



科技金融时报

Sci-Tech & Finance Times



2021年6月29日 星期二
农历辛丑年五月二十

官方微信:kjrsb 或科技金融时报
数字报网址:kjb.zjol.com.cn

总第5003期

邮发代号:31-7

国内统一刊号:CN33-0111

报料热线:0571-28978941

浙江省委举行庆祝建党百年新闻发布会

共同富裕示范区将呈现5幅美好图景

本报讯 在中国共产党百年华诞即将来临之际,浙江省委25日召开新闻发布会,省委常委、宣传部部长、省委新闻发言人朱国贤围绕“守好‘红色根脉’,打造‘重要窗口’”主题,就中国共产党在浙江的奋斗历程,在党的领导下浙江经济社会发展情况进行介绍,阐述了浙江高质量发展建设共同富裕示范区的系统部署和美好图景。

“红色根脉”是我们党在浙江百年奋斗征程的鲜明底色,浙江干部群众是“红色根脉”的忠实传承者、坚定守护者、自觉践行者。1921年,中共一大在嘉兴南湖的一艘游船上闭幕,宣告了中国共产党的诞生。中国共产党在浙江的百年革命历程、奋

斗足迹,给浙江留下了深深的红色烙印,为浙江人民注入了红色基因。

在党的坚强领导下,浙江从一穷二白到经济大省再到经济强省,从封闭半封闭到对内对外开放再到深度融入全球,从绝对贫困到基本小康再到高水平全面小康。浙江的发展变迁史、奋斗成功史,是党的百年奋斗史的一个缩影。

习近平总书记在浙江工作期间,作出了“八八战略”的重大决策部署。这些年来,在“八八战略”的指引下,浙江大地发生了翻天覆地的、影响深远、鼓舞人心的变化,经济社会发展取得历史性成就。

高质量发展建设共同富裕示范区,是习近平总

书记和党中央赋予浙江第二个百年的光荣使命,既是一张金字招牌,更是一份政治责任。

共同富裕示范区,将以什么样的形态呈现?根据省委全会的擘画,发布会描述了5幅美好图景:

共同富裕示范区,是一幅人人参与、各尽所能的奋斗图景。共同富裕是靠奋斗出来的。省委全会提出,要树立“创新致富、勤劳致富、先富帮后富”的理念、“政府社会企业个人共建共创”的理念、“循序渐进、由低到高、由局部到整体”的理念,依靠创新创造、自身努力和相互帮助,走上可持续发展的共同富裕之路,共创幸福生活、共建美好家园。这是第一幅图景。(下转A2版)



曹娥江 科创走廊

曹娥江科创走廊是绍兴市上虞区科技创新廊、人才集聚廊和产业加速廊,总面积近200平方公里,核心建设区约10平方公里,承载着赋能上虞高质量发展的时代使命。

在长三角一体化战略中,曹娥江科创走廊是“联甬接沪”的桥头堡,产业创新的重要承载地;在大湾区战略中,曹娥江科创走廊是杭州湾南翼高端智造基地;在绍兴“一区两廊”战略中,曹娥江科创走廊是绍兴科创大走廊的东部起点。



浙江理工大学上虞工业技术研究院于2016年8月组建,目前,拥有教授专家团队16个,研发人员100余名。研究院成立风机与气动装备、机器人与智能制造、纺织化学与日用化学、现代染整技术、颜色科学与技术等五个研究所以及上虞印染行业共享实验室、智能装备联合研发中心和绿色印染联合研发中心,获批省级博士后工作站、省级众创空间和绍兴市专家工作站。竭诚欢迎社会各界创新创业团队洽谈入驻。

地址:绍兴市上虞区曹娥街道江西路上虞科技园科创大厦6楼

联系电话:0575-82825117



凤凰科创 IPO创新中心

世包国际凤凰科创IPO创新中心位于杭州钱江新城核心区市民街99号世包国际中心,是一个集凤凰智能研究院、时尚产业联盟、众创空间、孵化器、邻里关系为一体的产业商圈。

项目建筑面积12万余平方米,按照统一布局和建设的原则,共建设省级科技孵化器、省级创投孵化器、共享众创空间、2.5次元VR直播商城、国际组织资源交流中心、独角兽孵化器、国际企业总部、国际领袖俱乐部。

中心将充分发挥集群式创新的优势,形成产学研创新集群,包括企业孵化器群、技术研发机构群、高校科技产业群、教育培训机构群、中介机构群和配套服务机构群。形成集创业苗圃、孵化器、加速器、VR商城、IPO创新中心为一体的产业格局。凤凰IPO创新中心提升科技产业贡献、带动区域经济发展,引领地方经济快速发展。欢迎全省科技企业进驻!

合作方式:办公空间出售出租、商铺经营权出售或联营。



联系电话:0571-87111111

一片叶子铺出一条共同富裕路



1963年1月6日,周恩来总理陪同锡兰(今斯里兰卡)总理班达拉奈克夫人访问梅家坞。这是他第五次也是最后一次到访梅家坞。



茶叶智能化数字化生产与运作是大势所趋。今年5月在杭州举行的2021第四届中国国际茶叶博览会上,首次设立了数字茶叶展区。其中,一家企业研发的“茶叶一件事”数字解决平台,通过物联网技术,将茶叶生产、加工、销售等领域全部数字化,让人们看到茶业未来。 龙巍

青山翠,6月的梅家坞村美如画卷。梅家坞周恩来总理纪念馆,一尊高1米、宽0.8米,用青铜制作的周恩来铜像矗立在纪念馆院子中央,格外引人注目。

1957年起,周恩来曾先后5次来到杭州西湖梅家坞,并将梅家坞作为指导全国农村工作的联系点,关心和指导梅家坞的生产和建设。这给浙江茶产业发展以极大鼓舞,也对西湖龙井茶加工工艺的保留传承与商品生产的稳定起到了直接作用。

1957年4月26日上午,周恩来第一次来到梅家坞。当周恩来陪同外宾参观炒茶工场时,一位外宾看见社员炒茶都用手工,就问:“你们炒茶为什么用手工而不用机器?”社干一时答不上来。周恩来代答说:“龙井茶不光是饮品,而且是艺术品,要求色香味形俱全,要凭手工经验炒制,不能用机器代替。”总理接着又介绍说:“炒这茶的是要技术的,别的地方不大炒得好。”这时,总理看见给炒锅烧水的茶农被火烤得满头大汗,心疼地转身对社干部说:“能不能改用电炒茶?”于是,西湖区的茶农潜心研究,在上世纪60年代推出了电热炒茶灶、电磁内热炒茶灶和膨胀珍珠岩炒茶灶1200余只,用于炒制龙井茶。

1958年1月4日,周恩来第三次来到梅家坞,在梅家坞小学的一间教室,召集合作社的干部和茶叶技术员开座谈会。周恩来亲切地说:“梅家坞是我联系的一个点。”他表示自己是来学习和调研的,所以把会议的主要位置让给了村民和村干部。会议整整开了4个小时。会后,梅家坞村把周恩来的谈话要点整理为12条,并制定了梅家坞村经济发展五年计划和十年规划。

1960年12月23日上午,周恩来第四次来到梅家坞。回程时,总理对大队干部强调了搞好山林经济的意义,说:“路边的冬青树可以改种成茶树,既有经济价值,又有观赏价值。”

一片绿叶撬动一片产业。如今的梅家坞已沧桑巨变,整个村落青山环绕,茶山叠嶂,道路两侧民居鳞次栉比,粉墙黛瓦,农家乐、茶馆、茶叶生意红红火火。截至2020年底,梅家坞村家庭年收入已达10万元左右,较2000年初增长了近三倍多。

绿油油的茶山就是浙江农民的金山银山。记者从浙江省农业农村厅获悉,新中国成立70年来,浙江茶产业取得了巨大发展——茶叶种植面积从最初的2万公顷发展到2020年的20.5万公顷,其中,茶产量达到19.1万吨,总产值238.6亿元,均创下历史新高。

绿油油的茶山变身金山银山背后,靠的是科技的支撑。

20世纪50年代,从试验简易木质揉捻机和单锅杀青机到成套铁质制茶机械设备的推广,这一革命性的技术进步基本解决了浙江炒青和红茶长期传统手工加工的问题,促使了生产效率成倍提高和劳动强度大大降低。1968年珠茶成型炒干机的成功研制和推广,标志着绿茶机械化加工的全面前进。在茶树栽培管理方面,1971年在全省范围内建立了茶树病虫害测报站、网点,1973年速生密植栽培技术的试验成功以及改造低产茶园技术的推广,有效地促进了浙江茶园单产的提高。

浙江省农业农村厅茶叶首席专家罗列万介绍,通过高产优质的品种资源创新、高效低耗的栽培技术创新、绿色安全的病虫害防控、数字赋能、先进加工技术与装备创新及跨界增值的深加工利用,浙江茶产业得到快速升级。

首先是无性系良种选育推广方面。无性系茶树品质优、产量高、发芽整齐,非有性系品种可比。1990年,省农业厅明确“以无性系为重点的良种工作方向”,将龙井43、迎霜等11个品种列为全省重点推广良种。2001年,浙江省政府《关于加快茶树改良的通知》文件的出台,引发全省掀起无性系良种发展热潮。

2020年浙江省无性系良种茶园面积15.4万公顷,无性系良种率75.33%。在安吉白茶“一片叶子成就了一个产业”和黄金芽热潮的带动下,浙江特异性茶树品种选育和应用走在全国前列,据统计,全国省级以上特色特品种55个,浙江有39个,占比超70%。茶树的良种化和特异品种的推广应用,促进了茶叶品种结构的调整与产品品质的提升,更增进了浙江茶

产业强有力的发展后劲。

2003年,浙江省还在全国率先实施了以整合资源、改善加工环境、规范加工工艺为重点的初制茶厂优化改造工程,完成了茶叶从传统粗放加工向食品级清洁化规范化加工转型。2012年,浙江启动了“省标准化名茶厂”建设,以建设连续自动化生产线加工提升为重点,已建成349条各类名优茶生产线,覆盖全省48个县,产值26.7亿元。以“农机购置补贴政策为抓手,浙江大力推进‘机器换人’。目前浙江茶叶加工基本实现全程机械化,大宗茶采摘机械化率达93%,名优茶加工机械化率达96.3%。

2014年,浙江组建省茶产业技术创新与推广服务团队,形成了“产业+团队+项目+基地”的技术创新与推广应用模式,聚焦浙江省茶树育种技术储备、关键技术的全套熟化推广,分别从生态茶园体系、抹茶产业化、龙井茶标准化和绿色精准防控、红茶提质增效、白茶关键技术、智慧茶园建设等方面开展联合攻关,为浙江茶产业发展提供强有力的技术支撑。

“未来,浙江的茶业就是智能化、数字化服务水平的一个代表。茶叶将在人工智能的控制下,更加符合绿色发展理念,兼顾生态保护和产业发展的平衡,在生物多样性的规律下,健康生长。”罗列万介绍,随着智慧茶园、茶树病虫害精准防控设施、茶叶数字化加工工艺生产线、茶叶智能化产品分类设备等分段模块的科技含量越来越高,以及茶叶开采时间、产质量、病虫害精准测报、茶树水肥营养、灾情监测、加工在线监测等分析评判模型日趋成熟,特别全省范围智慧茶业多地试点、有序推进,智慧茶业将如星星之火快速燎原。

罗列万表示,未来,将通过优化教育资源,分类推进高校茶叶专业发展和浙江茶业学院、浙江农学院等作为浙江省茶产业发展培养更多的适应现代茶业需要的专业人才。强化茶产业技术团队建设,全面巩固茶产业科技水平制高点。加强茶业智能化规划制订,加快茶业智能化平台设计和茶业数字区块和模拟研发,从智慧茶园着手,逐步扩展至智慧茶厂和智慧市场,率先打造生产、加工、销售、品控等全环节大数据应用于体的智慧茶叶全产业链,为全国茶叶树立浙江标杆。

见习记者 楼昊



浙江省农业农村厅茶叶首席专家 罗列万

“ ‘一片叶子富了一方百姓’是习近平总书记对我们浙江茶产业的充分肯定。实际上,在‘一片叶子富了一方百姓’的茶产业发展过程中,浙江一直是有担当和作为的。现在讲茶文化、茶产业、茶科技统筹发展,这些方面浙江也一直在积极探索,这也是我们茶界、浙江茶人的共同愿景和目标。”



百年奋斗
自立自强

——追寻党领导科技事业发展印记