

把察民情访民意作为第一步

——学习党史为群众办实事③

充分发挥党密切联系群众的优势,坚持到群众中去、到实践中去,听民声、察民情、访民意,才能更好聚焦群众反映集中的问题、发展亟待解决的难点

只有与群众面对面、心贴心,察民情、访民意,全面了解群众所思所盼,才能让各项决策部署集中民智、反映民意,更好满足人民日益增长的美好生活需要

开展大走访活动,先后累计收集各类问题2463条……党史学习教育开展以来,各地察民情、访民意,广泛听取意见、了解民生需求,为更好推出惠民便民举措打下坚实基础。

习近平总书记从党史学习教育动员大会上强调:“从最困难的群众入手、从最突出的问题抓起、从最现实的利益出发,切实解决基层的困难事、群众的烦心事。”党史学习教育领导小组印发《关于〈“我为群众办实事”实践活动工作方案〉的通知》要求:“要把察民情访民意作为‘我为群众办实事’的第一步”。开展党史学习教育,解决基层和群众的实际困难,需要认真开展调查研究。充分发挥党密切联系群众的优势,坚持到群众中去、到实践中去,听民声、察民情、访民意,知道谋什么事、为谁谋事,才能更好地干对事、干好事,也才能更好聚焦群众反映集中的问题、发展亟待解决的难点。

政之所要,在乎民心。一直以来,我们党出台重要方针政策、重大决策部署之前,都要深入基层调查研究,了解和掌握第一手材料。

1930年5月,毛泽东同志来到闽粤赣三省交界处的寻乌,走访当地47家商店和94家手工业店铺,与群众一起劳动、谈心交流,确定了红军的城市政策。我们党的光荣传统充分说明,只有与群众面对面、心贴心,察民情、访民意,全面了解群众所思所盼,才能让各项决策部署集中民智、反映民意,更好满足人民日益增长的美好生活需要。

为群众办实事,弄清群众的“急难愁盼”,离不开俯下身于察民情、贴近群众访民意。习近平总书记强调:“调查研究是谋事之基、成事之道”“调查研究是做好工作的基本功”。什么是群众反映集中的共性需求和存在的普遍

性问题?如何纾解发展堵点、民生难点?怎样解决好民生领域历史遗留问题?意见呼声在群众中,办法经验在群众中,改革发展的重点也在群众中,需要广泛听取、认真研究。群众的实践是最丰富、最生动的实践,群众中蕴藏着巨大的智慧和力量。研究提出和实施“我为群众办实事”重点项目,离不开党员干部深入基层群众、深入生产一线、深入下属单位、深入工作服务对象,拜人民为师,多交几个能说心里话的基层朋友,真心实意、全心全意地关心群众,观照现实、推动工作。

察民情访民意,坚持眼睛向下、脚步向下,目的是做到决策科学、举措务实。当前,吉林、浙江、安徽等省份上线运行省级“互联网+督查”平台,回应民生关切,提高办事效能;交通运输部公布了12件交通运输更贴近民生实事,并通过人民网“领导留言板”面向

公众征求具体落实意见……未来,还应着眼长远、完善解决民生问题的体制机制,集中出台一批有利于巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴的政策举措,推出一批为惠民便民的实招硬招,实施一批直接造福于民的项目工程,解决一批损害群众利益的矛盾纠纷,把好事办好办实。与群众有福同享、有难同当,有益同咸、无益同淡,通过一件件实事赢得群众拥护,才能让党心民心凝聚得更加紧密。

前不久,一位外国政要在接受采访时表示:“中国共产党深知人民需求,同时目光长远且具有规划意识,并通过有效的执行力进行落实。”把民情民意转化为党的正确主张、政府的科学决策、干部的共同作为,才能与人民心心相印、同甘共苦、团结奋斗,为阔步迈好新征程汇聚起磅礴伟力。(5月21日《人民日报》)

全国科技活动周暨江苏省科普宣传周开幕

5月22日,2021年全国科技活动周暨江苏省第33届科普宣传周活动,在南京科技馆拉开帷幕。

此次活动由江苏省委宣传部、省科技厅、省科协、中科院南京分院等联合举办,活动主题为“百年回望:中国共产党领导科技发展”。开幕式上,举行了中国农工科技小院授牌仪式,中国农工协和省科协签订服务创新驱动发展战略战略合作协议;表彰了2020—2021年度江苏省全民科学素质大赛获奖代表队、江苏省青少年航天大赛获奖者。

22日至28日活动期间,江苏各地将组织开展2890项线上线下重点科普活动服务百姓,包括中国航天科普展、应急装备展、江苏科创产品展、危化品安全知识有奖竞赛、全省科技志愿服务与农技协领班人培训班等,并广泛开展科普进社区、进农村、进校园、进机关、进企业、进军营,集中组织院士专家基层科普联合行动。同时,举行科普阵地联合行动,积极推进大科学工程、大科学装置、国家(重点)实验室、国家工程(技术)中心、科研机构等科技资源向公众开放,参与开放活动的科研机构 and 大学共128所。(5月23日《新华日报》)

江苏省启动节水型工业园区建设

近期,经江苏省政府同意,江苏在全省范围开展节水型工业园区建设工作。

节水型园区是建设节水型社会的重要组成部分。工业园区的工业增加值高、用水量大,江苏省选择工业园区先行先试,旨在树立节水型园区的示范标杆,进一步带动各类节水型园区的建设,不断提高水资源利用效率和效益,逐步实现园区发展与水资源、环境承载能力相协调,更好地支撑全省经济社会高质量发展。

为引导节水型工业园区建设,江苏省水利厅和省工信厅编制《江苏省节水型工业园区建设标准(试行)》,明确了建设条件,提出了评价指标,制订了测评办法,规范了申报程序。下一步,江苏省将选择条件成熟的园区开展省级节水型工业园区试点建设,逐步将工业园区这一经济增长极打造为节水新阵地。(5月22日《新华日报》)

长三角一体化示范区中职衔接教育跨省招生启动

近日,长三角生态绿色一体化发展委员会组织召开关于做好中职衔接教育(五年制高等职业教育)跨省招生工作的新闻通气会,开启2021年度招生工作。

今年,上海青浦、苏州吴江、浙江嘉善教育局各指定辖区内2所中等职业学校,挑选专业均为“3+2”“3+3”、五年一贯制优势专业,面向示范区初中毕业生跨省招生255人。其中上海市提供6大优势专业60个中职衔接名额,江苏省提供7大专业105个中职衔接名额,浙江省提供7大专业90个中职衔接名额。

下一步,示范区将在职业教育专业设置、学籍管理、教师培养、产教融合平台建设等一体化工作中持续发力,为示范区及长三角区域一体化发展提供高质量的技术技能人才支撑,助力经济社会高质量发展。(5月22日《新华日报》)

国家新闻出版署启动实施出版融合发展工程

近日,国家新闻出版署印发《关于组织实施出版融合发展工程的通知》,启动实施出版融合发展工程。该工程是落实《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》要求,推动出版深度融合发展的创新性举措,旨在引导出版业大力实施数字化战略,系统性推进传统出版与新兴出版深度融合,为文化强国、出版强国建设作出新的更大贡献。

通知强调,推动出版业深度融合发展是一项系统工程,需要全面推进和重点突破相结合,在全面规划部署出版业融合发展的同时,以出版融合发展工程为重要抓手,聚焦重点领域和关键环节打造示范样本,引导带动全行业深化认识、提高站位,主动推进、系统谋划,形成融合发展、高质量发展的内驱动力和有效行动。出版融合发展工程由系列子计划组成,2021年优先实施数字出版精品遴选推荐计划和出版融合发展示范单位遴选推荐计划,并将进一步研究拓展工程内容,通过示范带动提升出版业融合发展的能力和水平。

通知提出,组织开展2021年数字出版精品遴选推荐计划,重点遴选主题出版、大众出版、专业及学术出版、教育出版、少儿阅读服务等5类数字出版精品项目;组织开展2021年出版融合发展示范单位遴选推荐计划,重点遴选融合发展综合实力强的出版融合旗舰单位和融合发展特色优势突出的出版融合特色单位。

通知强调,申报单位主管主办部门和所在地出版管理部门要高度重视,加强组织领导,精心部署安排,扎实做好申报组织工作。国家新闻出版署组织专家对申报项目进行综合评审,对入选的项目,将制发荣誉证书,组织宣传推介和展示交流,协调高校开展案例教学、纳入项目库,并将其作为申报单位社会效益评价考核、有关评奖评优的参考依据。对入选的数字出版精品项目,将给予一定经费资助;对入选的出版融合发展示范单位,将在安排资源对接、委托承担重大项目等方面予以激励。(5月22日《光明日报》)

“祝融号”火星车成功驶上火星表面

记者从国家航天局获悉,根据遥测数据判断,5月22日10时40分,“祝融号”火星车已安全驶离着陆平台,到达火星表面,开始巡视探测。

天问一号任务的科学目标是研究火星形貌与地质构造特征、火星表面土壤特征与水冰分布、火星表面物质组成、火星大气电离层及表面气候与环境特征、火星物理场与内部结构等。探测器自2020年7月23日发射以来,在地火转移飞行、环火轨道运行期间,环绕器配置的中分辨率相

国新办发表《西藏和平解放与繁荣发展》白皮书

近日,国务院新闻办发表《西藏和平解放与繁荣发展》白皮书。白皮书介绍,1951年5月23日,《中央人民政府和西藏地方政府关于和平解放西藏办法的协议》(简称《十七条协议》)的签订,宣告西藏和平解放。从此,西藏人民永远摆脱了帝国主义的侵略和羁绊,与全国各族人民一道在祖国大家庭里走上了团结、进步、发展的光明大道。

白皮书指出,以和平解放为起点,西藏各族人民在中国共产党坚强领导下团结奋进,贯彻执行《十七条协议》,有力维护了国家主权、祖国统一和领土完整;进行民主改革,彻底废除了政教合一的封建农奴制,百万农奴翻身解放、当家作主,各族人民的根本利益得到保障;建立社会主义制度,实行民族区域自治,西藏社会制度实现了历史性跨越;扎实推进改革开放和现代化建设,极

大解放和发展了社会生产力,极大改善了西藏各族人民生产生活条件。

白皮书介绍,进入新时代,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,在全国人民大力支持下,西藏脱贫攻坚全面胜利,社会大局更加稳定、经济文化更加繁荣、生态环境更加良好、人民生活更加幸福,一个崭新的社会主义新西藏呈现在世人面前。

白皮书指出,当前,在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,西藏各族人民正按照习近平总书记擘画的宏伟蓝图,全面贯彻中央第七次西藏工作座谈会精神,团结一心、锐意进取,为谱写中华民族伟大复兴中国梦西藏篇章而努力奋斗。西藏的明天必将更加辉煌灿烂,西藏人民的生活必将更加幸福美好。(5月23日《新华每日电讯》)

加快推动数字产业化、产业数字化 福建深入实施数字经济领跑行动

4月下旬,第四届数字中国建设峰会在福建省福州市如期召开。50个数字经济重大项目集中签约落户福建,总投资超千亿元。用好峰会载体,放大平台效应,八闽大地激活数字经济新动能。

早在2000年,习近平同志在福建工作时,就着眼于抢占信息化战略制高点,增创福建发展新优势,作出了建设“数字福建”的重要部署,开启了福建推进信息化建设的进程。今年3月,习近平总书记在福建考察时强调,要坚持系统观念,找准在服务融入构建新发展格局中的定位,优化提升产业结构,加快推动数字产业化、产业数字化。

“十四五”开局之年,福建深入实施数字经济领跑行动,打造数字

经济新优势,在更高起点上推进新时代“数字福建”建设。

——加快培育新兴数字产业,在实施数字经济战略上抢新机。

福州市滨海新城数字教育小镇,一场有关深海生物的智慧教学别开生面:戴上VR眼镜,随即“置身”大洋之中,从硅藻到磷虾、鳕鱼,仿佛触手可及……深海生物在虚拟现实展示中得以直观展示。

“我们将人工智能、虚拟现实、大数据等新技术应用到教育领域,丰富了智慧教学的方式,获得了业界的认可。”网龙网络公司负责人介绍,公司数字教育产品已在海外200余万间教室应用。“数字教育小镇瞄准的是全球教育资源的汇聚中心、生产中心。”

紧盯数字技术创新应用,福建

陆续出台推动大数据发展、加快物联网产业发展、促进卫星应用等系列政策文件。今年3月,《国家数字经济创新发展试验区(福建)工作方案》印发实施,提出努力打造“三区一高地”:数字中国样板区、数字经济发展新高地、智慧海洋和卫星应用产业集聚区、“数字丝路”核心区。

——加快产业数字化转型,推动传统产业高端化、智能化、绿色化。

一块玻璃跟数字技术能有多大关系?福耀集团研制的透明显示数字车窗,让一片片车窗玻璃“变身”高清显示屏,既能看风景,又能看影像。前不久,新车亮相福州地铁二号线,令人惊奇。

在福耀集团玻璃工程研究院,

家家单独做,不仅成本高,而且反复施工对居民生活影响很大。如何协调各家齐心协力,解决这件百姓头顶上的烦心事?仙林街道邀请市相关部门来小区实地调研解难题。3月23日下午,南京市发改委牵头召集了18个部门负责同志开展“我为群众办实事”仙林实践活动,现场踏勘后,街道给各相关部门开出了12项民生实事清单,其中一项就是杆线落地,弱电管线涉及4家公司相关负责人当场碰头协商,第二天就开了现场办公会。

看现场、查图纸、定方案、排工期,原本会来回“扯皮”的事变得步

调一致。谈到最难的事,谁掏钱?大家也很快达成一致,街道和4家企业一起平摊,力争7月1日之前竣工。

“明天下午,国家电网江苏分公司领导要来小区进行强电下地工作的现场办公。再过几个月,这里的面貌一定会焕然一新。”在弱电下地开工仪式上,仙林街道党委书记孙金娟向居民逐项报告办实事进度,“今天下午,街道到南师大召开仙林地区高校餐饮油烟整治和食品安全整治工作现场会。明天下午,在南大召开实验室废气排放整治现场会……”(5月22日《新华日报》)

近年来,浙江省持续推进基础设施建设,完善城乡交通路网布局,进一步优化出行条件,有力带动经济社会发展,助力沿线群众增收致富。图为途经仙居县白塔镇的诸(暨)永(嘉)高速公路。

南京栖霞仙林街道:“众筹”解决“老大难”

“我们盼了好几年,这片头顶上的‘蜘蛛网’终于要消失了。”5月18日中午,南京市栖霞区仙林新村北区居民喜迎弱电杆线落地项目正式开工。

仙林新村是仙林大学城里唯一的拆迁安置房小区,其北区杆线长期未下地,抬头可见各种电线交错,织成一张“空中蜘蛛网”。“一遇到大风、雷电等极端天气,就提心吊胆地怕出安全问题,老百姓意见很大。”仙林新村社区党委书记喻翰蓉说,小小杆线牵扯多家单位,改造费用惊人,仅弱电下地就涉及有线电视、电信、移动、联通等4家公司,一

家家单独做,不仅成本高,而且反复施工对居民生活影响很大。

如何协调各家齐心协力,解决这件百姓头顶上的烦心事?仙林街道邀请市相关部门来小区实地调研解难题。3月23日下午,南京市发改委牵头召集了18个部门负责同志开展“我为群众办实事”仙林实践活动,现场踏勘后,街道给各相关部门开出了12项民生实事清单,其中一项就是杆线落地,弱电管线涉及4家公司相关负责人当场碰头协商,第二天就开了现场办公会。

看现场、查图纸、定方案、排工期,原本会来回“扯皮”的事变得步

调一致。谈到最难的事,谁掏钱?大家也很快达成一致,街道和4家企业一起平摊,力争7月1日之前竣工。

“明天下午,国家电网江苏分公司领导要来小区进行强电下地工作的现场办公。再过几个月,这里的面貌一定会焕然一新。”在弱电下地开工仪式上,仙林街道党委书记孙金娟向居民逐项报告办实事进度,“今天下午,街道到南师大召开仙林地区高校餐饮油烟整治和食品安全整治工作现场会。明天下午,在南大召开实验室废气排放整治现场会……”(5月22日《新华日报》)