

为民造福是最大政绩

□新华社记者 高蕾

学习手记

当前,树立和践行正确政绩观学习教育正在全党开展。

全国两会期间,习近平总书记参加江苏代表团审议,要求江苏积极主动破解“养老等基本公共服务和社会保障水平急需进一步提升”等民生问题;参加政协联组会,提出“一步一步筑起大众医疗的基础”……

桩桩件件,事不避难、真抓实干,着眼长远、久久为功,为广大党员干部树立和践行正确政绩观,进一步强化立党为公、为民造福理念作出示范引领。

政绩,正也。为什么人的问题,是政绩观的首要问题。解决了这一问题,才能使“观”正、“身”正,走正道、成好事。

在习近平总书记心中,“人民”二字重如千钧。

当年在陕北梁家河插队,青年习近平同乡亲们同吃同住同劳动。《为人民服务》短短数百字,习近平反复看、反复读,爱不释手。离开陕北时,“要为人民办实事”的信念早已深植于他

的内心。

“为了谁”的答案愈清晰,面对“唯上”还是“为民”、要“显绩”还是“潜绩”、重“数”还是重“效”的抉择时就愈坚定。

1982年,安徽凤阳小岗村已经搞了3年多“大包干”,但由于“省里没精神,地区没布置”,正定还没有推行。时任正定县委副书记习近平敢冒风险,勇于担当,大力推动正定在河北全省开“大包干”先河,试点公社当年农业产值就翻了一番。

“每一个领导干部都要拎着‘乌纱帽’为民干事,而不能捂着‘乌纱帽’为己做‘官’。”习近平同志曾这样表明心迹。

是把有限时间和精力全部投入引人注目的“大项目”“大手笔”,还是抽出时间亲自选址为福州建一个“大多数人看不见的”垃圾处理场?

是沿用浙江传统的“抗”台风思维,还是“宁可十防九空,也不能万一失防;宁可事前听骂声,不可事后听哭声”?

是一心思想就为了上海发展的数字更好看,还是坚持对信访工作“既要

‘挂帅’,又要‘亲征’”,“往矛盾堆里走,到问题堆里去”?

……
无论身份如何变化,习近平同志以亲身实践作出回答:“共产党人必须牢记,为民造福是最大政绩。”

缘何坚持“为民造福”?

“马克思主义权力观概括起来是两句话:权为民所赋,权为民所用。”2010年9月,兼任中央党校校长的习近平同志在开学典礼上的一番话直指本质。

权力观愈清醒,事业观愈坚定,政绩观愈端正。明白“权”从何处来,自然懂得“绩”因何生。

如何创造“最大政绩”?

“现实中确实有一些干部,为民办实事的工作热情很高,但所办的事倒不一定是群众最需要、最欢迎、最能得实惠的。”习近平同志曾指出干部为政实践中的关键问题,并给予明确路径:

“要把群众的呼声作为第一信号,问需于民、问计于民、问情于民,掌握民情、分析民意,民主决策、科学安排,落实好为民办实事项目”。

从在正定县城大街上摆桌子倾听

群众意见,到用群众投票方式确定福州市委、市政府每年为城乡人民办的20件实事项目,再到新时代以来全国两会上一次次代表委员围坐一堂、共商国是……习近平同志始终倾听人民心声,从人民中汲取智慧和力量。

“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期。“先计于始”,首先要先正于观。

于开局之年追问“政绩为谁而树”这一根本问题,绝非坐而论道的理论探讨,而是再启新程的思想动员。

党员干部树立什么样的政绩观,就会确立什么样的发展观。

“十五五”规划纲要强调以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的,20项主要指标中民生指标占比超三分之一,109项重大工程项目中民生工程达25项。

广大党员领导干部唯有树立和践行为民造福的政绩观,才能真正落实党中央决策部署,让发展成果更多更公平惠及全体人民。这不仅是我们党凝聚人心、汇聚民力的重要法宝,更是中国号巨轮乘风破浪、行稳致远的坚实保障。

(新华社北京3月17日电)

《国务院关于修改〈社会团体登记管理条例〉的决定》公布

新华社北京3月17日电 国务院总理李强日前签署国务院令,公布《国务院关于修改〈社会团体登记管理条例〉的决定》(以下简称《决定》),自公布之日起施行。

《决定》共8条,主要规定了以下内容。

一是针对行业协会商会合并与退出难问题,增加对行业协会商会合并、终止情形的规定。

二是针对注销时债务处理缺乏制度规定问题,增加业务主管单位、行业管理部门、登记管理机构或者利害关系人可以依法申请人民法院指定有关人员组成清算组进行清算的规定。

三是针对申请注销登记缺乏履行主体问题,明确有关行业协会商会应当依照本条例的规定办理变更、注销登记,有关行业协会商会难以自主办理的,由业务主管单位、行业管理部门及有关机关提出,登记管理机构予以办理。

两部门联合印发意见 全面推进儿童友好建设

据新华社北京3月17日电(记者魏玉坤 董博婷)经国务院同意,国家发展改革委、国务院妇女儿童工作委员会办公室日前联合印发《关于在全社会推进儿童友好建设的意见》,对儿童友好建设作出系统部署。

意见系统总结国家儿童友好城市试点建设经验,部署全面开展儿童友好建设,以城市为基本单元,统筹社会政策、公共服务、权利保障、成长空间、发展环境等重点领域,系统集成政策举措。聚焦公共政策、公共设施、公共服务等重点方向,推动在政策制定、规划编制、资源配置中充分保障儿童权益、优先满足儿童需求,加快推进公共空间适儿化改造,持续优化公共服务供给,落实儿童免费及优待政策,围绕上学、就医、出行、运动、游玩等推出务实举措。

意见着重筑牢儿童安全保护防线,全面深化家庭、学校、社会、网络、政府、司法“六大保护”,健全完善保护机制,强化风险防控,切实守护未成年人安全健康成长。

2026年1至2月份全社会用电量同比增长6.1%



2026年世界互联网大会亚太峰会将聚焦数智赋能

新华社北京3月17日电(记者王思北)记者17日从世界互联网大会国际组织在北京举行的新闻发布会上获悉,以“数智赋能 创新发展——携手构建网络空间命运共同体”为主题的2026年世界互联网大会亚太峰会,将围绕“智能体创新与应用”“数字金融”“人工智能安全治理”“智慧民生”等数智领域热点议题展开交流对话,为亚太地区开拓数字合作新机遇新市场持续搭建平台。

据了解,本次峰会将举办开幕式、主论坛暨世界互联网大会杰出贡献者盛典以及6场分论坛,还将举办人工智能与网络安全能力建设高级研修班、“AI安全共治:构建智能时代数字安全屏障”主题沙龙等活动,并围绕“人工智能治理”等主题发布十余份研究成果。

本次亚太峰会由世界互联网大会主办、香港特别行政区政府承办,将于4月13日至14日在香港召开。



3月16日,在美国明尼苏达州明尼阿波利斯-圣保罗机场,旅客们办理值机。受大规模强风暴影响,16日全美有超过1.5万架次航班取消或延误,部分机场实施短时间停飞。新华社/美联

三部门部署开展氢能综合应用试点

□《经济参考报》记者 郭倩

工业和信息化部、财政部、国家发展改革委等三部门日前发布《关于开展氢能综合应用试点工作的通知》(下称《通知》),提出将通过“揭榜挂帅”方式,遴选产业基础好、应用场景丰富、氢能资源保障能力强、产业链条完整的城市群率先开展氢能综合应用试点,到2030年,城市群氢能在多元领域实现规模化应用;全国燃料电池汽车保有量力争达到10万辆。

分析认为,作为未来国家能源体系的重要组成部分,氢能正站在规模化和商业化的重要节点。在“十五五”期间开展氢能综合应用试点,通过场景牵引、技术支撑和政策支持,促进我国氢能产业向规模化、高质量发展,有利于扩大绿电应用、培育经济增长新动能,有利于推动传统产业深度脱碳和绿色转型。

“十四五”期间,我国氢能产业初步构建起较为完整的产业链供应链。据悉,截至2025年底,我国氢能燃料电池汽车累计销量近4万辆,建成加氢站574座,加氢能力超360吨/天,居全球首位。一批万吨级绿氢、十万吨级绿色氨醇、百万吨级氢冶金产业化项目陆续投产,炼化、煤化工行业实现部分绿氢稳定替代应用。

工业和信息化部节能与综合利用司负责同志表示,我国氢能产业已实现“从0到1”的突破,进入到跨越技术经济拐点、快速规模化发展的关键阶段。但也要看到,氢能应用面临场景少、绿氢缺、价格贵以及储运加注难等问题,商业模式尚未形成,市场需求有待释放,需要国家层面持续发力、重点支持,通过应用牵引,在“用”中发现问题、解决问题。



2025年3月26日,参观者在2025中国国际清洁能源博览会上了解展出的氢能制氢解决方案。新华社记者 潘旭 摄

对此,《通知》提出,通过城市群试点,将氢能应用场景由燃料电池汽车向交通、工业等具备条件的多元领域拓展。到2030年,城市群氢能在多元领域实现规模化应用,终端用氢平均价格降至25元/千克以下,力争在部分优势地区降至15元/千克左右;全国燃料电池汽车保有量较2025年翻一番,力争达到10万辆。通过应用规模扩大,推动氢能应用技术、工艺、装备创新突破,实现燃料电池、电解槽、储运装置和材料等迭代升级,推动氢能成为新的经济增长点。

《通知》明确,各城市群应优先选择具备条件的燃料电池汽车、绿色氨醇、氢基化工原料替代、氢冶金以及掺氢燃烧等应用场景开展试点,积极探索氢能创新应用场景,形成“1个

燃料电池汽车通用场景+N个工业领域应用场景+X个创新应用场景”的氢能综合应用生态。

具体而言,1个燃料电池汽车通用场景,突出中重型、中远途的重卡以及冷链物流等车型试点推广。N个工业领域规模化应用场景,主要包括绿色氨醇、氢基化工原料替代、氢冶金、掺氢燃烧等。X个氢能创新应用场景,包括船舶、航空、轨道交通、两轮车等。

这将推动氢能应用场景由燃料电池汽车向交通、工业等具备条件的多元领域拓展。赛迪研究院节能与环保研究所所长赵卫东对记者表示,除燃料电池汽车外,氢能可在氢冶金、绿氢化工、航运业氢基绿色燃料、氢能供热发电等领域具备规模化应用的潜力。例如,钢铁作为工业领域碳

排放最大的行业,未来由氢冶金替代传统焦炉炼钢将大幅减少碳排放。目前,河钢集团、中国宝武、中国钢研等均有氢冶金产业化项目投产或在建,氢基竖炉技术发展较快,已投产装置产能约200万吨/年。作为重要化工还原剂,氢能可在煤化工、石油化工领域具有广泛发展前景。

国金证券根据2026年政府工作报告的单位GDP减碳目标测算显示,2026年绿氢需求将达300万吨,带动电解槽约27.8GW;“十五五”期间绿氢需求将攀升至6500万吨,对应电解槽约602GW。氢能下游应用的路径正逐步清晰,将从价格敏感度最低的交通和化工领域率先突破,沿着“绿色航运、氢能重卡、化工、冶金、储能”的路径推进。

《通知》还提出,建立健全安全管理制度,在确保安全基础上推进试点工作。鼓励试点城市积极出台支持政策,加大对制氢、储氢、运氢、用氢领域关键技术装备的研发支持力度。完善政策制度环境,鼓励出台城市间燃料电池汽车通行等便利政策。

赵卫东表示,下一步需坚持“场景驱动、系统闭环、多能互补、融合发展”,加快研究符合新阶段氢能产业发展需求的一揽子支持政策,引领技术突破,拓展应用市场。其中,可聚焦关键环节和突出问题,通过应用场景牵引、技术装备支撑、商业模式探索,以点带面、以应用带产业,以大规模多场景应用压低成本曲线。系统推进氢“制储输用”全链条关键技术攻关和推广,以技术创新带动产业全链条降本增效。

(新华社北京3月17日电)

向基层倾斜! 医保基金护航“家门口”看病就医

□新华社记者 彭韵佳 徐鹏航

国家医保局、国家发展改革委、国家卫生健康委日前发布《关于医保支持基层医疗卫生服务发展的指导意见》,14条举措涵盖基金总额管理、待遇保障、用药保障等多方面。

意见中有哪些看点?将为基层医疗卫生机构、参保人带来哪些影响?业内人士和专家进行了解读。

注入“活水”,支持医保基金流向基层——

根据意见,优化医保基金区域总额管理,年度新增医保基金可适当向基层倾斜;完善紧密型医共体总额付费,明确结余分配要向基层倾斜。

“预算分配倾斜基层,消除了基层顾虑,激励医疗机构由‘治已病’向‘治未病’深度转型。”首都医科大学国家医疗保障研究院智慧数据室主任张立强说。

在合理规划定点资源配置基础上,及时将符合条件的基层医疗卫生机构纳入定点,医疗救助定点在

乡镇(街道)层面至少覆盖1家基层机构。

这意味着,基层定点医疗机构覆盖面将进一步拓展,更多人将在“家门口”享受到便捷可及的医保服务,看病就医更省心、更有保障。

意见鼓励基层用好价格政策开展适宜服务。如基层医疗卫生机构可以用好上门服务费、安宁疗护费、家庭病床床费、互联网诊查费(复诊)、中医、康复类等价格项目。

规范基金清算流程,有针对性减轻基层医疗卫生机构资金周转压力;鼓励有条件的地区降低基层医疗卫生机构医保服务质量保证金比例……一系列举措将为基层“减负松绑”。

更加惠民,提升基层待遇水平——

根据意见,落实住院差别化待遇政策,适当拉开不同级别医疗机构报销比例,基本医保住院报销政策向基层医疗卫生机构倾斜。张立强认为,

通过差异化支付政策引导患者合理分流,将缓解大型医院资源虹吸效应,优化全域医疗资源配置。

对参保人来说,转诊也将更加便利。如在上级医院住院起付线可连续计算,由上级医院下转至基层医疗卫生机构的住院患者同一疾病周期内不再另设起付线。

此外,支持基层对符合条件的慢病患者开具长期处方、适度放宽乡村两级用药品种和数量限制、实现县乡村处方规范流转……一系列“小切口”改革将进一步提升基层服务水平,让群众用药更有保障。

“这既从经济上引导群众首选基层就医,又大幅提升就医便捷性,困难群众、老年群体和慢病患者将成为最直接的受益者。”国家卫生健康委卫生发展研究中心研究员苗艳青说。

服务延伸,向“健康管理”转型——
意见要求,支持基层经办站点配

备终端设备、集成人脸识别技术应用,加快推进基层医疗卫生机构刷脸支付;依托医保智能体为参保群众和基层医疗卫生机构提供24小时线上智能咨询。

这将推动医保服务向基层持续下沉、不断升级,让群众在基层享有便捷高效的保障。

此外,意见还支持基层开展多元化家庭医生签约服务。苗艳青说,鼓励把签约居民的门诊医保基金按人头支付给基层医疗机构或家庭医生团队,“这将有助于让家庭医生成为签约居民慢病管理的第一责任人,引导基层医务人员主动做好慢病随访、用药指导、健康监测等服务”。

据悉,国家医保局将会同相关部门遴选15个左右地区,因地制宜开展医保支持基层医疗卫生发展相关工作,形成可复制、可推广的经验做法。

(新华社北京3月17日电)