

纵深推进医改 加快迈向卫生健康现代化

——访省卫生健康委党委书记、主任王仁元

本报记者 林晓晖 陈宁

学习贯彻党的二十届三中全会精神·权威访谈

“改革开放是党和人民事业大踏步赶上时代的重要法宝。在新征程上谱写卫生健康现代化新篇章,必须依靠深化医药卫生体制改革来破除障碍、注入动力。”深入学习贯彻党的二十届三中全会精神后,省卫生健康委党委书记、主任王仁元表示,《决定》提及“深化医药卫生体制改革”并作出具体部署,为浙江纵深推进医改、加快迈向卫生健康现代化进一步指明了方向、明确了路径。

浙江是全国“互联网+医疗健康”示范省,卫生健康数字化改革起步早、基础好。“数字化改革如同迈向省域卫生健康现代化先行的‘船’和‘桥’,是旗帜鲜明的一条道路。”王仁元认为,浙江要围绕变革重塑,把数字化改革作为重大牵引。

一方面,加快推进数字健康新基建,加快迭代数字健康重大应用,创新更多管用、实用的健康微应用,保持并扩大先发展优势;另一方面,必须积极抢占数字化新赛道,其中,医学人工智能更是必争之地。王仁元说,要把数字健康人“安诊儿”、人工智能辅助诊断技

术、智能影像诊断系统、数字病理等“先手棋”转变为“制胜棋”,促进新一代信息技术在更多健康场景融合应用,并向医疗核心业务延伸,持续催生新应用、新模式,实现全领域、全方位数智赋能,实现从电子化、信息化到数字化、智能化的全新蝶变。

《决定》在“健全因地制宜发展新质生产力体制机制”中提及生物医药,王仁元认为,这又树立起一个清晰的风向标,下一阶段,浙江要把医学科技创新作为推进卫生健康现代化建设的首要战略,精心谋篇、加速推进。

今年,省级十部门联合下发了《浙江省建设研究型医院推进公立医院高质量发展实施方案(2024—2027年)》,按照“6家高水平研究型医院+10家研究型医院+16家研究型医院培育建设单位”的梯队布局。聚焦重大疾病防治“卡脖子”问题、临床问题和患者需求、高层次人才培育和体制机制创新问题,明确提出40条创新支持政策,拿出更实举措,打造重大疑难疾病诊治技术、新技术

新产品转化应用、生物医药和医疗器械产业发展“三大高地”。

作为综合医改试点省,近年来,浙江深入学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断,着力推动医改与卫生健康现代化建设紧密结合,打造“看病不出省”重大标志性成果,连续7年获国务院深化医改真抓实干督查激励表彰,连续4年获健康中国行动考核和全国公立医院综合改革评价第一,连续5年列全国三级公立医院绩效考核前三,医疗卫生服务能力持续增强,人群健康指标持续提升。

“让老百姓看上病、看好病,看病更便捷、更顺心,是我们工作的出发点和落脚点。这些年,我们通过优化资源配置、增强技术能力,硬实力得到了很大的提升。”王仁元说,当前我省卫生健康事业发展仍然面临优质医疗资源结构性短缺和配置不均衡的主要矛盾,尤其是“基层不强”的短板还相对突出。

医疗的环境、服务的品质和群众的微感受之间的“温差”,该如何破局?王仁元说,我们将坚持以问题为导向,以推进增值化改革为载体,聚焦群众看病就医问题,把持续优化就医体验作为改

革的硬招实招。

其中,破解主要矛盾的关键在于加快优质医疗资源辐射下沉,做强县域医疗卫生,补齐基层医疗卫生短板。王仁元介绍,浙江对此明确了贯彻落实的工作抓手:一是强龙头,深化医疗卫生“山海”提升工程,省市医院要主动帮扶,把专家沉下去,打造高水平县级医院。二是强县域,深化县域医共体改革,今年遴选建设50家乡镇卫生院作为次中心,达到县级医院能力标准,培育100家社区卫生服务中心达到社区医院标准。三是强网底,创新构建“固定+流动”巡回诊疗卫生服务模式,实现村级医疗卫生服务全覆盖。同时,深入实施“万名基层医生进修三年行动”,打造一支“带不走”的基层专家队伍。

全面深化改革,唯实惟先;持续优化群众就医服务体验,没有终点。王仁元表示,未来,全省卫生健康系统将对标“勇当先行者、谱写新篇章”的新定位、新使命,保持改革的锐气和斗争精神,切实解决好群众看病就医最关心、最直接和最现实的问题,实现“看病不出省”,在深化医药卫生体制改革中加快推进全省卫生健康现代化。



“南湖·1921” 杭州始发

8月4日,Y702次“南湖·1921”红色旅游列车从杭州站始发,开往上海,开启一趟红色之旅。该列车融合红色文化元素,于2021年6月25日起在嘉兴和上海间运行。从今年8月3日起,这趟编号为Y701/Y702次的列车始发站延伸至杭州,在上海与杭州之间每天往返一次。图为旅客在打卡拍照。

本报记者 董旭明 摄

千年黄酒注入青春因子

年轻人酿酒,自然有年轻人的玩法。但创新也不是乱改一气,需要遵循的传统精髓仍需恪守。所以周清酒从一开始就坚持古法酿酒工艺,坚持原酒灌装。周华剑的“花活”,主要集中在后道工序上。

年轻人为何不爱喝黄酒?经过市场调研,周华剑认为最大的痛点就是黄酒酸涩的口感。一坛原酒,上层口味偏淡,底层酸涩感明显,只有中间层口感最佳。所以在取酒阶段,他们坚持只取用只占整坛酒30%左右的中间层。

传统黄酒高温杀菌的方式,容易破坏蛋白质等营养物质,也会影响口感。他们引进意大利的灌装设备,引入微波杀菌法技术,首创黄酒“冷灌装”,让黄酒在最大程度保留营养物质的同时,也让口感得到进一步改善。

在研发中心的无菌实验室,记者见到00后化验员吴淑婷。她正在操作一台全新的仪器,对黄酒进行降酸处理。“这是我们团队自主研发的设备,可通过电渗析的方法去除酸性物质。”吴淑婷递给记者两杯酒,一杯为处理前,一杯为处理后。前后对比,记者确实感觉酸涩的

口感改善了不少。

光有好的口感还不够,想让年轻人了解黄酒并爱上黄酒,首先得让他们关注黄酒。这需要从营销宣传上下功夫。

年轻人对时尚较为敏感。企业向国际大牌LV的合作设计师团队抛出橄榄枝,为产品量身定制整体的形象设计。从酒瓶到包装再到广告语,简约大方、高端文艺的设计理念,让古老的黄酒接轨国际,披上了时尚外衣。

年轻人还是“细节控”,一个小小的瓶塞也能成为新的营销点。“猜猜这是用什么制成的?答案是玉米秸秆。”周华剑向记者展示了一个白色的瓶塞,这是产自意大利的阿德尔瓶塞,有着“瓶塞之王”的美誉,能最大程度地防止酒体污染,锁住黄酒的鲜香。

引进阿德尔瓶塞的成本很高,但“黄酒用上世界顶级瓶塞”带来的广告效应同样巨大。企业的这个举动引起了国外客商的关注,不久前,周华剑收到了一封意大利华裔酒商发来的邮件。他在邮件中说:我最早的绍兴酒记忆与母亲做的“醉鸡”有关,然而最近品尝到周清酒,彻底改变了我的看法……

目前,企业正在和这名酒商洽谈合作事宜。“黄酒想要打入海外市场不容易,如果真的能凭借一枚小小的瓶塞走出国门,那真是物超所值。”周华剑说。

为了留住年轻人的心,周华剑还花了不少心思打造沉浸式体验场景,让黄酒“潮”起来。

去年10月,周清黄酒研发中心正式落成。这里不仅是企业的研发和生产基地,更是展示品牌形象、吸引年轻人打卡的网红平台。在这里,年轻人不仅可以品尝到纯正的黄酒,还可以尝试黄酒威士忌、黄酒起泡酒等“潮”气十足的新酒饮。每到节假日,这个黄酒空间总会被青年游客占领。

走出江浙沪,拥抱年轻人,这是周华剑给自己设立的一个小目标。如今这个目标正一步步走向现实。目前,周清酒已和北上广深等一线城市的500多家高端餐饮场所开展合作,在广阔的市场中崭露头角。去年是周清酒主打产品大规模上市的第二年,年销售额已突破1000万元。调查显示,年轻群体的消费额占到近六成。

在周华剑的心中,还有一个更为远大的理想,就是像先辈周清那样,让黄酒香飘四海,“让世界重新认识黄酒,我们刚起步。”

我们可否期待下一个传奇

色能源、生物医药等新产业,以及在线服务、反向定制、智能制造等新业态新模式。

浙江山多平地少,老百姓信这个理儿:要在坡和坎上踏出一条路。科技创新注定是条不平坦的路,它需要敢闯“无人区”的精神、坐得住“冷板凳”的坚持,深耕主业,舍得投入……

做别人不愿做的事,做别人不敢做的事,做成别人做不了的事,来自各行各业的浙商正在孕育新质生产力的主战场拼杀。他们不仅走遍千山万水、说尽千言万语、想尽千方百计、吃尽千辛万苦,更在致力开创万全,向新而生、向高而行、向强而进。

“无中生有”,把企业打造成为强大

的创新主体,站上科技创新的潮头,相信浙商会闯出一条新路来。

东风已来,谁能看到机遇

犹记得改革开放之初,万向集团创始人鲁冠球说“奋斗十年添个零”,其意是每十年使日创利润增加到十倍,40多年过去,增添“4个零”的目标早已实现。

当今,万向集团接班人、集团董事长鲁伟鼎又提出新的目标“奋斗十年添座城”,其意是在前辈打下的雄厚基业基础上,奋斗十年建成集聚全球优秀科学家、创新者、创业者的万向创新聚能城。

一对父子的前赴后继,体现的正是浙商群体拥有的敢为人先的拼劲、闯劲、

干劲。

在交流党的二十届三中全会精神学习体会时,浙商就屡屡谈到“要抢抓重大利好”“吃头口水、抢滩头鱼”,他们说:“弄潮还需涛水起,要顺应改革开放的大潮去击风搏浪。”

一段时间以来,我们能明显感到,诸多针对民营经济的政策、措施正在互相衔接、互相支撑。

去年7月,中共中央、国务院出台促进民营经济发展壮大“31条”。在省城层面,浙江陆续出台关于促进中小微企业发展和优化营商环境的条例,大力实施营商环境持续提升“一号改革工程”,政策环境持续优化。

从党的二十届三中全会会场上吹来

浙江省人民代表大会常务委员会关于废止《浙江省招标投标条例》的决定

(2024年7月26日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议通过)

浙江省第十四届人民代表大会常务委员会公告 第21号

《浙江省人民代表大会常务委员会关于废止〈浙江省招标投标条例〉的决定》已于2024年7月26日经浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议通过,现予公布,自公布之日起施行。

浙江省人民代表大会常务委员会
2024年7月26日

浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议决定:

废止《浙江省招标投标条例》(2005年12月23日浙江省第十届人民代表大会常务委员会第二十二

次会议通过 根据2014年5月28日浙江省第十二届人民代表大会常务委员会第十次会议《关于修改〈浙江省松材线虫病防治条例〉等七件地方性法规的决定》修正)。
本决定自公布之日起施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《浙江天目山国家级自然保护区条例》的决定

(2024年7月26日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定,浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议对杭州市第十四届人民代表大会常务委员会

第十八次会议通过的《浙江天目山国家级自然保护区条例》进行了审议,现决定予以批准,由杭州市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《衢州市南孔文化传承发展条例》的决定

(2024年7月26日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定,浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议对衢州市第八届人民代表大会常务委

员会第十九次会议通过的《衢州市南孔文化传承发展条例》进行了审议,现决定予以批准,由衢州市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省人民代表大会常务委员会关于批准《丽水市人民代表大会常务委员会关于修改〈丽水市物业管理条例〉的决定》的决定

(2024年7月26日浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议通过)

根据《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款规定,浙江省第十四届人民代表大会常务委员会第十一次会议对丽水市第五届人民代表大会常务委员会第十九次会议通过

的《丽水市人民代表大会常务委员会关于修改〈丽水市物业管理条例〉的决定》进行了审议,现决定予以批准,由丽水市人民代表大会常务委员会公布施行。

浙江省公共就业服务专项业务竞赛举办 以赛促学优服务

本报讯(记者 杨源 蒋欣如)

7月30日至8月1日,2024年浙江省公共就业服务专项业务竞赛在台州举办。本次竞赛以“职引未来、就在浙里”为主题,自5月启动以来,全省共304名选手参与学习培训,11个设区市分别举办了市赛,共有175个优秀就业服务项目、成果和案例入围省级选拔赛;全省有32名选手脱颖而出,晋级个人业务竞赛省赛。

经过3天激烈角逐,本次竞赛最终产生了个人业务竞赛和优秀就业服务项目、成果、案例竞赛的一、二、三等奖,以及团体赛金牌奖、银牌奖、铜牌奖。

全省人社系统将紧紧抓住就业这一民生头等大事,紧紧围绕促进高质量充分就业的新定位、新使命,着力构建完善高质量充分就业体系,加快打造更多具有浙江辨识度的高质量充分就业标志性成果,不断增强广大劳动者的获得感幸福感安全感,为勇当先行者、谱写新篇章提供有力支撑。

服务项目、成果、案例竞赛的一、二、三等奖,以及团体赛金牌奖、银牌奖、铜牌奖。

全省人社系统将紧紧抓住就业这一民生头等大事,紧紧围绕促进高质量充分就业的新定位、新使命,着力构建完善高质量充分就业体系,加快打造更多具有浙江辨识度的高质量充分就业标志性成果,不断增强广大劳动者的获得感幸福感安全感,为勇当先行者、谱写新篇章提供有力支撑。

经过3天激烈角逐,本次竞赛最终产生了个人业务竞赛和优秀就业

(上接第一版)

在火热的新赛道,零跑科技靠着自主研发的智能电动汽车“新三大件”,吸引了跨国汽车巨头15亿欧元的“反向合资”,向外输出技术和品牌,实现了领跑。

在未知的无人区,强脑科技靠着自主研发的新式电极材料,在脑机融合技术上不断突破;光线云科技开发图形渲染自研软件,在元宇宙赛道上探索新方向……

党的二十届三中全会提出构建支持全面创新体制机制,这是重大的机遇。浙商发展史告诉我们,“四千精神”讲到底就是不断找寻机遇、抓住机遇、用足机遇的精神,无中生有全来胸自胸有激雷。

我们已经可以在一些浙商中看到希望,比如新一代信息技术、能源技术、生物技术等新技术,还有人工智能、绿

力。解决发展中的很多具体问题还需进一步探索,需要政企并肩作战、携手共进,将全会提出的一系列含金量很高的改革举措,落地为因地制宜的实招;需要全社会提供满满的正能量,让浙商的心气提得更足、作用发挥得更好。

所有的期待,都是机遇所在。所有的期待,都需要艰辛的奋斗去实现。

翻开《之江新语》,习近平同志曾在《不畏艰难向前走》一文中写道:“前进的道路从来不是帆风顺的,但是包括浙商在内的浙江人民从来不怕苦,从来不畏难,这是我们不断前进、走在前列的不竭动力。”

把握进一步全面深化改革的重大机遇,不畏艰难向前走。下一个浙商传奇,也是浙江传奇,中国传奇。我们拭目以待。

还能期待,“两只手”会形成更大合