

# “言之有理”——之江潮声开放麦主题宣讲活动收官 青年开麦“言值”爆表

本报记者 徐添城 王佳

6月29日下午,“言之有理”——之江潮声开放麦主题宣讲活动抢麦赛在绍兴滨海新区举行。经过历时2个多月的初选、复赛、复活赛的层层考验,16名来自全省各行各业的开放麦宣讲员脱颖而出,站上巅峰对决的舞台。

这是一场“笑料”不断的对决。宣讲“狙击手”带着人形立牌前来“示威”,反诈民警“一言不合”秀起街舞,支教青年故事说罢现场带货……观众感叹:“这届年轻人真会玩。”

用开放麦的形式让理论与青年双向奔赴,是今年浙江理论宣讲的又一创新举措。把话筒交到年轻人的手里,我们能听到怎样的声音?

## 当我们宣讲时,我们在讲什么

温州市公安局出入境管理局的欧阳超被脱口秀粉丝们称为“咆哮阿sir”,因日常工作中需要服务一大群印度友人,在大多数人努力纠正英语口语的时候,他却偷偷苦学了一口流利的印式英语。

当天的抢麦赛现场,当他用“地道”且语速极快的印式英语讲述出入境基层窗口服务的几则小故事时,观众席中爆发出阵阵掌声和笑声。“为民服务,群众说好才是真的好。”在轻松的氛围中,他顺势说出核心观点,并介绍了近年来温州在推进出入境增值化服务改革上做的探索。

当年轻人用开放麦形式做理论宣

讲,他们更喜欢讲什么? 欧阳超觉得,给群众讲一讲基层工作人员工作中的真实故事,非常有必要,这使得理论不再是枯燥的输出,而是言之有物的传达。

来自美国的选手阳离子是进入决赛圈的唯一一名外国选手。虽是外籍,但她对中国,尤其是浙江农村的了解可不少。抢麦赛上,阳离子讲述了自己多年来一边骑行一边探访乡村的故事。每到一处,她都会和当地村民唠唠家常:“这让我看到了乡村振兴背景下浙江最真实的农村场景,有助于我更好地讲述中国故事。”

从一个个小故事引申出大理论,在宣讲员们的讲述中,我们听到了“地瓜经济”的浙江实践、乡村振兴的浙江探索、平安建设的浙江底气、为民服务的浙江态度……可见,当年轻人做起宣讲,他们懂得以小见大;他们讲内容,更讲精气神。

## 没人比青年更懂青年

这几年,浙江理论宣讲形式不断创新,宣讲员主体越来越年轻化。90后甚至是00后成为主力军。他们把相对枯燥的理论与说学逗唱结合起来,让不爱听“说教”的听众得到更全面的视听享受。可以说,没人比青年宣讲员更懂年轻人爱听什么。

“我们年轻人喜欢创新的、生动的、不死板的宣讲。”在参加比赛前,衢州市公安局柯城分局的李振恺对脱口秀了

解甚少。4月初,活动主办方发出“英雄帖”,面向全网公开“摇人”,李振恺抱着试一试的态度前来应战。此后,在多场专业导师面对面指导的技能培训中,他慢慢找到了自己的宣讲风格。

“作为一名基层民警,反诈宣传本就是我们的本职工作。但过去刻板、不生动的宣讲,并不能在群众中起到大作用。我们也在探索宣讲的创新之路。”成为一名脱口秀宣讲员后,李振恺开始站着、跳着、闹着做反诈宣传,也试着把严肃的事情编成有趣的段子,让观众在大笑之后有不一样的收获。

来自龙游县文联的青年宣讲员张盛也有自己的风格,他擅长演绎,善于模仿不同村民的语言和形态。作为一名文化特派员,他把自己参与指导乡村文化建设的经历描述为“给乡村送文化外卖”。在讲述引项目、做服务、讲政策等故事时,他一个人便演了一出乡村大戏。现场评委点评:“他凭一己之力,让我们记住了一整个村的人物形象。”

把最新的理论政策“植入”讲稿,敢讲、敢演、敢模仿,是包括张盛在内的不少青年宣讲员正在挑战的新形式。他们抓住观众感官的兴奋点,勇于突破自我,试图探索更多元的表达方式。可见,在开放麦的赛场上,开放的不只是“麦”,还有宣讲员的视野和态度。

## 我们究竟需要怎样的宣讲

怎样的理论宣讲才是观众真正需要

的? 在本次主题宣讲的收官之战中,作为评委的清华大学马克思主义学院党委副书记、副教授、博士生导师邓喆认为,“高大上”的理论来源于生活中的“真善美”,只有通过接地气、冒热气的生动故事,才能让理论的味道又鲜又甜。

武汉大学新闻与传播学院教师、知名辩手陈铭在赛后肯定了浙江将理论宣讲与开放麦结合的探索。“再‘高大上’的理论都是贴着生活去的,理论的‘崇高’之处正是在于它能‘沉下去’。”在陈铭看来,青年宣讲员以开放麦的形式作宣讲,错误的观点想法在笑声中消解了,进而让正能量内容通过“小切口”“小故事”,走到广大青年心中。

事实上,在浙江,青年理论宣讲的种子确实正在展现蓬勃生命力。目前,全省已形成1000多支青年宣讲员团队,登记在册的青年宣讲员超5万人。每年,这些团队和个人开展各种形式的宣讲超过10000场次。他们还将理论宣讲搬到群众生产、生活现场,打造了一系列特色活动品牌,探索出情境式宣讲、蹲点式宣讲等新模式。

未来,更多新模式将闪亮呈现。浙江将延伸拓展宣讲队伍,吸纳各领域代表人物、优秀人才参与宣讲活动,打造特色宣讲团队。浙江还将全面推进理论宣讲工作数字化创新,拓宽展示与互动渠道,让党的创新理论“飞入寻常百姓家”,让浙江的好故事、好声音得以更广泛地传播。

浙江青年的宣讲话语会更“新”,形式会更“潮”,传播会更“活”。

## 我省首次开展海空联运业务

本报讯(记者 王凯艺 通讯员 孙家怡 黄佳慧 陈邢愚)6月29日,一票重约200公斤的“海空联运”保税货物在宁波栎社国际机场顺利出港。这是我省首次开展“海空联运”业务。浙江货运在创新多式联运模式上迈出了标志性的一步。

本票货物从德国出发,经海运抵达宁波舟山港,进入当地保税区后完成转关操作,再由陆路运输至宁波机场,最后搭载货机发往中国香港和日本大阪。

“为满足区域国际贸易对物流运输方式多样化、高效化、便利化的需求,我们充分利用‘世界第一大港’宁波舟山港航线全、成本低等优势,联合多部门创新开辟‘海空联运’货运模式,实现了海港与空港的双向赋能、高效联动。”宁波机场相关负责人介绍,首票业务的顺利开展,为日后继续拓展“海空联运”的业务范围和规模提供了路径经验。

“‘海空联运’结合了海运成本低

和空运速度快的优势,可以根据我们客户的实际需求灵活调整运输方式,相比单一海运或空运,该物流方案更佳。”此次尝鲜的一名跨境电商企业负责人告诉记者。

据介绍,为确保货物顺利通关,宁波海关所属宁波机场海关采取了“定制式”对企服务模式,建立“关、地、企”沟通协调机制,创新优化监管方式,开启“一次申报、一次查验、一次放行”的一站式监管通道;机场货运部门经与电商企业、货代企业及航空公司等沟通后制定了具体运输方案及操作流程,尽可能畅通货物运输的各个环节。

宁波机场相关负责人表示,将以此次“海空联运”模式创新为契机,进一步加强各方合作,助力宁波乃至浙江改变“大海港、小空港”的局面,助推我省“四港”联动发展;同时也将继续挖掘市场潜力,通过筹建海港前置货站,畅通内外物流,更好地服务区域经济。

## 教育部同意我省新增两所职业技术大学

本报讯(记者 林婧)以国家高水平高职院校为基础,整合优质资源组建一批高水平本科层次职业学校是我省建设高水平职业技术大学的一大路径。近日,记者从教育部官网获悉,教育部同意以金华职业技术学院为基础整合资源设立金华职业技术大学,以浙江机电职业技术学院为基础设立浙江机电职业技术大学。

根据教育部发函,金华职业技术大学为公办本科层次职业学校,学校全日

制在校生规模暂定为2.5万人,该校首批设置机械设计制造及自动化、电子信息工程技术、制药工程技术、动物医学、学前教育、护理等6个职业本科专业。浙江机电职业技术大学同样为公办本科层次职业学校,学校全日制在校

生规模暂定为1.2万人,该校首批设置智能

制造工程技术、智能控制技术、机械电子工程

## 浙大邵逸夫医院绍兴院区试运行

本报讯(记者 朱平 通讯员 李文芳 张冰清)历经三年多紧锣密鼓的施工建设,6月30日,浙江大学医学院附属邵逸夫医院绍兴院区举行启用仪式,正式开启省级医院与县区政府合作办医、打造新型医联体的探索。

据了解,作为浙大邵逸夫医院的直属院区,绍兴院区复制了“邵医”模式,实行与总院一体化运营。试运行期间,首期计划开放400张床位,门诊、住院同步开放。同时,基于大语言模型的人工智能医生助理、“智慧药房”全自动发药系统、“智慧病房”智能手环等“黑科技”也

被“平移”至该院区,为当地患者提供更便捷、精准、高效的个性化医疗服务。

启用当天,由浙大邵逸夫医院各科室名医专家组成的“超强阵容”在该院区开展为期3天的大型惠民义诊,义诊首日,院区门诊量近3200人次。

浙大邵逸夫医院绍兴院区是浙江省重点建设项目,以构建“1小时医疗服务圈”为目标,辐射绍兴、嘉兴、宁波、台州等地区。运行初期,新院区重点布局腔镜中心、心脏中心、肿瘤中心、脑科中心、生殖医学中心、急诊创伤中心等多个中心。

## 淳安“山海”专家进村送健康服务

本报讯(通讯员 伊华军 李维维 管文华)“最近腹膜透析正常做吗?我帮你检查一下导管口情况,消毒一下……”近日,在淳安县威坪镇凤凰村70岁的严奶奶家中,浙江省人民医院派驻淳安分院的“山海”专家、肾脏病科副主任医师陈茂盛及淳安一院医护人员正为行动不便的老人提供上门诊疗服务。

连日的暴雨,淳安县多个乡镇交通受不同程度影响。严奶奶因尿毒症已经进行了一年的腹膜透析治疗,然而汛期以来,老两口出门不便,家中的腹透液和相关治疗药物也都要用完了,老人心急如焚。

这两天,雨稍小了点,一直牵挂着

老人的淳安一院肾脏病科医护人员立即来到老人家中,细致地问诊和查体,查看日常服用的药物,找出患者出现不适症状的原因,调整相关治疗方案。

淳安一院肾脏病科医护团队进村上门为腹膜透析患者提供送医送药服务已坚持了6年多。今年,为更好地促进优质医疗资源下基层,医院以落实浙江省政府公共服务“七优享”工程中“病有良医”为目标,制定细化的义诊服务计划,联合“山海”专家,常态化开展各种义诊咨询、健康讲座、慢病管理等,让省市县级优质医疗资源更好地服务百姓健康。今年1至6月,开展各类义诊14次,举办活动43次,服务3387人次。

## 党员总数9918.5万名

(上接第一版)

党员教育管理进一步加强。全省各级党组织深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,加大党员教育培训力度,全年共举办培训班7.9万期,县级以上党委集中轮训基层党组织书记17.4万人次。党的组织生活更加严格规范,省市县领导班子全部召开民主生活会,21.8万个党支部召开组织生活会、开展民主评议党员,22.1万个党支部按规定开展“三会一课”和主题党日。党内表彰激励关怀有力推进,全省各级党组织共表彰先进基层党组织0.7万个,表彰优秀共产党员3.1万名,表彰优秀党务工作者0.9万名。全年颁发“光荣在党50年”纪念章2.4万枚。

(上接第一版)

“云和师傅”领军人才、精英人才、创新人才,依次纳入云和系D类、E类、F类人才管理,可享受相应层级的子女就业、落户安居、医疗保障、金融贷款等人才优惠政策及服务保障。被评为“云和师傅”领军人才的浙江金尔泰玩具有限公司总经理游小卫与云和中等职业技术学校合作,成立游小卫技能大师工作室,通过赋能木玩产业新型工匠培育,成功培育木玩产业人才30余人,不少已从技术工人成长为企业“合伙人”。

基层党组织建设提质增效。全省共设立基层党委1.5万个、总支部1.8万个、支部22.1万个,组织设置更加科学规范。抓党建促乡村振兴推动共同富裕扎实推进,村党组织带头人队伍建设进一步加强,1.9万名村党组织书记中,大专及以上学历的占51.6%,比上年提高2.7个百分点。持续派强用好驻村第一书记、农村工作指导员,现有派驻人员2.2万人。党领导基层治理的体制机制进一步健全,全面推进党建引领社区居委会、业主委员会和物业服务企业三方协同共治,着力打造新时代“枫桥经验”城市版。机关、学校、公立医院、企业和社会组织等各领域党的建设全面进步,基层党组织政治功能和组织功能持续增强。

云和在打通“云和师傅”人才“成长链”的基础上,还加快构建县、乡(镇)、村(社)三级组织网络体系,强化农业科技人才和农村高技能人才培养,先后建立农村劳动力转移援助中心等相关服务机构,成立了县级农民培训教育科室,建成云和雪梨、乡村民宿、山区渔业等三家特色产业田间学校,全方位提升山区高技能人才供给能力和质量。

近年来,云和累计培训农民5.8余万人次,培育农创客420名、农村各类实用人才14860人。



6月30日,雨后的杭州东河雾气蒸腾,宛若仙境。 拍友 里尔 摄

## 高温来袭 盛夏将至 仍须防范强降水可能引发的次生灾害

本报讯(记者 张源)6月30日,我省多地冲进全国高温榜。截至当天16时,青田最高气温达到37.5℃,仙居、天台、温州等浙南多地也登上35℃高温线。记者从省气象部门获悉,随着全省持续性大范围暴雨结束,高温将立马接棒,盛夏即将来临。预计7月1日起,全

省大部地区最高气温站上30℃;自7月3日起,受副热带高压加强西伸,全省将会出现连续高温少雨天气,局部地区预计冲上39℃。

目前全省暂未出梅,未来3天,全省雨水虽然总体将趋于减弱,但副热带高压外围暖湿气流非常强盛,强对流天

气也将增多。预计7月1日起,浙北部分地区还会有些许阵雨,浙南地区须防范局地强对流天气,局部地区有分散性短时暴雨和8至10级雷雨大风等强对流天气。由于前期浙西和浙北地区累计雨量较大,土壤水分饱和、山塘水库水位较高,可能引发地质灾害。预计30

日至7月1日,长兴县发生山洪灾害可能性较大(黄色预警),临安区、吴兴区、安吉县可能发生山洪灾害(蓝色预警)。省气象部门提醒,近期梅雨带在江淮流域到长江中下游摆动,仍须防范强降水可能引发的次生灾害,切勿松懈。

# 浙江省中国共产党党内统计公报

中共浙江省委组织部

截至2023年12月31日,浙江省中国共产党党员总数为4428万名,比2022年底净增7.5万名,增幅为1.7%。

全省有基层党组织25.4万个,比2022年底净增0.3万个,增幅为1.2%。其中,基层党委1.5万个,总支部1.8万个,支部22.1万个。

### 一、党员队伍情况

党员的性别、民族和学历。女党员152.4万名,占党员总数的34.4%。少数民族党员3.5万名,占0.8%。大专及以上学历党员257.7万名,占58.2%。

党员的年龄。30岁及以下党员62.7万名,31至35岁党员55.5万名,36至40岁党员52.7万名,41至45岁党员43.2万名,46至50岁党员38.5万名,51至55岁党员37.9万名,56至60岁党员37.8万名,61岁及以上党员114.5万名。

党员的入党时间。新中国成立前入党的0.2万名,新中国成立后至党的十一届三中全会前入党的42.2万名,党的十一届三中全会后至党的十八大前入党的282.8万名,党的十八大以来入党的117.6万名。

党员的职业。工人(工勤技能人员)45.7万名,农牧渔民110.6万名,企事业单位、社会组织专业技术人员89.0万名,企事业单位、社会组织管理人员50.3万名,党政机关工作人员30.3万名,学生13.7万名,其他职业人员22.6万名,离退休人员80.6万名。

### 二、发展党员情况

2023年共发展党员9.8万名。

发展党员的性别、民族、年龄和学历。发展女党员5.2万名,占53.1%。发展少数民族党员0.2万名,占2.0%。

发展35岁及以下党员8.0万名,占81.6%。发展具有大专及以上学历的党员5.1万名,占52.0%。

发展党员的职业。工人(工勤技能人员)0.7万名,农牧渔民1.1万名,企事业单位、社会组织专业技术人员1.5万名,企事业单位、社会组织管理人员1.0万名,党政机关工作人员0.4万名,学生4.9万名,其他职业人员0.2万名。在生产、工作一线发展党员4.3万名。

### 三、党内表彰情况

2023年全省各级党组织共表彰先进基层党组织0.7万个,表彰优秀共产党员3.1万名,表彰优秀党务工作者0.9万名。全年颁发“光荣在党50年”纪念章2.4万枚。

### 四、申请入党情况

截至2023年底,全省入党申请人

97.7万名,入党积极分子41.0万名。

### 五、党组织情况

党的地方委员会。全省共有党的各级地方委员会102个。其中,省辖市委11个,市辖区委37个,县(市)委53个。

城市街道、乡镇、社区、行政村党组织。全省488个街道、876个乡镇、5557个社区、19688个行政村均已建立党组织。

机关、事业单位、企业和社会组织党组织。全省共有机关基层党组织3.6万个,事业单位基层党组织4.0万个,企业基层党组织8.3万个,社会组织基层党组织1.2万个,基本实现应建尽建。

(注:本报部分合计数或相对数由于单位取舍不同而产生的计算误差均未作机械调整。)