教育部公布2023年义务教育优质均衡发展县(市、区)名单

教育优质均衡,浙江创下三个第一

本报记者 纪

浙报观察

近日,教育部公布2023年全国56个义 务教育优质均衡发展县(市、区)名单。

在这份名单里,浙江创下三个第一。首先,浙江有16个县(市、区)通过验收,数量位居通过此次验收的各省市之首。其次,浙江还是义务教育优质均衡发展县(市、区)分布全省所有设区市的唯一省份;再者,通过验收的16个县(市、区)中,有6个是山区县,还有1个海岛县,也是独一份。

实际上,从全面普及到基本均衡发展,再 到探索义务教育优质均衡发展,浙江的义务教 育发展一直走在全国前列。早在2015年,浙 江省内全部县(市、区)就已通过义务教育基本 均衡发展国家评估认定;2019年,嘉兴海盐、宁 波江北成为全国最早通过国家评估认定且仅 有的两个义务教育优质均衡发展县(市、区)。 此次名单的公布,再次让各界目光聚焦浙江。

考核四个方面32项指标

在家门口上好学,这是很多老百姓最迫切的愿望。因此,全国义务教育优质均衡发展县(市、区)验收工作,与老百姓息息相关。简单来说,进入这份名单的县(市、区)教育资源相较创建前更为优质且均衡,在家门口就能读上好学校的机会也更多了。

"县域义务教育优质均衡发展督导评估 认定时会考核资源配置、政府保障程度、教育 质量、社会认可度四个方面,有32项具体考 核指标。人选县(市、区)的所有义务教育学 校都需要'项项达标''校校达标'。"省教育厅 督导处处长方红峰说,在硬件指标考核中,校 际差异系数需均不高于0.50,初中均不高于0.45。更难的是,在国家义务教育质量监测中,县(市、区)各个学校相关科目的学生学业水平校际差异系数需低于0.15。这对小学、初中的教育教学质量、管理水平、师资队伍等都提出了相当高的要求,也是教育部评估认定时比较难通过的一关。 两年前,教育部已确定北京东城等135个义务教育优质均衡先行创建县(市、区、旗),31个省(区、市)和新疆生产建设兵团均有县(市、区)人选。浙江共有绍兴柯桥等4个县(市、区)进入名单。

两年后,浙江有杭州上城和滨江、宁波奉 化和北仑、温州龙湾、湖州德清、嘉兴平湖、绍 兴柯桥和诸暨、金华磐安、衢州江山和龙游、 台州天台、丽水松阳和遂昌、舟山岱山共16 个县(市、区)通过教育部义务教育优质均衡 发展县(市、区)验收。占据名单近三分之一 席位的浙江,也是名单中通过评估认定数量 最多的省份。

值得一提的是,浙江不仅是目前义务教育优质均衡发展县(市、区)分布于全省所有设区市的唯一省份,而且这16个县(市、区)中,有6个是山区县,还有1个海岛县。

一地一策初显成效

在方红峰看来,此次通过验收的16个县(市、区),背后都离不开一地一策的支撑。他把这些县(市、区)分为三类。如杭州上城等中心老城区,需要解决人口流入多、大量场地局促的老学校须扩充办学场地的难题;舟山岱山这样的海岛县,需要根据人口不断迁出减少的现状,调整小规模学校的布局;丽水遂昌等山区县,则需要在经济不太发达的现状下,为义务教育优质均衡发展创造条件。当然,每个县(市、区)还可能有各自不同的制约因素,一地一策尤为必要。

对此,杭州市上城区教育局局长项海刚深有感触。"上城的义务教育质量在全省乃至全国都排在前列,但老城区都存在学校生均面积不足的困境。我们的解决方案是,拓宽校园边界。"项海刚说,2022年,该区就开始探索外借社会体育场地。通过租赁的方式,他们与不少距离学校步行不超过10分钟的社会体育场地共建共享,确保场地固定时间专门开放给学生使用,学校也会根据这些场地设计相应的课程,便于学生进行常态化学习。截至2023年10月,上城已共计共享9.4

万余平方米,惠及41个小学、初中(校区)。

例如,位于上城的杭州市天长小学学生步行8分钟,就能在杭州市青少年活动中心开展拓展性体育课程。目前,该校已利用场馆资源,开设出12门体育课程供学生自主选择,成为杭城馆校深度合作的典型范例。通过重建濮家联合社区党群服务中心,升级打造为学校社区共同体,拓展杭州市濮家小学学生活动空间。目前,该校利用毗邻的拓展空间,每周进行社团教学40余节次,服务学生1500余人次。

温州市龙湾区教育局党委书记、局长郑祥迪给记者看了几个数据:2019年教育总投入8.71亿元,2023年已达12.71亿元。数字不断增加的背后,"大校额大班额""师资结构不均衡""强弱学校不均衡"等难题,通过学校扩容新建、重塑师资结构、强弱校抱团发展等,一一破解。

而岱山作为一个海岛县能够入选名单,正是一地一策下将劣势转为优势后的"逆袭"。据悉,岱山除了本岛,还有3个离岛。随着人口不断迁移,几个离岛的小学和初中几经撤并,如今每个岛上都只有一两所学校,部分农村或离岛学校已成为100人以下的小规模学校。

"学校规模小,制约着师生的成长和教育 教学质量的提升。前些年,老师们需要坐船 来本岛培训或去离岛送教,时常遇到大雾或 大风天气,教研活动也会因此停滞。"岱山县 教育局党委委员、总督学郭央松说,2018年, 该县成为全国最早开始探索互联网+教共体 的县(市、区),如今探索成效也走在全国前 列。岱山义务教育学校在全省率先实现教共 体全覆盖,并且所有学校都配备了高配置的 网络教室,老师可以通过线上线下开展培训、 评课等,农村的孩子也多了许多和城区孩子 进行同步教学和交流的机会,对美育课程和 特色课程的铺开尤其见效。"2022年,我县被 列为全国义务教育优质均衡先行创建县,今 年我们能成为省内最早通过全国义务教育优 质均衡发展县之一,互联网+教共体功不可 没。"郭央松说。

先人一步并非偶然

梳理浙江义务教育发展之路,不难发现, 20多年来,从普及、基本均衡到优质均衡,浙 江总是能先人一步。

拉长时间轴来看,浙江在2004年就基本普及15年教育,2011年又出台《浙江省中长期教育改革和发展规划纲要(2010-2020年)》,把推进义务教育均衡发展作为实现教育现代化的首要任务。2018年,省政府把义务教育优质均衡发展列入《浙江省富民惠民安民行动计划(教育篇)》工程项目。

近几年,国家教育优质均衡专项监测显示,2019年浙江省义务教育校际差异系数在0.3以内,为全国最小。2020年,在全国率先全省域推行城乡教共体建设,推动全省公办义务教育学校教共体结对覆盖率达95%以上,优质教育资源进一步下沉。2022年,省委、省政府将支援山区海岛县组建跨地区"城乡教共体"列入省民生实事,通过"山海协作"有效推动浙江教育区域协调发展。

当然,在目前义务教育优质均衡发展的验收评估认定中,浙江依然保持着这样的势头。例如,全国目标在2035年全面实现义务教育优质均衡发展,浙江给自己定的目标则是2027年全省75%的县(市、区)通过义务教育优质均衡发展的验收评估认定,到2030年,全省所有县(市、区)都将实现义务教育优质均衡发展。

"目前,浙江通过省级验收评估的义务教育优质均衡发展县(市、区)已有49个。其中,今年又有25个县(市、区)已报给教育部,作为下一批国家级义务教育优质均衡发展县(市、区)验收对象。"方红峰说,虽然势头不错,但浙江义务教育也依然有难题待解。例如,浙江还有不少县(市、区)无法达到所有学校相关科目的学生学业水平校际差异率低于0.15,甚至差距不小,"如何进一步优化配置区域教育资源、提高整体教育质量、提升教育治理能力和治理水平,将决定未来浙江义务教育向前奔跑的速度。"



近日天气晴好,乐清市虹桥镇白马园种植的格桑花进入盛花期,吸引游客前来观赏。

本报杭州5月14日讯(记者 张源)最近一周,全省大部地区碧空如洗,仅东南沿海地区有一些云系。5月14日,记者从省气象部门获悉,受北方冷空气南下影响,15日起全省气温下滑,天气凉爽,一改南方惯有的潮湿闷热感,仿佛不是在过春末,而是在体验初秋。

近期雨水不再是主角,但风力很大。15日至17日,受冷空气影响,全省转偏北风,风

力增大,最大可达8至9级。气象部门提醒,尽量避开高大树木行走,尽量少走风力比较大的高楼间的狭长通道,尽量避免侧风骑行,以防被刮倒受伤,也不要在广告牌、临时搭建物附近逗留。

本轮冷空气持续时间不长,气温下降不多,到 16 日,随着冷空气影响减弱,气温会上一台阶,夏天般的感觉要来了,届时不少地方会频频冲上 30 $^{\circ}$ 。比如杭州,17 至 20 日最

高气温可达29℃至30℃,加上炎热的阳光, 体感温度会更高。

5月中旬出现冷空气会打乱人夏节奏吗? 省气象局气候中心高级工程师毛燕军说,这次 冷空气位置比较偏东,强度不强,对人夏时间影响不大。同时,这种下滑槽形式的冷空气反而 会延长好天气的时间,因为高空西北气流维持时间长,暖湿气流不强,降水也就不明显了。

至于降雨,预计要等到本周末和下周

初。从中期预报来看,19至20日,预计沿海地区局部会出现阵雨。22至23日,受高空槽发展低层切变东移影响,全省有一次降水过程

省应急管理部门提醒,预计未来7天,浙 东南地区天气晴好,空气干燥,相对湿度低,林 区内可燃物较易燃烧,森林火险气象风险等级 较高,林区消防形势严峻,请相关部门加强火 源管理,严禁一切林内用火,谨防森林火灾。

温州推进职工成长型社会建设

营造良好生态,助力产业工人成长成才

本报讯(记者 殷诚聪)建成50个职工成长型镇街(园区)、100个职工成长型企业,打造温暖温馨的劳动者城市……近日,温州召开市委全面深化改革委员会第七次会议,其中一项重要议程,就是审议通过"温州市职工成长型社会建设"。

什么是职工成长型社会?顾名思义,就是要打造利于新时代产业工人成长的生态服

年初,全省"新春第一会"提出全面加强 "三支队伍"建设。"三支队伍"中,高素养劳动 者队伍是重要方面。温州此举,无疑是建强 "三支队伍"的一个具体抓手。从个体成长到

营造生态,温州将如何实践破题? 作为中国民营经济重要发祥地之一,温 州市场活力旺盛,尤其以传统制造业闻名。 据不完全统计,温州全市共有企业41万家, 职工数达300万人左右。

"加强高素养劳动者队伍建设,是一项系统工程。"温州市总工会党组书记、常务副主席胡长虹告诉记者,打造职工成长型社会,就是要紧扣职工需求、凝聚多方合力,构建起党委领导、政府负责、工会推动、企业和社会共同参与的新格局。

聚焦建设职工成长型社会,2022年起,温州组织各路专家深入实地系统调研。介于该课题的创新意义与现实价值,中国劳动关系学院将此课题纳入该校首席课题,并由校长傅德印亲自领衔。

去年年中,温州市总工会系统提出《温州市职工成长型社会建设实施方案》。根据实施方案,温州将高水平推动学习型、技能型、奋斗型、共享型、和谐型"五型社会"建设,实现广大职工学有所成、技有所升、干有所值、

创有所获、心有所依。

方案提出,到2025年,实现县域职工成长型社会全覆盖,建成50个职工成长型镇街(园区)、100个职工成长型企业、300个职工成长型班组,增强职工的获得感、幸福感、安全感

去年,温州将4个县(市、区)、6个街镇(园区)、30家企业、16个班组列为首批试点示范单位。其中,瑞安作为省级试点,取得了明显成效。

瑞安高楼镇的茶企,前段时间迎来一批特殊的客人。该市劳模工匠团队组团上门针对茶叶种植、加工、管理等方面进行指导帮扶。

去年起,瑞安打造"劳模工匠助企服务" 应用平台,分类组织12支劳模工匠志愿者服 务队深入企业生产一线,在技术攻关、产品研 发、工艺改进等方面倾囊相授。

试点开展以来,瑞安常态化开展职业技能培训3.28万人次,新增技能人才1.74万人,累计发放职业培训补贴资金3000余万元,举办了22场职业技能大赛,引领2万名职工以赛代练、以赛促学。

小试点折射出大转变。去年以来,温州通过试点推进,打造温州劳模工匠馆,成立劳模工匠产业人才学院,研发"产业工人成长在线"平台,出台企业内训师温州标准,帮助262家企业、13万职工提升技能。此外还评选劳模工匠创新工作室20家,命名职工优秀创新成果70条、先进操作法60个,职工获专利194项,产生经济效益4.89亿元。

"期待温州能为全国提供可复制可推广的 经验。"去年12月,职工成长型社会试点建设 全国研讨交流活动在温州召开,中华全国总工 会研究室一级巡视员李阳在致辞中如是说。

上虞依托人大代表联络站服务民生促发展 每月一主题 破解急难事

本报讯(记者 苗丽娜 朱银燕)近日,记者走进位于绍兴市上虞区小越街道的浙江阿克希龙舜华铝塑业有限公司,看到一派热火朝天的生产景象。"我们的产品80%以上出口到国外,今年一季度的订单量有所增加。"公司有关负责人说。

虽然眼下企业形势一片大好,但去年他们遇到了一个难题,差点损失了大量订单。国外客商对企业减碳要求越来越高,而企业的减碳指标达标难。问题反映到小越街道人大代表联络站,联络站马上召开主题会议,人大代表和政府部门共同探讨,帮企业研究解决之法。最终,企业安装启用光伏发电项目,成功用上绿电。问题迎刃而解,企业发展加速。

这是上虞依托人大代表联络站主题式破解发展难题、积极服务群众的一个缩影。近年来,该区将人大代表联络站作为联系群众"最后一公里"的有效手段,建起77个实体代表联络站点和21个网上代表联络站,将其打造成联系群众的"连心站"、收集民意的"民情站"、学习交流的"加油站"、破解难题的"服务站"、展现风采的"宣传站",在开展日常职能之外,人大代表联络站"一月一主题",聚焦一批重点难点,在家门口为群众排忧解难。

百官工业园区由于无序发展,成了一个行业"低小散"、环境"脏乱差"的落后园区,亩均税收仅5万元左右,亟待推倒重建,实现"腾笼换鸟"。去年8月,当地仅用15天时间就完成了1200亩地、55家企业的征收签约。

"项目推进如此神速,人大代表联络站发挥了积极作用。"

上虞区人大常委会百官街道工委主任方坚虹说,征收前,人大代表联络站就开展了多次走访,收集了征收企业的实际困难和需求,并监督推动政府部门快速制定解决方案。 除赋能经济发展的大项目外,群众关心的民生事也是人

深城能经济及展的大坝自外,群众天心的民生事也是人大代表联络站关注的重点。上虞区金昌宝顺汽车销售有限公司财务经理助理郑艳琳告诉记者,此前由于缺少停车位,员工只能把车停在斜坡上,存在安全隐患不说,还影响工作效率。

公司所在街道的人大代表联络站得知情况后,将这些问题列为主题,邀请交通、交警等相关部门召开协商会议,确定了对329国道小越段实施改造提升工程。今年,许多公司门口车位增多了,转弯处的视线也好了,安全隐患消除了。

岱山推动海洋领域科技成果转化 **从研到产 提速提质**

本报讯 (记者 郑元丹 共享联盟·岱山 张瑾 通讯员 郑巧燕) 日前,岱山糖能科技全球首套干吨级生物基项目顺利实现从研发到产业化的跨越。这是岱山着力打通"研发一中试一产业化"的标志性成果。

近年来,岱山形成绿色石化、船舶海工、清洁能源、大宗商品等富有特色的海洋产业。"但在推进海洋领域科技成果转化过程中,还存在高新技术产业招引难、企业创新动力不足、科技人才基础薄弱等一系列短板问题。"岱山县政府相关负责人介绍,该县坚持"跳出海岛,发展海岛",探索出一条"小海岛也能搞创新"的绿色发展之路。

围绕产业需求,打造科创平台高地。在岱山经济开发区,宁波材料所岱山新材料研究和试验基地一片繁忙,目前已有7个新材料中试项目在此人驻,刚实现产业化的"5-羟甲基糠"千吨线项目,是第一个正式人驻基地的项目。"最初谋划布局岱山新材料研究院,目的就是打通研发小试、中试以及项目的成果转化、产业化这个关键环节。"岱山县科技局相关负责人说,基地还集聚了百余名新材料领域的高级人才,为项目走向产业化助力。

有了产业,更要转型升级。岱山发挥中试基地在产学研合作、人才引育、科技成果转化、技术交易等方面的优势,推动产业链、创新链、教育链和人才链供需精准对接,助力产业升级发展。去年,岱山与航天三江激光院合作,落地启动航天三江先进激光制造应用创新中心,同时实施船舶领域技术应用示范项目,推动先进激光制造技术在岱山船舶修造、海工装备等领域的转化与应用,打通从实验室到生产车间的"最后一公里"。

在强化企业创新主体地位的基础上, 岱山通过政务服务增值化改革, 逐步形成顶层设计与市场化配置资源协同联动, 培育场景应用建设生态, 加速创新成果转化落地配套服务, 让产业链更有韧性, 产业体系更富竞争力。"我们通过靠前问需、用心服务, 及时助企找到可享政策。"岱山经济开发区相关负责人说。

据统计,2023年以来,岱山高新技术产业增加值占规上工业增加值比重保持在95%以上,成功培育50家科技型中小企业。

中国瘰螈现身景宁

这条"怪鱼"对水质要求很高



图为中国瘰螈。

拍友 刘德荣

本报讯(记者 叶锦霞 共享联盟·景宁 刘婷 通讯员 刘德荣)近日,在钱江源一百山祖国家公园百山祖园区景宁 片区的小溪中,志愿者发现了一条酷似娃娃鱼的"怪鱼"。这条"怪鱼"长有四足,体态独特。经省林科院专家鉴定,确认其 为国家二级保护动物——中国瘰螈。

"中国瘰螈对水质的要求极为严苛,常常隐藏在溪流底部的石块之间,或是潮湿的土穴和石缝内,以此来确保自己的安全。"省林科院专家介绍,中国瘰螈钟爱栖息在海拔100米至1200米的沿海丘陵山脚附近,特别是那些植被茂盛、环境湿润的山区溪流。

近年来,钱江源一百山祖国家公园百山祖园区景宁片区持续开展野生动物监测保护和生态修复,通过国家公园管理员、护林员、野生动物救助员"三员管护"制度,严控自然保护地内人类活动,为野生动物营造良好的栖息环境,吸引众多珍稀物种在此安家落户。