

张宝娟在徐州宣讲党的二十届全会精神并开展调研

王安顺等陪同

本报讯(记者 郑玉倩)11月20日,省人大常委会副主任张宝娟在徐州宣讲党的二十届四中全会精神,并就省代表法实施办法修改工作开展调研。市人大常委会主任王安顺、副主任刘广民陪同。

张宝娟一行实地调研了云龙区人大代表联络站、邳州市机关幼儿园新城分园、格雷博智能科技(江苏)有限公司,运河街道向阳社区代表联络站,并召开座谈会,宣讲党的二十届四中全会精神,与各级人大代表和市县人大负责同志深入交流,听取对我省代表法实施办法修改工作的意见建议。

张宝娟指出,党的二十届四中全会是在向第二个百年奋斗目标进军新征程上举行的一次十分重要的会议。全省各级人大机关和人大代表要把学习好、贯彻好全会精神作为重大政治任务和履职必修课,以全会精神指导人大工作、代表工作,切实将全会精神转化为推动代表工作高质量发展的生动实践。她强调,要广泛听取各方意见,总结提炼近年来我省代表工作的创新举措,结合实际细化具体化代表法相关规定,进一步把我省代表法实施办法修改好完善好。

“云端”牵手共绘双城情 徐州与巴西包索市共鸣文化和声

本报讯(记者 李莎莎 通讯员 张洋 侯程程)日前,由徐州市人民政府外事办公室发起的“Talking to the World——讲述城市之美”友城跨文化交流活动,再次以“云端”连线形式举办。本次活动特别连线友城——巴西包索市,带来一场关于包索市历史文化与传统手工艺的深度分享,徐州幼儿师范高等专科学校师生积极参与其中。

活动中,包索市艺术教育中心的教师详细介绍了该市的历史发展脉络,并深入解读了其独特建筑、吉他、树木等为代表的四大城市标志所蕴含的文化精神与城市品格。分享环节还特别提到,包括徐工集团在内的徐州本土企业在包索市的扎根与发展,已成为连接两座城市经济与文化的重要纽带。

在创意实践环节,两地学生跨越

地理与时差,携手合作,共同完成了包索市城市标识的马赛克拼贴画创作。他们以色彩和创意为桥,将对友城文化的理解与对友谊的珍视融入一幅幅作品之中,使“城市之美”在青年一代的携手共创中焕发活力。

活动尾声,一场跨越山海的双语合唱将友好氛围推向高潮。包索市学生用葡萄牙语深情演唱家乡市歌《Come to Pouso Alegre》,徐州学生则以中文同步演绎该歌曲。两种语言的歌声交织共鸣,不仅展现了青春的活力,更是两市文化相互尊重、彼此欣赏的生动写照。

市外办相关负责人表示,未来将继续拓展与各友好城市的交流网络,积极推动徐州特色文化走出去,并促进本地优势产业与友城需求的精准对接,通过深化文化交流与务实合作,助力徐州与各友城的关系向更深层次发展。

党旗在新兴领域高高飘扬 244名非公企业新任党组织书记共绘发展蓝图

本报讯(记者 倪帅)11月20日上午,徐州市新兴领域新成立党组织书记集中谈心谈话会在市总工会礼堂举行。会议由市委社会工作部、市委“两新”工委联合组织,全市244名非公企业新任党组织书记齐聚一堂,重温入党誓词、聆听先进事迹、交流履职体会。

活动现场,在淮海控股集团党委书记安继文等四位先进典型的带领下,全体参会人员庄重重温入党誓词,铿锵誓言响彻全场。“能与优秀同行重温入党誓词,既光荣又倍感责任在肩。”中科宝溢视觉科技(江苏)有限公司党支部书记曹聪的感慨,道出了新任书记们的共同心声。

“党组织就像我们党员的‘港

湾’,更是推动企业发展的‘桥梁’。”江苏圣邦智控科技有限公司党支部书记王洪深有感触地说。该企业于今年4月刚建立党组织,此次谈话会不仅帮他理清了工作思路,也结识了不少同行伙伴。

会上,市委社会工作部部长、市委“两新”工委书记王晓松从政治、发展、情感三个维度,深入阐释“非公企业为什么要建党组织”的核心意义,并对新任党组织书记提出明确要求,鼓励大家当好“红色领航员”“红色筑巢人”“红色服务员”“红色排头兵”。

下一步,我市还将通过“定点联系”“订单式培训”等举措为新兴领域党建工作赋能,推动新兴领域党组织成为高质量发展的坚强战斗堡垒。

“党组织就像我们党员的‘港

驻村第一书记的“改变清单”

(上接01版)
凭借沛县城投集团的专业背景,张华飞主动承担了图纸设计、预算编制、立项申报等工作,白天跑部门对接审批手续,晚上在办公室修改方案,办公室的灯光常常亮到深夜。

当崭新厂房在大王庄社区拔地而起时,路过的乡亲总会驻足张望:“以前总觉得村‘两委’没什么实事可干,没想到张书记真把大家以为的‘空中楼阁’建成了。”

“要让大家感受到实实在在的变化,老百姓才能更信任咱们。”紧接着,招商引资、组建电商销售团队、考察经济作物种植项目……张华飞的“改变清单”越列越长,乡村发展的蓝图愈发清晰。

当大王庄的发展步入正轨时,张华飞又接到了新任务——兼任大菜社区第一书记。

初到大菜社区,村里的情况让他倒吸一口凉气:可耕种土地不足200亩,缺乏规划工业用地。社区书记齐同矿的话里满是无奈:“张书记,不是我们不想干,是实在没路可走,真愁人啊。”

连续一周,张华飞泡在大菜社区,和齐同矿一起走街巷、访农户,查资料。在一次社区走访中,老乡家大门两

侧墙壁上极具民族特色的图案,突然点亮了他的思路。

“咱们的短板是没有资源,可‘民族村’这个金字招牌就是最大优势啊!”于是,他连夜召集村“两委”开会,提出依托大屯街道工业区优势,打造“集中屠宰—食品加工—品牌销售”一体化特色产业的构想。

想法一出,质疑声随之而来:“没土地没资金,这不是空想吗?”

“空想不做才是真空想,干了就有希望!”张华飞带着村“两委”成员开启了“跑断腿”式攻坚——协调用地指标、考察民族食品加工企业,联合相关部门“把脉开方”,逐项破解难题。

齐同矿看着满身疲惫、眼睛布满血丝的张华飞,感慨道:“有这股拼劲,咱大菜社区肯定能迎来新变化。”

从一条硬化路到一座标准厂房,从一个社区到两个社区,张华飞的驻村日志里,写满了“改变”的足迹,也记录着下一步的发展打算。

“组织把我‘钉’在这里,我就要钉得深、钉得牢、钉得实。”张华飞坚定地说,“乡村振兴从来不是轻轻松松就能实现的,得一步一个脚印踩实了,把每件事都办到老百姓心坎上,才不负组织重托和群众期盼。”

触摸时代脉动,感受华东能源基地工业记忆 ——走进第三批江苏省工业遗产徐州发电厂旧址

本报记者 王正喜

11月19日,省工信厅公示第三批江苏省工业遗产拟公布名单,徐州发电厂(现国能徐州发电有限公司)赫然在列。这座曾点亮苏北、支撑华东的“能源心脏”,如今褪去老机组的轰鸣,却依然屹立在津浦、陇海铁路交会处。

获得“工业遗产”这一新身份后,这家老电厂再次受到关注。它不仅是城市中大家熟悉的“双曲线”造型建筑,更见证了徐州发电厂从发展成为华东地区重要能源基地,到在“双碳”目标下推进绿色转型的全过程。

11月20日,记者走进这座承载着发展记忆的老电厂,探寻其工业遗存背后的发展历程与转型实践。

自力更生 铸就华东能源基石

1970年,全国人均用电量仅139千瓦时,徐州周边电厂以小型机组为主,小规模机组难以支撑苏北地区工业化起步阶段的电力需求,拉闸限电成为常态,直接制约了当地煤炭、机械等工业发展及农业灌溉、居民生活用电。

“徐州要建电厂,要自己搞!”上世纪70年代初,面对苏北缺电困局与外部

技术封锁,许世友将军一声令下,徐州电厂应运而生。

从1975年第一台机组破土动工,到1980年代八台机组全面建成,这里不仅是国家“四五”计划中火电布局的重要落子,更是新中国特定历史时期电力工业建设与发展的一个代表。

当时,徐州发电厂拥有的国产早期机组数量多、容量大,是新中国国产主力机型的代表,是国产机组不断完善化的“科技试验田”,也是中国电力发展的见证者和参与者。主变压器土法运输、三年四台机组投产、创造多项全国纪录……那段“横下心来拼命干”的岁月,至今仍激励着后人。

风貌依旧 承载工业时代印记

走进徐州发电厂,映入眼帘的是整齐壮观的厂房、依然使用的铁路专线、静静矗立的千立方米油罐……这些“活着的遗产”仍在发挥作用,却已悄然成为历史的载体。

2008年落实国家“节能减排、上大压小”产业政策,经过7次爆破,关停并拆除8台小机组,保留了三期主厂房等大量的工业遗产。

绿色转型 探索可持续发展之路

近年来,徐州发电厂依托三期主厂房开展固体废弃物综合利用研究,对粉煤灰、炉渣等进行资源化开发,生产地聚合物胶凝材料、建筑石膏等产品。

这些成果不仅引发参观者广泛兴趣,助力社会公众深入了解电力企业绿色循环“零排放”实践,更探索出绿色环保宣传新路径,让工业遗产利用活化焕发新活力。

厂区内的220kV升压站,依旧作为电网中转点,默默守护能源通道;铁路线与卸煤沟,仿佛还能听见运煤火车的汽笛声;微波塔、消防泵房、岸边泵房等等,历经数十年风雨,依然坚挺。

“修旧如旧,保留再利用”,是这里的关键词。老建筑没有被推倒重建,而是在修缮中延续生命,融入新时代的绿色产业与办公空间。

冬日的户部山徐州民俗博物馆郑家大院内,一棵500余年的古银杏树“换上了金黄的外衣,飘落的叶片宛如金色地毯,整座院落犹如一幅金色画卷,吸引众多游客前来参观游览。

本报记者 孙井贤 摄



■青年路上的青年人 张宁:让智能机器人走进日常

本报记者 梁梦雨

“它可以自主识别物体,跨越多个楼层,也能进入电梯,精准完成‘最后一公里’的递送任务。”在徐州高新区大学创业园,徐州木牛流马机器人科技有限公司创始人张宁正俯身调试着一台机器人,显示屏上的数据不断跳动。

“木牛流马是我国古代的一种运输工具,我们希望能传承古人智慧,创造出符合时代需要的智能设备,这是我们最初的想法。”谈及创业初心,张宁眼中闪着光。

这个想法真正落地,是在2014年。

那年,即将从中国矿业大学毕业的张宁站在了人生的十字路口。当同学纷纷选择稳定工作或继续深造,他却萌生了一个大胆的想法——创业。

起初家人并不支持,然而,大学期间多次参加创新创业比赛的经历,早已在他心中埋下了创业的种子。“我学的是计算机专业,加上个人兴趣,就想把在校期间研究的机器人项目继续做下去。”

经过多次沟通,他的坚持终于换来了家

人的理解。

怀着满腔热忱,毕业前夕,他成立了徐州木牛流马机器人科技有限公司,开始了充满未知的创业之路。

创业初期的艰辛,远超他的想象。

“当时边读研边创业,主要做机器人本体和人工智能系统,遇到的第一个难题就是资金。”张宁回忆道,“走出校园才发现,房租、设备、研发,处处都需要资金。”

“徐州市大学生创业园给我们初创企业提供了很多帮助,场地减免、社保补贴、业绩奖励、各种创业培训,让我们有了咬牙坚持的底气。”张宁感慨地说。

资金问题刚缓解,产品研发、关键零部件的供应又成了新的瓶颈。“画好了图纸,却找不到能够按我们要求加工的合作企业。”为此,他带领团队跑到深圳、北京、余姚等地,实地考察工厂,寻找合适的供应链伙伴。

“当我们规模扩大需要更多场地时,园区专班开会研究方案,帮我们解决了场地问题。后来又帮忙对接徐州高新区大学创业园,助力产业化进程。他们有求必应,总是第一时间为我们排忧解

难。”张宁感激地说。

更让他感动的是,即便在搬离徐州市大学生创业园7年后,这份关怀也并未因孵化“毕业”而终止。“前段时间,我还参加了徐州市大学生创业园组织的创业精英研修班,去清华大学学习。这种陪伴式服务,让我们深感温暖。”

如今,公司已发展成为集研发、生产、培训于一体的创新企业,不仅成立新型研发机构,还开设科技类培训课程和公益科普活动。“我们建设机器人创客空间,希望让更多孩子接触前沿科技,在他们心中种下科学的种子。”张宁说。

从大学生到企业家,从园区孵化到产业化落地,张宁用十年坚守,不仅让“木牛流马”这个古老概念在现代科技中焕发新生,更实现了自身从青涩创业者到成熟企业家的蜕变。

对于大学生创业,张宁有着自己的体会:“大学生特别有想法,他们需要的是引路人。现在流行一个词叫OPC(One Person Company,即一人公司),人工智能带来了太多机遇,但创业也不是一帆风顺的,每个阶段都有每个阶段的挑战。归根结底,创业者一定要有克服困难的信心和决心,才能在这条路上走得更远。”

“创业就是在不断的尝试中成长。”在这条路上,张宁和他的“木牛流马”,正朝着更智能、更广阔的未来坚定前行。

在劳动实践中学本领传文化

与此同时,第四届中小学生劳动技能大赛也在现场展开。

活动现场,未成年人非遗手作品公益跳蚤市场热闹开集。从香包、剪纸等非遗工艺品到同学们自己制作的手作品,展品丰富、各具特色。

新元小学教科室副主任李洁介绍,学校开设了面塑、陶艺等课程,旨在引导学生在动手实践中提升技能、快乐成长,在劳动中懂得珍惜与责任,进一步增强对中国传统文化的认同感。

锻炼我们的生活技能,还能开拓视野,让我们在实践中明白‘一分耕耘,一分收获’的道理。”

“思政教育不能只靠学校课堂的理论宣讲,更要扎根生活土壤、贴近未成年人成长实际。”江苏省徐州未成年人社会实践基地负责人杨倩介绍,孩子们运用科技工具设计文创产品,让老手艺焕发新活力。这种形式既培养了青少年的创新思维与科技素养,也让传承发展传统文化的理念深深扎根于孩子们的心底,实现了“劳动实践+文化传承+科技创新”的思政教育融合。