



习近平同南非总统举行会谈

第2版

市青联十二届一次全会召开

郑栅洁嘱咐广大青年不忘初心使命, 不负青春韶华

本报讯(记者龚哲明 实习生史思琪)市青年联合会第十二届委员会第一次全体会议昨日召开。会议选举产生新一届常务委员会、主席、副主席, 表彰第十三届“宁波市十大杰出青年”。省委副书记、市委书记郑栅洁为十大杰出青年颁奖, 市委副书记宋越舜致辞。

施惠芳和省青联负责人出席会议。

郑栅洁在出席开幕会后说, 自己年轻时曾担任过全国、省、市青联委员, 也获得过相关荣誉, 深知青联委员使命光荣、责任重大。他

嘱咐全市广大青年和青联委员, 要牢记习近平总书记“现在, 青春是用来奋斗的; 将来, 青春是用来回忆的”的谆谆教导, 不忘初心使命, 不负青春韶华, 敢于有梦, 勇于追梦, 勤于圆梦, 以不懈的奋斗融入宁波建设发展, 为续写新时代深入践行“八八战略”的宁波篇章、推动宁波走在高质量发展前列贡献青春力量。各级党委政府要坚持“党管青年”的原则, 满腔热情关心爱护青年, 千方百计为青年发展创造有利条件、为青年工作提供有力支持, 激励广大青年朝着心中的梦想奋勇前行。

宋越舜充分肯定过去五年我市青联和广大青年为宁波经济社会发展作出的积极贡献, 希望广大青年勇当“六争攻坚、三年攀高”的生力军, 为加快建设“名城名都”贡献更多青春力量。要坚守理想信念, 在实现中国梦的宁波精彩篇章中成就人生辉煌。要练就过硬本领, 成为可堪大用的栋梁之才、能负重任的奠基之才、社会急需的紧缺之才。要坚持奋斗立身, 锲而不舍, 迎难而上, 让青春的征途绚烂无悔。要锤炼操守品格, 做中华民族传统美德的传承者、社会主义核心价值观的实践者、良好社会风尚的

倡导者。会议听取宁波市青年联合会第十一届常务委员会工作报告, 并表决通过关于工作报告的决议。选举产生由60名委员组成的常务委员会, 选举产生主席1名、副主席10名。钱雪华被聘为宁波市青年联合会第十二届委员会名誉主席, 李锋当选为宁波市青年联合会第十二届委员会主席, 林斌、吴生莲(女)、单继诚、郦盼、包文骏、王立平、龚浩强、夏峰、李圭昊、释持定当选为副主席。会上, 宁波市青少年发展基金揭牌成立。

裘东耀部署落实全省数字经济发展大会精神 推动数字经济发展迈上快车道 培育壮大宁波经济发展新动能

本报讯(记者易鹤)昨日下午, 全省数字经济发展大会召开。会后, 市委副书记、市长裘东耀在宁波分会场就贯彻落实全省数字经济发展大会精神作部署。他强调, 要学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想, 认真贯彻习近平总书记对浙江工作的重要指示精神, 按照中央和省委、省政府对数字经济发展的部署要求, 以“数字产业化、产业数字化”为主线, 深入实施数字经济“一号工

程”, 全力推动数字经济发展迈上快车道, 加快培育壮大经济发展新动能, 为宁波高质量发展和“名城名都”建设提供强有力支撑。裘东耀指出, 当前, 以数据为关键要素的数字经济方兴未艾, 是新时代引领创新发展和高质量发展的重要引擎。我们要勇立潮头、奋勇争先, 准确把握全球数字经济发展新态势, 对标国家要求、国际标杆、国内先进, 明确发展定位, 找准主攻方向, 完善

机制举措, 优化发展环境, 奋力推动宁波数字经济发展走在全国前列, 为宁波未来发展厚植新优势、抢占制高点。裘东耀强调, 做大做强数字经济, 关键是要科学谋划、突出重点、精准发力。一要紧扣大数据战略, 加快制定配套规划政策, 推动数据整合开放共享, 着力提高统筹谋划设计水平。二要聚焦重点领域, 大力发展电子信息制造业、软件和信息技术服务业、智能终端产业等

数字产业集群, 推动传统产业数字化转型, 高效建设一批数字化车间和智能工厂, 加快培育一批骨干数字企业。三要瞄准关键核心技术, 引培一批高端数字化人才, 攻克一批高层次核心技术, 打造一批高能级创新载体, 探索一批科技成果高效转化途径, 夯实数字经济发展的基础支撑。四要拓展数字应用, 大力推进数字治理、数字惠民, 进一步完善数字基础设施, 提高网络安全管理能力。裘东耀要求, 各级政府及部门要进一步增强发展数字经济的紧迫感和主动性, 强化组织领导、协调联动、政策保障和氛围营造, 合力推动全市数字经济提质增效发展, 努力当好全省数字经济发展的排头兵。陈仲朝及张良才在宁波分会场参加会议。

拉高标杆扬长补短 六争攻坚三年攀高

本报记者 何峰 余姚记者站 谢敏军 通讯员 喻焯

走进位于中意宁波生态园的吉利余姚项目部, 一派热火朝天但有条不紊的景象: 工作人员一路小跑, 脚下生风; 二楼作战室内, 工作人员低声交流, 忙着分解目标、布置任务。“政企协同发力, 余姚项目创出了吉利的‘新速度’。”吉利余姚项目副总指挥冯家致感慨地说, “如此体量的项目, 建设周期一般需要3年到4年, 我们自我加压, 将时间压缩到两年半, 没想到两年就可以投产。”

提前“卡位”, 项目一落地就“冲刺跑”

“余姚项目主要生产吉利的战略产品‘领克’。目前, ‘领克’产能每个月不到1万辆, 工人加班加点, 仍无法满足市场需求。”吉利余姚项目公共关系高级经理王刚说, “领克”的订单如雪花般飞来, 就等着余姚项目的产能为市场“解渴”。

吉利余姚项目总投资115亿元, 达产后年销售额预计450亿元。2016年年底, 该项目落子中意宁波生态园。“明确时间表, 落实责任人, 确保每一个节点按计划甚至超前推进。”中意宁波生态园管委会负责人表示。项目尚在谈判阶段, 后续服务便已提前“卡位”。

2016年年底注册, 2017年2月份摘地, 3月份完成备案。项目在起跑阶段, 审批进度已是冲刺状态。

“提前了解项目需求, 通过开通绿色通道、备案辅导和模拟审批, 最大限度压缩时间。”中意宁波生态园管委会经济发展服务局黄燕燕说。

需要20个工作日的环评, 1天完成; 需要5个工作日的备案审批, 2天完成; 需要10个工作日的规划审批, 3天完成; ……去年12月份, 项目进入规划审批阶段。“周四早上, 项目部的工作人员把材料送到规划局, 主管人员发现不少地方需要修改, 他们立即通过电话和远在天津的设计院进行沟通。”黄燕燕说, 由于问题太多, 光凭“热线”短时间内无法解决。当天下午, 余姚市规划局工作人员夏晓波带着材料奔赴天津, 当他出现在设计院时, 接待人员惊讶地说, “你们是第一家上门解决问题的外省审批单位。”夏晓波回宁波后, 和同事加班审批。周一, 吉利余姚项目部的工作人员在余姚市规划局领到了《建设工程规划许可证》。

抢出提前投产一百八十天

余姚全力助推吉利项目竞速纪实

全程跟踪, 项目不断按下快进键

大干快干抢攻坚, 竞速争先抓落实。“项目进入建设周期后, 我们全力保障项目顺利推进。”中意宁波生态园管委会建设管理局副局长邵云乔说, 人跟项目走, 将“六争攻坚、三年攀高”的部署要求转化为具体行动。

项目施工春节不停工、晚上不停工, 建设管理局质监站的工作人员不分昼夜和节假日“按需”上班, 查验质量, 出具证书。“不能因为我们耽误工期。”质监站工作人员说。

百舸争流, 奋勇者先。吉利余姚项目去年6月开工建设, 截至上月月底, 工厂车间完工率85%, 车间辅房完工率80%。

交通路网是项目的“生命线”。“项目大量采用新材料、新工艺、新装备, 车间智能化程度非常高, 如焊装车间将安装485个工业机器人, 这些精密仪器和设备对道路要求极高。”王刚说。

管委会提前谋划, 在项目南侧修建了东西向主干道滨海大道, 南北向主干道涛声路也正加紧施工, 这两条主干道将为项目提供便利的交通条件, 一举解决“卡脖子”问题, 确保大型仪器设备进厂“一路坦途”。

未雨绸缪, 竭尽所能解决后顾之忧

投产进入倒计时, 吉利余姚项目部为启动生产线紧锣密鼓地准备着。目前, 已有1000多名工人前往吉利集团的各个基地培训, 随着设备的不断交付安装, 这些工人将“学成归来”, 陆续进驻余姚基地。

为解吉利的后顾之忧, 管委会一年前主动承担起落实员工宿舍的任务。“宿舍项目的建设需要两年, 但我们提出确保一年完成, 赶在吉利项目投产前交付, 让工人住得进来、住得舒服。”邵云乔说。该项目总投资6.3亿元, 总建筑面积15万平方米, 建成后, 可为近万名企业员工提供住宿、餐饮、娱乐等生活配套服务。目前, 两栋楼已交付吉利, 可满足1000人住宿。下一步, 管委会将根据吉利项目工人进驻的进度, 陆续把宿舍交给吉利。

来自四面八方的吉利精英会集余姚, 不少人拖家带口, 子女入学问题迫在眉睫。管委会与余姚市教育局、小曹娥镇政府协调沟通, 确保吉利员工子女如期入学。“解决子女的入学问题, 免除了企业员工后顾之忧, 同时有利于企业招聘工人, 保证顺利开工。”王刚说。

“一刻不松赶进度、抢工期, 每一个环节里‘抢’出几天, 积少成多, 终于将项目投产时间提前了180天。”中意宁波生态园管委会负责人说。今年年底, 全球领先的生产线将在这里启动, 一辆辆“领克”将从这里出发, 驰骋在神州大地。

朗读亭内 读美文

这几天, 慈溪市图书馆门外新增的一个朗读亭引得路人纷纷驻足。据了解, 该朗读亭内设有影音设备, 市民可免费在此选读美文, 领略文学之美, 并可录音参加慈溪市第二届书香音乐节诵读大赛。图为7月23日, 市民在朗读亭内读美文。



从医28年, 他亲历宁波眼科技术大发展

40潮涌东海岸 百姓故事·时代风云中的宁波人

本报记者 陈敏 通讯员 陈贞贞

人物名片: 周和定, 从医28年, 宁波市眼科医院眼科主任, 主任医师; 中华医学会眼科学分会眼外伤学组委员; 中国视力残疾康复专委会委员。人物感言: 眼科医生队伍日益庞大, 新仪器、新药品不断开发应用, 改革开放促进了我国眼科学的迅速发展。经过多年发展, 宁波眼科学学术水平和医疗技术在某些方

面已达到或接近国内先进水平。

几天前, 周和定为45岁的黄女士做了一台手术。黄女士有20多年的糖尿病史, 双眼并发严重的糖尿病性视网膜病变, 眼内出血, 牵引性视网膜脱离。经过几天休养, 当黄女士拆掉纱布再次看清家人时, 喜极而泣。

“这要是放在以前, 患者只能面临失明。”周和定说, 是改革开放促进了宁波眼科医疗技术的飞速

发展。

1989年, 宁波市眼科医院正式挂牌。经过多年发展, 眼科医生从当初的3人增至目前的120多人, 临床上引进了国际先进的仪器设备、手术器械, 成功开展了飞秒激光辅助微切口超声乳化术、生物工程角膜移植术、三焦点人工晶体植入手术、27G微创玻切及复杂眼外伤手术。随着高新眼科医疗设备、先进技术的引进, 从囊外摘除到囊外摘除联合人工晶体植入, 再到超声乳化, 白内障手术一次又一次取得质的飞跃。

眼科医疗水平的提高, 使得很多以前被视为“禁区”的眼科手术, 成为常规眼科手术。周和定介绍, 很长一段时间, 黄斑前膜、黄斑裂孔、黄斑劈裂、增殖性糖尿

病视网膜病变等眼疾无法有效治疗, 如今, 这些高难度的手术早已在宁波普遍开展, 而且治疗效果比较好。

几天前, 周和定接诊的一位视网膜脱离患者, 原本是要去上海治疗的, 但经多方打听了解后, 选择在宁波市眼科医院动手术, “家门口手术多方便!”像这类重大眼疾选择在宁波治疗的情况已非常普遍。采访中, 周和定说, 目前宁波眼科在重大常见病、多发病上的治疗技术水平, 某些方面已达到或接近国内先进水平, 越来越多的宁波人不再舍近求远, 而是主动选择宁波的眼科医生, 与此同时, 绍兴、舟山、台州等浙东地区甚至更远处方的眼疾患者也慕名而来。



“宁波美丽乡村新画卷”特别报道