资格,参赛大项分别是田径、游泳、羽毛球、体操、霹雳舞、篮球、举重、皮划艇、赛艇、帆船帆板、射击、自行车、攀岩。参赛项目、参赛人数之多均创造我省1984年首次参加奥运会以来纪录。同时,浙江还有10名教练员、3名科医保障人员入选中国体育代表团。在这份代表团大名单中,浙江运动

员上榜游泳9人、皮划艇6人、帆船4人、羽毛球4人,这4个项目入选人数均居全国各省市第一位。省体育局有关负责人表示,37名浙江选手,由石智勇、汪顺、叶诗文、陈雨菲4位奥运冠军领衔,平均年龄24.6岁,呈现“老将带新人”的特点,年龄最大的是田径运动员李玲(1989年出生),年龄最小的为游泳运动员孔雅琪(2008年出生),其中17名运动员具有奥运会参赛经历。

2024年7月14日 星期日 农历甲辰年六月初九
今日4版 第27442期
国内统一连续出版物号:CN 33-0001 邮发代号:31-1



浙江日报报业集团
ZHEJIANG DAILY PRESS GROUP

在新征程上谱写改革开放新篇章

钟华论

历史的巨笔,常在关键处落墨;伟大的征途,总在开拓中奋进。

盛夏时节,万物蓬勃。即将召开的党的二十届三中全会,重点研究进一步全面深化改革、推进中国式现代化问题,对围绕中国式现代化进一步全面深化改革作出总体部署。

风雨兼程,大道无垠。在强国建设、民族复兴的新征程上,新时代中国共产党人坚定不移高举改革开放伟大旗帜,汇聚起亿万中国人民的智慧和力量,必将谱写改革开放新篇章,创造令世人刮目相看的新奇迹!

(一)

太空再次闪耀中国红!不久前,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回。这是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。

探月工程的新高度,背后是科技体制改革不断深化的力度。通过深化改革,激发各方面创新活力,集聚国家战略科技力量合力攻坚,充分发挥新型举国体制优势,中国走出了一条高质量、高效益的月球探测之路。以改革之火点燃创新引擎,科技领域的“中国式浪漫”不断震撼世人:“嫦娥”揽月、“天和”驻空、“天问”探火、“地壳一号”挺进地球深处、“奋斗者”号探万米深海……

拉长视角,更能读懂改革开放之

于当代中国发展进步的重要意义。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央以巨大的政治勇气和智慧、前所未有的决心和力度,领导全党全国人民冲破思想观念的束缚,突破利益固化的藩篱,坚决破除各方面体制机制弊端,积极应对外部环境变化带来的风险挑战,开启了气势如虹、波澜壮阔的全面深化改革进程。

10多年来,全面深化改革是全方位、深层次、根本性的,实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变。看广度,2000多个改革方案覆盖经济、政治、文化、社会、生态文明、党的建设、国防和军队等各个领域,改革的系统性、整体性、协同性显著提升;看深度,关键领域改革步入深水区,有效破解重大体制机制问题、深层次矛盾和问题;看力度,敢于啃硬骨头,敢于涉险滩,许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构;看温度,历史性地解决了绝对贫困问题,建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系,人民生活全方位改善;看开放度,设立22个自贸试验区,不断缩减外资准入负面清单,免签“朋友圈”持续扩容,成为140多个国家和地区的主要贸易伙伴,对世界经济增长年均贡献率超过30%……

山河为卷,改革为笔,画出更新更美的图画。全面深化改革,淬炼了发展亮色,彰

显了政治本色,提升了治理成色,增添了生态绿色,厚植了为民底色,在中华大地上描绘出“无边光景一时新”的壮阔图景。

改革开放是当代中国最显著的特征、最壮丽的气象。通过全面深化改革,各领域基础性制度框架基本建立,中国特色社会主义制度更加成熟更加定型,国家治理体系和治理能力现代化水平明显提高,党和国家事业焕发出新的生机活力,中国式现代化展现出光明前景。

在深州市委大院门前,埋头奋蹄的铜雕“拓荒牛”充满力量,彰显改革者敢为人先、干事创业的精气神;在雄安新区雄狮公园内,威武大气的石雕“雄安狮”眺望“一带一路”主题广场,展现着新时代中国拥抱世界的博大胸怀。定格时代记忆的两座雕塑,在人们心中激荡起振聋发聩的时代强音:改革不停顿,开放不止步!

(二)

泉城五月,万物并秀,企业和专家座谈会在这里举行。“这一次改革,我们将紧扣推进中国式现代化主题。”党的二十届三中全会前,习近平总书记主持召开这场面向基层的座谈会,深刻阐述了进一步全面深化改革的一系列重大理论和实践问题,释放出以全面深化改革推进中国式现代化的鲜明信号。

没有科学理论的指引,就没有伟

大实践的推进。党的十八大以来,习近平总书记深刻总结历史经验,精准把握改革规律,运用马克思主义立场观点方法,发表一系列富有创造性、战略性、指导性的重要论述,实现了改革理论的一系列重大创新和突破。

鲜明提出“我们的改革是在中国特色社会主义道路上不断前进的改革”“全面深化改革必须加强和改善党的领导”,指明了全面深化改革的正确方向;鲜明提出“要把全面深化改革作为推进中国式现代化的根本动力”,揭示了新的历史条件下全面深化改革的重大意义;鲜明提出“完善和发展中国特色社会主义制度,推进国家治理体系和治理能力现代化”,确立了全面深化改革的总目标;鲜明提出“以促进社会公平正义、增进人民福祉为出发点和落脚点”,阐明了以人民为中心的改革价值取向;鲜明提出“加强顶层设计和整体谋划”“运用法治思维和法治方式”等科学方法,形成了改革开放以来最丰富、最全面、最系统的改革方法论;系统总结新时代全面深化改革“六个坚持”的宝贵经验和重大原则,进一步深化对改革规律的认识……这些重要论述,构成一个内涵丰富、系统完整、逻辑严密的科学理论体系,深刻回答了为什么改、为谁改、怎么改等重大理论和实践问题,为全面深化改革提供了科学行动指南和强大精神力量。(下转第三版)

第一视点 习近平在浙江的改革故事

2023年夏天,浙皖两省人民政府签署《共同建设新安江—千岛湖生态保护补偿样板区协议》,补偿资金总盘增至10亿元,并从2024年起建立逐年增长机制。这标志着,在长达11年不懈探索后,全国首个跨省流域生态补偿提档升级。

何谓生态补偿机制?是指对承担着生态保护任务的地区给予利益补偿的制度。

今天,“环境是资源,谁消费谁付钱”的观念已逐步为大家接受。事实上,早在2004年,浙江便开始探索实践生态补偿机制,率先出台全国首个省级层面生态补偿机制,尝试用市场化的手段求解“环保困局”。

2005年春,中国环境监测总站对全国省市的生态环境质量进行调查,庆元名列第一,景宁、龙泉、泰顺、云和并列第五、第八、第九、第十。“这些县都是浙西南的欠发达地区,都面临着生态保护和加快发展的双重任务。”当年4月5日,习近平同志在全省生态省建设工作领导小组会议上说,要将建立健全生态补偿机制摆上重要议事日程,“用计划、立法、市场等手段,来解决上下游地区对上游地区、开发地区对保护地区、受益地区对受损地区、末端产业(如二、三产业)对于源头产业(如农业)的利益补偿。要研究探索把财政转移支付的重点放到区域生态补偿上来,对生态脆弱地区和生态保护地区实行特殊政策。还要研究探索通过运用市场手段让社会各阶层之间进行生态补偿。”

习近平同志的判断,对当时的浙江是一场“及时雨”。浙江的重要生态功能区,大都分布在西南部山区,与欠发达地区基本重合。这些地区承担了十分重要的生态保护和建设任务,当地的社会发展也受到了更多的条件制约。

随着资源环境价值观的日趋形成,社会各界对生态保护与投资回报的呼声日益强烈,尤其是处于重要生态功能区的政府和群众,普遍希望通过建立和完善生态补偿机制得到相应的经济回报。

在习近平同志的推动下,当年,浙江印发《关于进一步完善生态补偿机制的若干意见》,涵盖所有生态环境建设领域。

一项制度能否实施落地,首先要解决的是钱的问题。在实施生态补偿机制中,政府无疑是最大买单者。在浙江,各级政府都按照完善生态补偿机制的要求,调整优化财政支出结构,逐步增加预算安排,不断加大财政转移支付中生态补偿的力度。

据浙江省财政厅的信息,2005年省级财政用于生态补偿转移支付的资金总额达到65亿元。65亿元是个什么概念?按照当时的经济发展水平,它是约24万浙江人一年创造的国民生产总值。

“这样大的投入,其力度是前所未有的。”当时负责生态补偿资金调控的浙江省财政厅农业处有关人士感慨。

《若干意见》的实施,不仅对浙江各地此前推行的生态环境补偿机制进行规范和完善,还用制度约束和经济手段引导和规范人们的生态行为和生态观念——金华磐安开发区就是一个典型。

磐安县是钱塘江、曹娥江和瓯江等众多水系的源头之一,承担着重大的生态保护责任,为此他们必须放弃多数工业项目。

为补偿他们在生态保护中作出的牺牲,下游的金华开发区划出一块“飞地”作为补偿:在这里产生的所有经济收益和税收都归磐安县所有。因为有了这块“飞地”,磐安拒绝150多家有污染的工业企业,关闭当地37家效益不错的企业。

2005年,习近平同志在《管理世界》杂志第7期发表《大力发循环经济建设资源节约型社会》,提出“要充分发挥市场配置资源的基础性作用,建立生态环境有偿使用制度”“按照污染者付费的原则,提高排污费的征收标准,提高污染行为的成本,从而从经济利益上约束资源浪费行为,从法律法规上制裁环境污染行为”。

在习近平同志关于建立生态补偿机制部署的指引下,浙江积极探索资源使用权、取用权、排产权交易等市场化的生态补偿模式,在拓宽生态补偿市场化、社会化上走出了一条新路。

2002年,嘉兴市在秀洲区进行了企业排产权有偿使用的试点,经过5年多的探索实践,于2007年11月起在全市范围全面实行排产权交易制度,在全国引起了重大反响。

义乌、慈溪等地,则在水资源的取用和使用权出让、转让和租赁交易等方面进行各种有益尝试。

作为生态文明制度的重要组成部分,生态补偿制度探索形成了“成本共担、效益共享、合作共治”的治理新格局,调动各方参与生态保护积极性,不断推动生态文明建设。如今,生态补偿机制在更大范围更深层次有了回响——作为我国第一部生态保护补偿领域的法律法规,《生态保护补偿条例》已于2024年6月1日起实施。

龙港推动干部下沉服务社区 腾出时间精力,到群众身边去

本报讯(记者 殷诚聪)“此处危旧房要马上启动腾空工作。”

“生态停车场许诺了工期一个月,要说到做到。”

……

7月9日,周二,龙港第70个“无会日”。一大早,龙港市领导和部门主要负责人便深入社区走街串巷,为企业群众协调解决困难诉求。

“无会日”,可能算不上新词,但对于全国首个“镇改市”龙港市而言,已成为当地服务基层、改革攻坚的重要抓手之一。

龙港实行“大部制、扁平化”行政管理体制改革,全市不设乡镇街道,由市直管102个社区。

“市管社区”,怎么管?龙港探索构建了“市—社区—网格”基层治理新模式,这其中的一大亮点,便是干部下沉服务社区。“我们既是县(市、区)领导,也要当好乡镇干部、社区干部。”龙港市委书记何宗静介绍,龙港实行市领导与社区责任捆绑,实现“挂钩服务”,并推动70%的关键干部常态化下沉,和社区干部“合署”办公,从而破解“乡镇断层”难题。

去年3月,龙港正式推行“周二无会日”制度,即非紧急情况,周二不召开全市性会议,大力推动市领导与部门“一把手”集中时间和精力带头下基层,到群众身边去,到

解决实际问题的现场去。

据介绍,为了保障“周二无会日”真正落到实处、起到作用,该市要求每个“无会日”当晚,新闻媒体要公布市领导行程内容;干部下沉情况纳入年度考核范围;纪检部门还要对执行情况进行监督检查等。

“附近道路施工,只能通过临时便桥通行,但由于桥面窄造成刮擦、堵车不断,严重影响沿途企业生产经营。”今年4月的一个“无会日”,位于龙港新城产业聚集区的泰山印业、鑫祥印业、协利科技等企业,向企业走访的龙港市常务副市长吴策反映了最近的困扰,询问能不能抓紧抢修一条货运通道。很快,经协调,当地加速政策处理和报批施工,最终30天内抢通了货运通道。不仅如此,在更大范围摸排之后,附近有类似问题的23条道路,也都逐步进行了提升改造。

“对我们而言,每周二也是‘交卷日’。”龙港市余家社区党支部书记余德养告诉记者,该社区与周边的朝阳、龙平、龙南等几个社区是农改社区,原本人居环境存在脏乱差问题。去年,“挂钩服务”的市委常委黄振国协调各部门连片开展环境整治攻坚行动,一连几个月,和社区、部门人员一起看现场、定目标、抓进度。

(下转第二版)



机器人大赛走进临安

7月13日,世界机器人大赛青少年机器人设计大赛ENJOY AI赛项杭州选拔赛,在杭州市临安区体育中心会展中心拉开序幕。来自全市的500名青少年科技爱好者齐聚临安,共赴这场科技创新盛宴。

拍友 胡建强 摄

一盏灯,点亮高原满天星 ——“点亮玉树”公益行动实现“校校通电”十年纪事

本报记者 李回雄 马悦 陈雷 见习记者 高雅

青海玉树,辽阔的巴塘草原正迎来一年中最美的时节,朵朵白云飘浮在千峰万壑间,高山积雪融化成溪流潺潺而下,滋养着这片土地。

在海拔4250米的青海省玉树市哈秀乡中心寄宿制学校里,刚结束“虫草假期”的孩子们收到了一份惊喜——一座集制氧、供暖于一体的有氧图书馆。对于这里的孩子们来说,充足的氧气和“养分”一样都不能少。

这份心意,来自3000公里外的之江大地,是一群坚持了14年的公益行动。

2010年4月14日,玉树遭遇7.1级地震,打破了高原的宁静,也触动了无数人的心弦。浙江在线新闻网站派往前方的记者,用大量的照片、文字记录灾区孩子在缺电的情况下学习、生活的艰苦状况,令人十分牵挂。

2011年8月,浙江在线和杭州萧山供电局(现国网杭州市萧山区供电公司)共同发起“点亮玉树”大型公益行动,为当地师生送去了光明和希望。2014年11月,在帮助玉树实现“校校通电”后,团队又持续为玉树教育铺路:促进教师培

训、组织赴杭研学、布点“空中课堂”……

“校校通电”十年间,曾经的一灯如豆,如今已是星光万点。6月底,浙江在线记者和“点亮玉树”公益团队一同前往青海玉树,寻访当事人、亲历者、受益群体等,共同感受孩子们被点亮的多重光明,接力传递那份跨越山海的爱与温暖。

从烛光到灯光 一盏教育的“指南灯”被点亮了

得知我们来了,玉树上拉秀乡原曲新村小学校长达哇特意请假赶来再次表达谢意。这个肤色黝黑的康巴汉子,握着“点亮玉树”公益行动发起人之一、时任萧山供电局党群部主任陈雄的手,久久不愿放下。叙旧中,一段14年的记忆逐渐鲜活起来。

地处青藏高原腹地的青海省玉树藏族自治州,平均海拔4200米。这里长冬无夏,春秋相连,年平均气温0℃,空气含氧量只有海平面的六成左右。

2010年之前的玉树,是青海省内

仅剩的国家电网未覆盖地区,各县都靠小水电企业供电。因覆盖区域有限,高山之上的村小几乎处于无电状态。

2010年玉树遭遇7.1级地震后,学校供电设施遭到破坏,孩子们只能点着蜡烛在帐篷里读书、生活。四面八方的救援力量第一时间奔赴当地,国网青海省公司也以最快速度帮助地方运营的电力企业恢复供电。然而,彼时玉树非常缺电,一些即将被撤并至各乡镇中心学校的村小,始终处于无电状态。

浙江在线先后派出数批记者前往玉树,蹲点多所村小,与师生同吃同住,用文字和图片记录下玉树无电帐篷村小的艰苦状况:

因为没有电,寄宿制帐篷学校的师生们都要在天黑之前完成教学、吃饭、洗漱等所有活动,晚上8时就得上床睡觉;因为没有电,老师们要点3根蜡烛才能完成备课;因为没有电,漫长的冬季,师生们取暖只能靠牛粪和煤炭……

前方记者大量真实、鲜活的报道,

触动着浙江网民、企业的心。“一定要让孩子们用上电”,成为浙江在线和杭州萧山供电局共同发起“点亮玉树”公益行动的初衷和起点。

经过一段时间筹备,2011年11月,带着点亮5所村小的光伏设备和部分物资,陈雄和浙江在线记者等一行4人,踏上了“点灯”之路。

历经半个多月运送,从杭州发出的光伏板终于抵达玉树。因为高原氧气稀薄,浙江施工队队员一边背着氧气瓶,一边克服高反,爬高搭线,完成安装。

当第一盏灯在曲新村小的帐篷教室里亮起,孩子们热烈欢呼,这也成了达哇和陈雄等人难以抹去的记忆。“那一刻对我触动很大,这么多人一起努力为孩子们带来光明,我也要努力做孩子们的好老师。”达哇说。

从曲新村小开始,此后的三年多时间里,“点亮玉树”公益团队持续送“电”至无电村小。2014年11月23日,最后一所无电学校——海拔4300米的上拉秀乡中心寄宿制学校通电,玉树进入“校校通电”时代。(下转第三版)