

政治能力是第一位的

——以学增智系列谈之一

虎 权

我们唯有不断从党的创新理论中汲取智慧和营养,才能沿着正确方向,在大抓发展抓大发展抓高质量发展的考场上考出好成绩,在现代化建设的赛道上跑出加速度。

当前,随着主题教育在全区深入开展,实效日益显现:

自治区党委常委会会议暨2023年自治区食品药品安全委员会全体会议强调,要坚决贯彻落实习近平总书记“四个最严”的重要要求,不断提高全区食品药品安全水平;自治区政府常务会议要求,各地各部门扛稳粮食安全政治责任,确保夏粮丰收,农民增收;在今年政府工作报告确定10个方面30项民生实事的基础上,我区再安排资金12.74亿元,有序推进13项当前亟需解决、涉及面较广、具有普惠性的为民实事……

从坚决贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,到紧盯粮食安全这个“国之大者”,再到时时处处将“人民群众”摆在“C位”,一组组鲜活的发展镜头,既彰显了我区高质量推进主题教育的决心和魄力,也突显了“政治能力”的极端重要性。

无论是现实发展,还是历史经验,都已深刻表明,政治问题,任何时候都是根本性的大问题;在党员干部履职尽责所需的各种能力中,政治能力是第一位的。政治能力就是把握方向、把握大势、把握全局的能力和辨别政治是非、保持政治定力、驾驭政治局面、防范政治风险的能力。政治能力过硬,才能自觉在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致,才能不忘初心、坚定意志,坚守底线、永葆本色,带领广大群众朝着既定目标奋力前行。可以说,政治能力就是根、就是纲,没有政治能力,或者立得不牢,其他能力建设就会“散光”“跑偏”。

前不久,习近平总书记在听取陕西

省委和省政府工作汇报时指出,以学增智,就是要从党的科学理论中悟规律、明方向、学方法、增智慧,把看家本领、兴党本领、强国本领学到手,并从提升政治能力、提升思维能力、提升实践能力三个方面提出明确要求。这既为推动主题教育走深走实提供了重要遵循,也为我们不断提升政治能力指明了努力方向。

对于广大党员干部来说,尤须深刻体悟以学增智,提升政治能力的重大意义。当前,我区经济社会发展势头良好、各项工作推进有序有力,但前行路上的突出矛盾和问题不断增多。我们唯有不断从党的创新理论中汲取智慧和营养,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,不断增强推动高质量发展、服务群众、防范化解风险本领,才能沿着正确方向,在大抓发展抓大发展抓高质量发展的考场上考出好成绩、在现代化建设的赛道上跑出加速度。

如何提升政治能力?当在“三个善于”上下苦功:善于从党和人民的立场、

党和国家工作大局出发想问题、作决策、办事情,善于从繁杂问题中把握事物的规律性、从苗头问题中发现事物的趋势性、从偶然问题中认识事物的必然性,善于驾驭复杂局面,凝聚社会力量、防范政治风险。坚决贯彻落实习近平总书记视察宁夏重要讲话和重要指示批示精神,自觉把宁夏发展放在全国大局中谋划,努力用党的创新理论指导我区各项工作发展;更好地知责明责、担责尽责,敢于直面问题,用高质量发展的丰硕成果和群众幸福感获得群众来体现学习成果和政治能力。

行程万里,初心不渝。让我们久久为功,坚持以学增智,学思用贯通、知信行统一,锻造忠诚干净担当的政治品格,真正成为政治上的明白人,在新时代中国特色社会主义伟大实践中展现作为、不辱使命!

中国新闻奖优秀专栏
宁报论坛

N 微语观潮

为户外劳动者撑起“遮阳伞”

宫炜炜

日前,永宁县总工会开展了2023年“工会送清凉 防暑保安康”慰问活动,为全县25家企业单位的2900余名一线职工、农民工送上矿泉水、绿茶、绿豆汤等防暑降温物品。东西虽小,却让人感受到对高温下户外劳动者的关心和关爱。

连日来,高温频频来袭,从北京一名49岁的地接导游在颐和园团游览时中暑,经抢救无效不幸离世;到有机构表示“7月3日是地球上记录以来最热的一天”,有关高温的新闻频频登上热搜,也让高温下户外劳动者的权益保护,再次成为公众关注焦点。确实,为了城市生产生活有序运转,建筑、环卫等露天作

业人员,快递员、外卖员等新就业形态劳动者只能直面高温“烤”验,“向热而行”。为这些人员撑起“遮阳伞”,保障其安全和权益,是当前我们必须解决好的现实问题,不仅是对一线劳动者的尊重、理解和关爱,更是城市安全管理的重要一环。

暑热难耐,关爱不能落后。据气象部门预测,近段时间,我区还将面临持续晴热高温天气。这就迫切需要相关部门和社会各界一起行动起来,群策群力、广泛参与,落实一线劳动者保护措施和制度,尽最大可能减少对劳动者的健康、安全危害,让他们在炎炎夏日感到一丝清凉。

拿出“绣花”功夫管理城市

沈 琦

青砖灰瓦的公厕掩映在绿树之间;改造后的小区像小公园一样漂亮;市区边角地带新建口袋公园,园林绿化工人忙着修建凉亭、添种绿植……近日,记者走进吴忠市,看到的画面处处彰显着这座城市以人民为中心的精细化管理。

一块闲置的空地,一个老化的广场,如何以小修小补“更新”这些“边边角角”?哪几个地段上下班容易堵车,需要进行节点改造?停车场怎么规划、垃圾桶如何摆放……城市管理事无巨细,每一项都与群众日常生活紧密相关,每一个微小的调整和改变,都关乎着群众的切身利益和感受。因此,城市发展,

因地制宜打造“当家菜”

孙莉华

时下,正值固原市冷凉蔬菜大面积成熟上市之际,农家人早出晚归,忙着采收收获,与时间赛跑。当地冷凉蔬菜不仅成为南方市场的“抢手货”,还获得了欧盟认证,拿到了通行证,成为一张亮丽的“绿色”名片。

乡村产业要有核心竞争力,关键在一个“特”字,必须走出一条“人无我有、人有我优、人优我特、人特我精”的特色之路。固原地处六盘山地区,有着生产高端食材得天独厚的气候资源优势。当地立足资源禀赋,找准特色资源,一县一策全产业链推进,西吉县获得“中国芹菜之乡”称号,彭阳县获得“中国辣椒之乡”称号,固原市和原州区获得“中

国(西部)冷凉蔬菜之乡”称号……每个县区各有独特优势,精准发力、强力组合,就能形成集聚效应,全产业链产值达到45亿元以上。实践证明,“特色”是乡村产业发展的“引擎”,它孕育和彰显地方特色,也是推动农业转型、农民增收、农村发展的重要支撑。

兴特色产业,活一片经济,富一方群众。从“六盘山冷凉蔬菜”发展之路“窥一斑而知全豹”,我们看到了乡村特色产业发展的潜力与前景。让我们继续大力推进“六特”产业发展,推进农业现代化增效提档,做实做强特色现代农业,不断绘就乡村振兴的壮美画卷。

让更多老人在栖息地乐享晚年

尉迟天琪



新华社发

量的养老服务业,让老年人健康幸福地安度晚年,已经成为一项必须答好的时代课题。“候鸟式养老”的出现,无疑给银发经济带来了更多的想象空间。不难发现,“候鸟式养老”带来了交通出行、购房住宿、健康服务、旅游休闲、文化娱乐等诸多新的需求和消费。无论是对一个城市,还是对于市场从业者来说,这都是值得认真对待的宝贵商机。从政府管理角度来说,既然有相当多的人拥有候鸟式养老的梦想和追求,那么,有关地方政府部门就应该努力去满足这种追求,规划更丰富的度假产品,提供更有特色、更有温度的养老服务,提升城市口碑。如此一来,“候鸟式养老”产业将潜力无限、大有可为。

但我们也看到,“候鸟式养老”产业这个模式才刚刚开始,从目前各个城市的进展情况看,远远没有达到人们想象的那么惬意浪漫,还存在很多问题和挑战。无论是地方政府、养老服务机构,甚至是当地居民,都应抓住入选

量的养老服务业,让老年人健康幸福地安度晚年,已经成为一项必须答好的时代课题。“候鸟式养老”的出现,无疑给银发经济带来了更多的想象空间。不难发现,“候鸟式养老”带来了交通出行、购房住宿、健康服务、旅游休闲、文化娱乐等诸多新的需求和消费。无论是对一个城市,还是对于市场从业者来说,这都是值得认真对待的宝贵商机。从政府管理角度来说,既然有相当多的人拥有候鸟式养老的梦想和追求,那么,有关地方政府部门就应该努力去满足这种追求,规划更丰富的度假产品,提供更有特色、更有温度的养老服务,提升城市口碑。如此一来,“候鸟式养老”产业将潜力无限、大有可为。

但我们也看到,“候鸟式养老”产业这个模式才刚刚开始,从目前各个城市的进展情况看,远远没有达到人们想象的那么惬意浪漫,还存在很多问题和挑战。无论是地方政府、养老服务机构,甚至是当地居民,都应抓住入选

“候鸟式养老”是一种新生模式,也给人们带来了全新的视角,社会不断向前,社会生态也不断向前。发展银发经济,我们应该有坚定不移的态度和积极乐观的精神,让更多老人乐享晚年!

邓国学和沙特500万只智能电表的故事

本报记者 鲁延宏

今年8月底,邓国学将再次走出国门迎接新任务,参加我国为东盟某国承建的高级智能计量系统项目。邓国学再次作为唯一一个来自国网宁夏电力有限公司的专家和来自其他省市的同事一起奋战,为该国的8个地区部署安装121万只智能电表以及配套头端系统和终端设备,并提供项目技术服务、设备集成、安装调试、运维、培训全方位服务工作。这也是邓国学第二次走出国门参与高级智能计量系统项目建设。此前,邓国学曾作为国网宁夏电力有限公司唯一被抽调的专家,参与了中国为沙特阿拉伯(以下简称:沙特)建设的高级智能计量系统项目。

远赴沙特挑战自我

仅用300余天,邓国学和其他中国电力建设者在沙特圆满完成了500万只智能电表项目全面建设任务并投入使用,用智慧和汗水,谱写了“一带一路”合作以及中沙友谊新篇章,用“中国速度、中国质量”缔造精品工程,用“国网智慧”造福当地民众。

2008年,从西安邮电大学毕业的邓国学,进入国网宁夏电力有限公司石嘴山供电公司计量中心。参加工作15年间,他始终奋战在电能计量一线。邓国学不仅成为电能计量工作领域的“技术大拿”,也光荣加入中国共产党。

2021年1月28日,邓国学作为国家电网公司选派的智能电表项目建设技术专家,远赴沙特,参与中国为沙特建设的智能电表项目。

根据双方合作协议,中国电力建设者将在沙特西部、南部共计9个地区部署安装500万只智能电表以及配套头端系统和终端设备,并提供项目技术服务、设备集成、安装调试、运维、培训全方位服务。

沙特智能电表项目是世界上单次部署规模最大的用电采集系统,并首次采用双模和窄带无线通信结合的终端通信方案,也是中国“用电信息采集系统”业务首次大规模进入海外市场。沙特智能电表项目是中沙友谊以及“一带一路”友谊合作工程,也是中国服务阿拉伯国家人民的民生工程。

按照项目“里程碑计划”:2021年3月完成500万只智能电表以及配套头端系统和终端设备的安装和调试工作;2021年10月1日前,全部完成项目技术服务、设备集成、安装调试、运维、当地人员技术培训,并全面投入使用,实现“交钥匙”目标。300余天内完



↑邓国学(右一)和同事们庆祝第400万只智能电表安装成功。

→邓国学(右二)和沙特同行共同研究解决问题。

(图片均由邓国学提供)

如期实现“交钥匙工程”

走了“万里长征”的第一步,邓国学和同事们坚定地迈出了“项目技术服务、设备集成、安装调试、运维、当地人员培训以及2021年10月1日‘交钥匙’”的第二步。

要如期实现“交钥匙工程”,意味着邓国学和同事们必须高质量、高效率完成所涉及500万只智能电表以及相关设备集成、安装调试、运维;必须为沙特培训出一批带不走的管理和运维力量,为中沙友谊添砖加瓦。

2021年4月初,为期3个多月的现场消缺工作全面展开。建设者们心往一处想,劲往一处使,战胜了一个又一个困难。现场消缺工作中,邓国学和同事们精益求精,不放过任何问题;邓国学对相关工程师、安装电工等进行系统培训,帮助他们掌握项目技术和工作流程。邓国学所在的南区项目部先后组织200余支运维力量,对150万只智能电表逐一展开表排查,消缺共计28.2943万只。建设者们精诚合作如期完成了500万只智能电表排查、消缺工作。

沙特电力公司是第一次接触智能电表和用电信息采集系统。在项目进行过程中,沙特同行提出了许多疑问,邓国学作为项目对接人是第一时间做出回应,耐心解答,给出解决方案,真诚为对方出谋划策,排忧解难。邓国学负责的纳季兰城市项目运维期间,数据采集成功率、周采集成功率、月采集成功率均位列沙特南部4个城市第一。



中国技术专家给沙特同行现场传授讲解智能电表功能及知识。



在沙特工作期间,邓国学参与完成了《项目里程碑计划》编制,构建AMI(高级智能计量)系统建管运制度工作体系,项目规范化管理水平获得SEC(沙特电力公司)高度认可;参与建立高效运维工作体系,推进“两部多班”工作模式落地,以MRU(抄表单元)为最小单位,组建“末端融合”运维班组,提高运维工作效率;参与研发AMI系统运维管理App,实现运维管理工作派单自动化,提高运维工作质量;参与《DCU站勘方案》等12项典设工作流程建设,促进工程提速增质。

2021年10月1日,沙特智能电表项目顺利投入使用。沙特举办的优秀合作伙伴颁奖典礼上,国家电网中国电力技术装备有限公司凭借“沙特智能电表项目”执行的优秀表现荣获“优秀合作伙伴奖”,是本次论坛获得该奖项的唯一外国企业,也是首个获得该荣誉的中国企业。体现了沙特电力公司对中国企业的高度认可,也为双方加深合作进一步夯实了基础。沙特电力公司南区项目负责人萨伊德,被中国建设者这份海纳百川的胸怀和勤力同心的力量感动,称赞“中国朋友值得信赖”!

今年40岁的邓国学说,人是有信仰和信念的,心中有国,心怀友谊,再累再苦也值得。

再过1个多月即将赴东盟参与高级智能计量系统项目建设的邓国学表示,将不辱使命,尽心竭力完成好工作,为中国东盟友谊、为“一带一路”建设贡献一份力量。

《中国朋友值得信赖!》