

让人民生活幸福是「国之大者」



陈凌

江山就是人民,人民就是江山。党团结带领人民进行革命、建设、改革,根本目的就是为了让人民过上好日子。近日,习近平总书记在广西考察时深情地说,让人民生活幸福是「国之大者」。这一真挚话语,深刻彰显了我们党一脉相承的人民立场、一如既往的赤子情怀、一以贯之的价值追求。

治国常有,而利民为本。革命年代有老百姓说:什么是共产党?共产党就是自己有一条被子,也要剪下半条给老百姓的人。党的十八大以来,从强调「人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标」,到指出「让老百姓过上好日子是我们一切工作的出发点和落脚点」,从要求「政策好不好,要看乡亲们是笑还是哭」,到提出「把为老百姓做了多少好事实事作为检验政绩的重要标准」,从「不惜一切代价」救治新冠肺炎患者,到「一个也不能少」如期打赢脱贫攻坚战,一句句掷地有声的话语,一个个实实在在的行动,诠释着我们党不变的初心使命,彰显着共产党人一切为了人民、一切依靠人民的价值底色。对于中国共产党人而言,「人民」重于千钧,「人民」就是一切,让人民生活幸福就是「国之大者」。

「国之大者」关乎发展全局、事业根本。习近平总书记多次强调各级领导干部要心怀「国之大者」,强调「领导干部想问题、作决策,一定要对国之大者心中有数,多打大算盘、算大账,少打小算盘、算小账,善于把地区和部门的工作融入党和国家事业大局,做到既为一域争光、更为全局添彩」,强调「各级党委和领导干部要自觉讲政治,对国之大者一定要心中有数,要时刻关注党中央在关心什么、强调什么,深刻领会什么是党和国家最重要的利益、什么是最需要坚定维护的立场,要身体力行「四个意识」、四个自信」、两个维护」,而不能只停留在口号上」。

在毛竹山村详细询问葡萄产量、品质、销路、价格等情况,在柳州螺蛳粉生产集聚区详细了解螺蛳粉特色产业促进就业、带动农民增收等情况,要求「维护好快递员、快递员小哥、外卖配送员等的合法权益」……习近平总书记在这次广西考察中的暖心细节,为「让人民生活幸福是「国之大者」」这一重要论断,写下生动注脚,给人以深刻启示。心怀「国之大者」,才能找准干事创业的方向;对「国之大者」了然于胸,才能明确自己的职责定位。各级领导干部必须不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,始终坚持以人民为中心,牢记人民利益高于一切,想群众之所想,急群众之所急,办群众之所需,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

是否心怀「国之大者」,最终要靠实际行动和工作成效来检验。经过全党全国各族人民共同努力,在迎来中国共产党成立一百周年的重要时刻,我国脱贫攻坚战取得全面胜利。但必须认识到,全面推进乡村振兴的深度、广度、难度都不亚于脱贫攻坚,决不能有任何喘口气、歇歇脚的想法,要在新起点上接续奋斗,推动全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。社会主义是干出来的,好日子都是奋斗出来的。奋斗新时代,奋进新征程,我们必须「把人民放在心中最高位置」,始终以百姓心为心,增强解决发展不平衡不充分问题的针对性,更好满足人民对美好生活的向往。

「我那时饿着肚子问周围的老百姓,你们觉得什么样的日子算幸福生活?他们讲了几个心愿。」犹记去年5月23日上午,在看望参加全国政协十三届三次会议的经济界委员时,习近平总书记深情回忆起陕北黄土地上老百姓对幸福生活的目标。从「能吃饱肚子」到「吃「净粮子」」,再到「想吃细粮就吃细粮,还能经常吃肉」,一个个目标背后,寄托着老百姓的朴素心愿,更凝结着我们党始终不渝的奋斗目标——「让人民群众过上更加幸福的好日子」。对「国之大者」心中有数,始终同人民想在一起、干在一起,敢于担当、善于作为,我们就一定能够让老百姓的日子越过越和美、越过越幸福。

一版责编:吴丹 刘念 许诺
二版责编:吴燕 祁嘉润 李卓尔
三版责编:王芳 吴刚 杨杰 吴刚 杨杰 吴刚
四版责编:袁振喜 张佳莹 杨烁壁

5月9日,开州湖特大桥首片钢桁梁正在吊装中。当日,由中铁广州局承建的贵州瓮(瓮安)开(开阳)高速开州湖特大桥首片重约250吨的钢桁梁吊装顺利完成。据了解,该桥全长约1257米,主塔高139米,主跨达1100米。
新华社记者 刘 续摄

奋斗百年路 启航新征程 数风流人物

邓中夏:「最后胜利终究是我们的」

本报记者 杜若原



邓中夏像。新华社发

邓中夏,1894年10月出生,湖南省宜章县人,是中国共产党早期的一位卓越领导人和杰出的工人运动领袖,又是我党的一位重要理论家和学者。1917年,23岁的邓中夏考入北京大学中文系,后转入哲学系学习。1919年,邓中夏参加五四运动,任北京学生联合会总务干事,参与火烧赵家楼的行动。1920年3月,在李大钊领导下,邓中夏、高君宇等人发起组织北京大学马克思学说研究会。同年10月,在研究会基础上,发起成立了北京的共产党早期组织,邓中夏成为中国共产党最早的党员之一。

自1920年4月起,邓中夏长期在北京长辛店从事工人运动。1922年5月1日,邓中夏作为长辛店工人的代表,出席在广州召开的第一次全国劳动大会,当选为中国劳动组合书记部主任。同年7月,邓中夏出席党的二大,被选为中央委员。1925年中华全国总工会成立后,邓中夏任秘书长兼宣传部长,留在广州工作,不久参与组织和领导了著名的省港大罢工。在大革命失败的紧急关头,邓中夏

坚决主张在南昌举行武装起义。随后,他参加党的八七会议,被选为中央临时政治局候补委员。

1930年7月,邓中夏从莫斯科回到上海。不久,中央任命他为中央代表赴湘鄂西根据地,任湘鄂西特委书记、红二军团(后改为红三军)政委、前敌委员会书记、中央革命军事委员会委员,与贺龙、周逸群一起领导湘鄂西的武装斗争。

1932年,邓中夏调回上海,坚持秘密斗争,担任全国赤色互济总会主任兼党团书记。

1933年5月,邓中夏在上海工作时被捕。面对敌人的威逼利诱、严刑拷打,他大义凛然,视死如归,他对狱中地下党支部负责人说:「请告诉大家,就是把邓中夏的骨头烧成灰,邓中夏还是共产党员。」

邓中夏在生命的最后时刻,给党中央写了一封信,他深情地写道:「同志们,我快要到雨花台去了,你们继续努力奋斗吧!最后胜利终究是我们的!」

1933年9月21日,南京雨花台刑场,邓中夏高呼着「打倒国民党反动派!」「中国共产党万岁!」,英勇就义,时年39岁。

一次代表大会上当选为总工会执委会委员长。5月1日,第三次全国劳动大会在广州召开,苏兆征被选为全国总工会执委会委员长,成为全国工人所拥戴的领袖。

1927年四一二反革命政变后,苏兆征出席在武汉召开的党的五大,当选为中央政治局候补委员。八七会议选出了新的临时中央政治局,苏兆征当选为中央临时政治局委员,他与瞿秋白、李维汉一起被选为中央政治局常委。

1928年春,苏兆征赴苏联参加赤色职工国际第四次代表大会和共产国际第六次代表大会,均当选为执委会委员,并当选为农村工会国际副委员长。在莫斯科期间,苏兆征出席了党的六大,当选为中央政治局委员、常委。

长期艰苦的斗争和紧张的工作,使苏兆征积劳成疾。1929年2月25日,苏兆征不幸病逝。在生命的最后一息,他对前去探望他的周恩来等人说:「大家同心合力,一致合作,达到革命的最后成功!」

人们没有忘记苏兆征英勇战斗、鞠躬尽瘁的一生。港澳岛上的苏兆征故居陈列馆,前来参观瞻仰的党员群众络绎不绝,年接待量约15万人次。

苏兆征:为工人运动鞠躬尽瘁

本报记者 贺林平



苏兆征像。新华社发

苏兆征,1885年出生在珠海淇澳岛一个贫苦农民家庭,18岁时到香港谋生,开启了在外轮做工的生涯。1917年,俄国十月革命胜利的消息很快在中国海员中传开。苏兆征曾随船到过符

拉迪沃斯托克等地,进一步了解十月革命胜利的经过情况,并有机会阅读新文化运动的书籍,学习马克思主义的革命理论。

1921年3月,苏兆征和林伟民等人倡导,在香港成立中华海员工会联合会。1922年1月12日,在香港海员举行的大罢工中,苏兆征被选为罢工总办事处总务主任和谈判代表之一。

1925年3月,苏兆征加入了中国共产党。同年5月,第二次全国劳动大会在广州举行,大会成立了中华全国总工会,苏兆征当选为执行委员。

1925年6月开始的省港大罢工中,苏兆征被工人们一致推举担任罢工委员会委员长,兼财政委员会委员长。在苏兆征等人的领导下,省港大罢工持续了一年零四个月,在中国工人运动史上写下了光辉一页。

1926年1月,苏兆征在全国海员第

学党史强党性 办好为民实事

本报记者 王 观

精心部署, 任务推进有章法

党史学习教育动员大会后,税务总局党委第一时间传达学习贯彻习近平总书记的重要讲话精神,研究谋划全国税务系统党史学习教育,迅速成立党史学习教育领导小组及办公室,结合税务实际,印发「税务系统党史学习教育实施方案」,制定任务推进一览表,明确时间表、路线图、责任人。

为加强对全国税务系统督促指导,税务总局搭建平台,确保党史学习教育的有关部署第一时间响应、信息第一时间传递、任务第一时间落实、情况第一时间反馈;明确专人分片联系各省市区税务局和驻各地特派办及税务局党校,对各地情况做到及时掌握、实时分析;召开党史学习教育座谈会,当面听取总局各司局和多省局主要负责人以及部分市局、县局负责同志对全国税务系统党史学习教育开展情况的评价和下一步工作的意见建议;召开税务系统党史学习教育(视频)推进会暨巡回指导组部署会,派出巡回指导组,对党史学习教育进行督促指导,推动党史学习教育走深走实。

税务总局总会计师、党史学习教育领导小组副组长兼办公室主任郝军辉介绍,税务总局实行「一盘棋」谋划、「一竿子」推进、「一张图」集成、「一条线」贯通、「一张网」展示、「一套指标」考核等「六个一」机制,扎实推进全国税务系统党史学习教育。

创新形式, 理论学习有特色

党史学习教育开展以来,各级税务局党委开展「第一议题」学习1.4万余次,理论学习中心组学习1.2万余次,并不断创新学习形式。

江西宜春、山东枣庄、宁波镇海等地税务局积极开展「百人百天话百年」「百人党史史分享团」等活动。「每一次党史学习都是对理想信念的「补钙」加油」。重庆市永川区税务局团支书记张丽君说。

通过「机关党委负总责、党支部传帮带、学习小组自主学习」青年联学机制,税务系统成立了1.1万余个青年理论学习小组,开展小组间联学研讨1.4万余次,青年学习导师授课9600余次。

各地税务部门用好当地红色资源,推动党史学习教育走深走实。在焦裕禄同志亲手种下的泡桐下,河南省开封市税务局的党员、干部们重温焦裕禄精神,坚定为人民服务的初心。江苏省连云港市税务局突出共情促共鸣,组织青年干部看《觉醒年代》等优秀剧目,体验革命先驱的爱国精神;还组织青年干部开展「红色阅读」党史读书分享活动,讲述自己的工作学习感悟。河北、安徽、重庆、四川、云南、陕西等地税务局党委将「学党史」与「忆税史」结合起来,邀请老军人、老党员为青年党员讲党课200余场。

聚焦需求, 便民举措有温度

今年,全国税务系统连续第八年开展「我为纳税人缴费人办实事暨便民办税春风行动」,推出10大类30项100条便民利民惠民具体措施。税务总局将全国税收宣传月活动主题定为「税收惠民办实事 深化改革开新局」,把税收宣传月活动作为全国税务系统庆祝建党100周年、开展党史学习教育、推进「我为群众办实事」实践活动的重要载体,以「百名党员讲税收故事」「税务青年学党史」等多种方式,为党史学习教育营造良好氛围。

各地税务部门将党史学习教育与税收实践相结合,推出一系列便民措施。

福建省税务局推广建设税务智慧自助云厅;四川省税务局推出「枫桥式税务分局」,将涉税疑难争议化解在群众家门口;北京市税务局提升办税智能化水平,实现企业所得税汇算清缴退税「报退合一」;广州市税务局依托粤税通小程序实现税企互动全沟通;上海市税务局邀请税务体验师通过现场体验办税缴费流程,寻找办税缴费痛点、难点、堵点。

税务部门以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,继续把学习党史同总结经验、观照现实、推动工作结合起来,把增进为民服务实效作为检验党史学习教育的重要标准和推动税收工作的强大动力,更好发挥税收在国家治理中的基础性、支柱性、保障性作用。

奋斗百年路 启航新征程
学党史 悟思想 办实事 开新局



(上接第一版)在这片海域上,今年将竖起94台大型海上风机,「安装完成后,公司在江苏每年可输送54亿千瓦时绿色风电,满足约135万户城市居民的用电需求。」

今年以来,非化石能源加快发展,电力生产同比增长较快。以2019年同期数据为基数,今年一季度风电、太阳能发电、核电发电量两年分别平均增长17.6%、12.5%、9.6%。今年一季度,电源完成投资795亿元,同比增长31.3%,两年平均增长39.9%,非化石能源发电投资占电源投资的比重高达91%。

电能替代助减排 节能降耗劲头足

「前厅后厨不用煤也不用气,换成电磁炉

后,油烟少了,更安全了,用能成本还节约了一半。」对于「改电」,四川省成都市的蔬心缘五行火锅料理店负责人赖勇很满意。截至目前,成都市「电火锅」已超过1万家,约占全市火锅店的70%,据测算,年替代电量接近8.37亿千瓦时,相当于减少二氧化碳排放71万余吨,推动了当地清洁低碳发展。

建设清洁低碳、安全高效的能源体系,离不开能源消费方式的升级。「十四五」规划和2035年远景目标纲要提出,「推进以电代煤」「深化工业、建筑、交通等领域和公共机构节能」。

广东提出「研究建立用能预算管理制度,严控新上高耗能项目」;海南提出「推广清洁能源汽车2.5万辆,启动建设世界新能源汽车体验中心」;推广装配式建造项目面积1700万平

方米;陕西提出「推广新能源汽车、绿色建材、节能家电、高效照明等产品」……各地积极采取措施,推进重点部门和行业电能替代,全面提高资源利用效率,助力能源革命顺利推进。

清洁低碳有新招 科技创新添动力

「一查碳效码,我们的碳耗竟然是行业平均值的1.5倍,所以这回下定决心,要更新设备!」长兴旭日粉体科技股份有限公司总经理王德芳所说的「碳效码」,是浙江省湖州市创新推出的「能源碳效码」,可以集成企业生产经营的电、气、煤、油等能耗数据,换算成碳排放量。经过用能排查后,当地供电公司帮王德芳量身定制了改造方案。「在「碳惠贷」政策支持

下,更换了6台设备,不仅年产能增加600万元,能耗也降低到行业平均水平。」

以清洁低碳、安全高效为方向,一系列创新正在加速推进。清洁能源产业链更加完备,光伏发电技术迭代加速并不断刷新转换效率纪录,国内风电装机90%以上采用国产风机;化石能源开发利用技术提升明显,深层、深水以及复杂油气藏勘探开发技术,煤矿智能化采掘等技术加紧研发;智能先进电网加快构建,柔性直流、多端直流等先进电网技术开展示范应用……

「我们将坚持底线思维,坚定发展信心,统筹好发展与安全、政府与市场、保供与节能等重要关系,推动能源革命走深走实,实现「十四五」时期能源发展良好开局。」国家能源局有关负责人说。