

时时放心不下的牵挂



(上接第一版)

“一路走下来,听到了看到了,我心里感到踏实,也是欣慰的,恢复重建工作都在按照计划进行。”

“要继续把灾后恢复重建工作一件一件落实好,继续为推动人民生活向着更好的方向前进而努力,让老百姓今后的日子过得更好!”

“我心里一直惦念着灾区的人民群众”

妙峰山镇水峪嘴村位于北京西部山区,永定河从村北蜿蜒而过。

10日上午,习近平总书记乘车通过水峪嘴桥,在村口下车。岸边展板上的照片,记载了今夏洪水肆虐、洪峰过境时的景象。

“我们现在所站的地方,当时已被洪水淹没。大水漫过水峪嘴桥的桥面。”当地负责同志告诉总书记,因转移及时,全村群众无一伤亡,但87%的房屋受损。

“恢复得怎么样?”总书记问。

“受损房屋已经全部修完了。”

沿着村道,总书记步行察看村容村貌。道路整洁,房屋修缮一新。

村民李盟的房子就在路边,门口墙上悬挂着一个标识牌:“淹没水深26米”。

走进李盟家,习近平总书记仔细察看。墙壁经过粉刷,已经看不出水淹的痕迹,一楼门窗和家具、电器也是新换的。阳光透过玻璃洒进两层小楼,亮堂堂的。

李盟告诉总书记,当时洪水把一楼淹了,满屋都是淤泥。受灾后,政府给了补贴,一家人齐心协力恢复修缮,目前已经收拾一新。

“共产党是为人民服务的党。现在我们国家经济实力增强了,更要为人民多做事情。祝你们生活越过越幸福。”总书记说。

立冬刚过,燕赵大地,最低气温已在零摄氏度以下。

10日下午,习近平总书记来到涿州受灾较严重的双塔街道永济秀园小区,首先察看了这里的热力站。

得知小区已于11月1日提前半个月开始供暖,总书记十分高兴:“这是应该做的,你们做得很好!”

习近平总书记随后来到小区居民董彩英家看望。她家住在一楼。

一进屋,就感到了暖意。看了看温度计,又摸了摸暖气片,总书记笑着说:“这温度达标了。”

指着白墙上的水迹,董彩英告诉总书记,当时家里也进了水,家具家电和一些衣服被褥被淹了。如今在党员干部帮助下,房子已完成清理修缮,温暖过冬没问题。

“看到你们转危为安,大灾之后生活可以照旧,而且还能提高一点,我感到很

欣慰。”总书记说。

涿州市刁窝镇万全庄村位于兰沟洼蓄滞洪区,今年汛期全村311户全部受灾,不少房子被冲倒或严重受损。

10日下午,习近平总书记来到村子时,看到的是一片热火朝天的施工景象。

村民付俊家新建的房子即将封顶。他热情地把总书记迎进未来的新居,详细介绍房屋内部结构:“这是朝阳的4间卧室,这是厨房,那边是卫生间……”

付俊告诉总书记,房子受灾后,很快就收到了农房保险理赔款,钢筋、沙子、水泥等建材都有补贴优惠,政府还给担保联系了施工队,自己就下定决心尽快重建了。“党的政策好,赶上这个好时代,要不然就盖不起来了。”

离开村子时,村民们聚拢到村道两旁,有白发老人,也有小孩子,纷纷热烈鼓掌、高声向总书记问好。

总书记同乡亲们说:“我心里一直惦念着灾区的人民群众。今天,来这里看了看,心里踏实了,党中央的政策在各地转化为实际的举措,还是管用的。”

听了总书记的话,大家又鼓起掌来。

总书记接着说:“我从大家的表情看到了希望。我们灾后的生活比以前还会更好。希望乡亲们自力更生、艰苦奋斗,用自己的勤劳双手,加快恢复重建、推进乡村振兴。”

“大涝大灾之后,务必大建大治”

今年8月17日,就在防汛抗洪救灾斗争取得重大阶段性成果之际,习近平总书记主持召开中央政治局常委会会议,提出要认真排查总结,抓紧补短板、强弱项,进一步提升我国防灾减灾救灾能力。

带着这样的思考,习近平总书记此次考察首站来到位于永定河官厅山峡出口处的三家店引水枢纽。

通过这一控制性工程,永定河从山峦起伏的山区,奔流入一马平川的北京主城区。

今年夏天北京遭遇极端强降雨,永定河也迎来罕见洪峰。北京市水务局负责同志介绍,当时三家店引水枢纽调节池的最高蓄水位已经超过110米,洪水已经满溢上岸,拦河闸开启了建成以来最大泄洪流量。

今夏洪水过后,北京市在灾后恢复重建工作中,立足治本之策,着力加强防洪工程体系建设,制定了有关总体规划,从河道疏浚修复、堤坝除险加固、布局建设水库等,致力于实现“一年基本恢复、三年全面提升、长远高质量发展”的目标。

习近平总书记表示,经过一次灾害,就要总结经验,举一反三,使我们在防灾减灾救灾方面,有更完备的预案和更好的措施。我们现在的国力和经济实力也上来了,要用更强的力量来解决这个问题。

汛情发生之后,华北地区广大干部群众抢抓“窗口期”,开展了农业生产自救。

在涿州考察时,习近平总书记中途下车,沿着田埂,走进刁窝镇的一片农田。

田里,上个月刚播种的冬小麦已经出苗,一片葱绿,长势喜人。

“墒情不错。”总书记赞道。

一旁的菜地里,一棵棵白菜饱满青翠,总书记俯身摸了摸菜心:“已经长实了。”

村干部介绍,当地的大白菜比较有名,销售到了北京、天津等周边地区。洪水退后,村里组织大家一共抢种了1000多亩,“霜降萝卜、立冬白菜”,有的白菜已经开始收了,销路和价格都很好。

总书记叮嘱:“灾后农业生产恢复不仅直接关系家家户户的收入,也关系国家粮食安全。党的政策好就是要让老百姓高兴。要组织安排好今冬明春的农业生产,争取明年有个好收成。”

田地里,孕育着丰收的希望。街面上,升腾起勃勃生机。

在永济秀园小区门口,总书记先后走进一家药店和一家超市。“当时水淹到哪了?货品损失了多少?有什么补助政策?”问得十分仔细。

得知政府给予贷款贴息,帮助两家商铺重新走上正轨、8月底恢复营业,总书记十分高兴,勉励道:“祝你们接下来经营得比以前还要好!”

涿州城东的白沟河治理工程,机械轰鸣,上百名工作人员正进行堤坝加固等施工。

习近平总书记走上大堤,现场听取灾后重建重大水利工程的谋篇布局。

国家发展改革委负责同志展开一幅规划图,详细介绍下一步华北地区加强水利工程建设的设计。为期3年的规划,涉及江河堤坝加固提升、病险水库除险、蓄滞洪区建设、城市排涝工程等,将系统提升华北地区防洪抗灾能力。

“大涝大灾之后,务必大建大治,大幅度提高水利设施、防汛设施水平。中国式现代化,也包括水利现代化、应急管理现代化。”

站在大堤上,望着宽阔的河道,总书记思虑深远:“最近中央决定增发1万亿元国债,下大功夫,花大本钱,用于支持灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力的项目建设。相信通过建设,我们国家特别是北方地区的防灾减灾救灾能力会有一个大的提高。”

“大力弘扬抗洪救灾精神”

抗洪救灾中的感人故事,化作了最有说服力的现实“教材”。

此次灾情期间,妙峰山民族学校因地势较高,成为附近受灾村民安置、救援人员休整、抢救救灾物资设备中转的“安全岛”。

暑假经历了特大洪灾的孩子们,今天用他们亲手制作的黏土作品,感谢他们心中最可爱的人。

教学楼一层的教室里,五年级一班学生在班主任老师带领下召开主题班会。黑板上写着“感恩”“立志”四个大字,班会的主题是“我身边的抗洪救灾故事”。

习近平总书记也加入进来,认真倾听。

一名女生站了起来:“我的作品是救援叔叔。当时我姥爷存放东西的地方被水淹了,救援叔叔很快就赶来帮忙,他们浑身都湿透了。”

另一名女生也拿起自己的作品:“我觉得解放军叔叔是最可爱的人。他们早出晚归,满身泥水倒头就睡,第二天天还没亮就出去了,特别辛苦。”

手举白衣服天使的黏土作品,一名男生讲述了自己在安置点看到的场景:“有一天,一位奶奶突发心脏病,几位医生赶紧取来仪器给奶奶做检查,还询问奶奶之前的身体状况,第一时间给奶奶治病。我要好好学习,长大后做一名医生,帮助更多的人摆脱病痛。”

看着这些懂事的孩子,总书记目光里充满温暖:

“这次灾害,孩子们亲身经历,对一生都有重大影响。你们通过自己身边遇到的事,遇到的解放军、志愿者、村干部等等,就会看到,危难之际,我们党的各级组织和党员干部,都会为人民冲在第一线。”

学校操场上,习近平总书记亲切慰问了这次抗洪抢险救灾因公牺牲的烈士刘捷、熊丽的爱人和孩子。

总书记紧紧握住他们的手,关切地说:“把家庭照顾好,把生活安排好,把孩子培养好。”

习近平总书记叮嘱道:“我们要永远怀念在抗洪抢险救灾中牺牲的烈士,宣扬他们的英勇事迹,关心照顾好他们的家人。要大力弘扬抗洪救灾精神,并将其发扬光大到各个方面工作中。”

精神,在斗争中升华;力量,在磨砺中凝聚。

此次考察最后一站,白沟河畔的大堤上,“迷彩绿”“火焰蓝”“救援红”整齐列队。

习近平总书记亲切看望慰问水利工程建设人员,曾经参加涿州抗洪救援的解放军和武警部队官兵、民兵预备役人员、消防救援队伍等方面的代表。

“一方有难、八方支援,充分展现了我们党和国家的强大政治优势。”

面对士气高昂的“战士们”,习近平总书记的话语充满力量:“你们是中流砥柱。中国共产党领导的队伍,都是为人民服务的队伍。沧海横流,方显英雄本色!人民群众感谢你们,党和政府感谢你们!希望同志们继续努力,再立新功!”

(据新华社北京/河北保定11月11日电)

●11月12日,2023年第三季度“中国好人榜”发布仪式暨全国道德模范与身边好人现场交流活动举办,共有150人(组)助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲身边好人光荣上榜

●正在执行中国第40次南极考察任务的“雪龙2”号,于北京时间11日傍晚在巴布亚新几内亚附近海域圆满完成对一艘求救船只和4名船员的救援

●我国科研团队找到全钙钛矿叠层太阳能电池性能提升新途径

●记者从国防部获悉,11月中下旬,中国军队将与柬埔寨、老挝、马来西亚、泰国、越南军队,在广东湛江举行“和平友谊-2023”多国联合演习。这是首次在中国举行该系列演习

●巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)媒体办公室11月11日晚发表声明,呼吁国际组织保护加沙地带最大医院希法医院,避免出现“灾难性”局面

●以色列总理内塔尼亚胡11月10日表示,以军将在加沙战事结束后保持对加沙地带的安全控制 (均据新华社)

“双11”当天全国快递业务量6.39亿件 是平日的1.87倍

据新华社北京11月12日电(记者戴小河)国家邮政局监测数据显示,2023年11月1日至11日,全国邮政快递企业共揽收快递包裹5264亿件,同比增长23.22%,日均业务量是平日业务量的1.4倍。11月11日当天,共揽收快递包裹6.39亿件,是平日业务量的1.87倍,同比增长15.76%。

国家邮政局市场监管司副司长边作栋说,今年的快递业务旺季主要呈现出两个高峰更加平稳,支撑消费复苏、经济向好

作用更加明显,用户体验更加便捷三大特点。今年的快递业务旺季继续在11月1日和11月11日形成两波高峰,分摊了行业在单个高峰的压力,运行更加平稳。邮政快递与电子商务、现代农业、现代制造业等深度融合,“双11”期间全网揽收量再创历史新高,折射出我国消费市场的蓬勃活力,是经济恢复向好的生动写照。邮政快递深度融入电商产业链,大量预售商品前置存储至快递云仓,寄递服务更加快速准确。

公安机关公开通缉缅北电诈头目

据新华社北京11月12日电(记者熊丰)记者12日从公安部获悉,经浙江省温州市公安机关侦查发现,明学昌、明国平、明菊兰、明珍珍系缅北果敢自治区涉我电信网络诈骗犯罪集团重要头目,以明学昌为首的犯罪集团长期组织开设诈骗窝点,公开武装护诈,实施针对中国公民的电信网络诈骗犯罪活动,诈骗数额巨大,在公安机关严打高压态势下,仍不收敛、不收手,继续大

肆组织实施违法犯罪活动,同时涉嫌故意杀人、故意伤害、非法拘禁等多种严重暴力犯罪,情节极其恶劣,后果极其严重。

现已查明,明学昌、明国平、明菊兰、明珍珍4人犯罪事实清楚、证据确凿充分,浙江省温州市公安局决定对其进行公开悬赏通缉。对提供有效线索和协助抓捕的有功人员,公安机关将给予10万元至50万元人民币奖励。

面积的99.3%,麦播日进度19万亩,小麦已出苗面积达到7998万亩。

河南麦播基本结束

据新华社郑州11月12日电(记者马惠琳)记者12日从河南省农业农村厅获悉,河南麦播基本结束。截至当日下午,河南全省小麦已播种面积达到8472万亩(1亩≈666.67平方米),占预计

面积的99.3%,麦播日进度19万亩,小麦已出苗面积达到7998万亩。

据统计,目前河南郑州、驻马店、周口、平顶山、南阳等地麦播基本结束,信阳市麦播进度近九成。



加沙地带近160万人流失所

11月12日,工作人员在加沙地带南部城市汗尤尼斯一处临时难民营喷洒消毒液。加沙地带人口大约230万。

联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处数据显示,加沙地带迄今已有近160万人流失所。新华社发

高质量写好“先行示范”新答卷

(上接第一版)青年科技人才占比70%。重点开展人工智能与机器人的基础、共性、关键技术研究,包括机器学习、计算机视觉、智能机器人、群体智能、智能云计算与物联网,以及人工智能在工业、医疗、金融等方面的应用。目前,该研究院已发表论文1015篇,专利申请量162项,拥有40项专利授权,与9家企业成立联合实验室,与28个院企达成合作项目。

在研究院展厅和测试场,何旭春介绍了微纳机器人、模块化自重构机器人、异构多机器人协同调度系统、无人帆船、缆索检修机器人等科研及产业化项目。其中,缆索检修机器人格外引人注目。其通过携带的轻量化光学传感器,实现对缆索保护层病害进行快速检测识别。还可携带磁检测设备,对缆索及锚固段内部锈蚀蚀蚀状况及损伤断裂位置进行精确估计。这款机器人已为重庆、浙江等多个地区的桥梁缆索提供检测服务。今年8月,央视新闻节目对此进行了专题报道。

根据规划,龙岗区将在“十四五”期间新建各类创新平台80家以上;新增科技企业孵化器20家、众创空间10家;在新一代信息技术、人工智能、数字经济、生命健康等前沿领域集聚一批新型科研机构。

培育专精特新“小巨人”企业

目前,深圳正抢抓机遇布局新赛道,培育产业增长新动能。深圳市科创委相关负责人表示,深圳正在实施新兴产业提升行动,强化企业创新主体地位,实施高新技术企业培育计划、企业上市发展

“星耀鹏城”计划,培育国家专精特新“小巨人”企业。

今年7月份,工业和信息化部开展的第三批专精特新“小巨人”企业培育和第二批专精特新“小巨人”完成相关审核,深圳市蓝海华腾技术股份有限公司荣获专精特新“小巨人”企业称号。

专精特新“小巨人”企业是专注于细分市场、创新能力强、市场占有率高、掌握关键核心技术、质量效益优的排头兵企业。

深圳市蓝海华腾技术股份有限公司是一家拥有完全自主知识产权,专业致力于中低压变频器、伺服驱动器、电动汽车电机控制器、逆变器等产品产品的研发、制造、销售和服务的“国家级高新技术企业”和“软件企业”。公司现有员工4000多人,研发技术人员占员工总数的比例在40%以上。公司以研发立业,以技术促发展,公司的核心技术人员拥有丰富的研发经验,不断开展多层次、多领域和前瞻性的技术研发。

“在成立之初,我们还不敢与大企业合作。但是经过十几年的发展,蓝海华腾已成为国内新能源汽车电控技术领军品牌,与三一重工、中联重科、徐工汽车等众多知名企业达成了稳定合作关系,在新能源客车、重卡、物流车、特种车领域累计销售60多万台/套。”该公司汽车电子技术总监谢玲玉介绍说。

打造优越营商环境

这是一家年轻的高科技公司,成立4年,团队平均年龄不到30岁,在计算机视觉、大数据以及深度学习几大板块拥有核心技术能力。

深圳前海深港科技合作区2019年

12月在深圳成立时只有30人的小团队,如今,它在深圳、成都均设研发中心,团队规模扩大到近百人,与世界500强企业持续开展深度合作。这正是得益于深圳良好的创新生态。

“我们利用创新AI数字解决方案,通过飞机餐车上的摄像头跟踪、分析派餐和收餐过程,来实现航空餐食精准化服务和绿色飞行。”据深圳天海宸光科技有限公司副总经理云霄介绍,公司与空中客车合作开发了这套系统,目前,空客已经在各大展会上展示并向全球各大航空公司推荐使用该系统。

深圳为支持中小微企业发展出台诸多帮扶政策,不遗余力地打造优越的营商环境。“我们是一家初创企业,公司的重心一直在技术研发创新与业务拓展上,在资质认定和政府项目申报上是缺乏经验的。市、区政府相关部门精心组织系列培训活动,对申报与认定的流程、真实案例分析进行讲解和答疑,对后面的申报工作有非常大的帮助。”云霄说。

天海宸光去年获得“国家级高新技术企业”认定。这一国家级的资质认定不仅是科技企业的“金字招牌”,能享受更多政府优惠政策和支持,还能提升企业的品牌形象和市场价值,也意味着天海宸光作为一家科技创新型AI企业迈入新的发展阶段。

科研与产业的有效结合

生物医药产业被誉为“永不衰落的朝阳产业”,是创新最为活跃、发展最为迅猛的战略性新兴产业之一。把握好生物医药产业建设,势必将显著增强城市的综合竞争力。

河套深港科技合作区位于深圳

福田区南部,由深圳园区和香港园区两部分组成。生物医药产业发展空间主要集聚在深圳园区内。

国际生物医药产业园作为福田区第一批5个高品质专业园区之一,通过引入世界一流的科研机构,团队和科技企业,建设国际化临床研究和培训中心、生物医药研发服务中心和医学医药企业孵化中心。

福田区国际生物医药产业园创新创业综合体模式,打破时空壁垒,实现科研与产业的有效结合。

郭昌月博士的身份在综合楼里频繁切换:在3楼实验室,他是深圳真实生物科技有限公司的科研人员;在行政办公室,他是深圳真实生物科技有限公司的副总裁。

“国际生物医药产业园配备了重要的实验基础设施,为企业初创阶段省下30%—40%的研发成本。”郭昌月表示,产业园通过共享平台、智库支撑、管理服务等多方面赋能,帮助企业跨过初期“死亡谷”。

“我们正打造全过程的创新生态链,聚集各方优质资源,目标建成合成生物领域的产业高地。”该公司副董事长魏俊恒说。

“产业园初建时,周边都是工地。”魏俊恒说。几年来,福田区国际生物医药产业园发展日新月异,“科研生态圈”蔚然成形。

近年来,深圳积极布局以光明科学城、河套深港科技合作区、大运深港国际科教城等为代表的创新平台建设,不断强化现代化产业体系的战略支撑,为深圳做强支柱产业、领跑新赛道注入发展动能。