

## 印度尼西亚巽他海峡发生海啸 习近平向印尼总统佐科致慰问电

新华社北京12月24日电 12月24日,国家主席习近平就印度尼西亚巽他海峡近日发生海啸灾害向印尼总统佐科致慰问电。

习近平在慰问电中表示,惊悉印尼巽他海峡发生海啸灾害,造成重大人员伤亡和财产损失。我谨代表中国政府 and 中国人民,并以我个人的名义,向你并通过你,向遇难者表示深切的哀悼,向遇难者家属、受伤者和灾区人民表示诚挚的慰问。

印尼是中国的友好邻邦,印尼人民遭受灾害,我们感同身受。我相信,在你和贵国政府坚强领导下,印尼人民一定能够克服困难,早日重建家园。

### 我市召开经济工作专题会议

## 研究谋划明年经济工作

本报讯(记者孙鹏飞)12月24日下午,我市召开经济工作专题会议,认真学习贯彻中央经济工作会议精神,研究谋划明年经济工作。市委书记周斌主持会议,市长张雷明、市委副书记葛巧红、市人大常委会主任李萍、市政协主席黄奕焜等在平的市领导出席会议。

实际,围绕“今年怎么看”“形势怎么判”“明年怎么干”,畅所欲言,深入交流,谈发展、讲问题、提思路、说举措,进一步统一了思想、提升了认识、理清了思路、明确了方向,取得了很好效果。

署贯穿到我市明年工作思路谋划之中。要围绕综合实力高质量重返全省第一方阵这一目标,全面落实高质量发展要求,着力提升“八个度”,扎实推进“五大转型”,以建设国家老工业基地和资源型城市产业转型升级示范区、国家农业可持续发展试验示范区和农业绿色发展试点先行区为支撑,牢牢抓住中国尼龙城这个龙头,努力打造尼龙新材料和盐化工及PC、新能源储能、高端装备制造、特钢

不锈钢、煤焦油深加工、碳新材料、健康食品“1+7”制造业产业体系,深入开展“两学两比两争”,推动经济高质量发展迈上新台阶。要坚定信心、保持定力,在充分分析研判国际国内经济形势的基础上,综合考虑我市各方面基础优势、发展态势、支撑条件,科学谋划确定明年经济指标。要狠抓作风建设,加强学习和调查研究,提振精气神,汇聚正能量,大力营造担当作为、务实重干的浓厚氛围。



建设科技路湛河桥

12月24日,工人在市区科技路湛河桥项目工地南岸配合塔吊吊桥墩钢筋。科技路湛河桥长180米、宽40米,竣工后将衔接现有科技路与位于湛河南岸的科技路南延工程,为市区东部增加一条纵贯南北的新通道。目前,项目桩基工程已全部完成,建设单位正抓紧推进桥墩、引线建设,力争早日竣工通车。

本报记者 王尧 摄

## 打赢脱贫攻坚翻身仗 强化督促落实 重返第一方阵

### 用脚步丈量民意 用真情拉近民心

——记宝丰县观音堂林站余家村90后驻村第一书记李渊

“孩子,你又来了,赶快坐下歇歇!”12月21日,宝丰县观音堂林站余家村贫困户刘景红热情地和一名年轻小伙儿打招呼。这名小伙儿就是驻村第一书记李渊。

2017年3月,按照宝丰县脱贫攻坚工作安排部署,1990年6月出生的李渊从宝丰县民政局被派往观音堂林站余家村担任驻村第一书记。

“一名90后来当书记,能行吗?”一时间,“小书记不靠谱”的说法在村里传开了。流言风语并没有影响李渊的工作,他反而仔细分析问题,扑下身子,脚踏实地,更加认真地做着每一项工作。

“只有深入贫困户家中,全面掌握实际情况,制订针对每户的具体帮扶计划,有效解决困难,才能得到群众的认可和支持。”李渊说。

全面入户走访成了李渊开展扶贫工作的第一步,他也从中摸清了余家村的底子:余家村是观音堂林站17个贫困村之一,辖11个自然村,12个村民小组,417户1427人,其中贫困户261户850人。

胡凤、刘景红两位老人属于李渊入户走访的第一批贫困户,她们年迈多病,没有劳动能力,独自生活,属于政府兜底扶贫对象。掌握情况后,李渊立即与她们的帮扶责任人一起,为老人办理了低保救助手续,帮助耳聋的胡凤老人办理了残疾证。之后,李渊经常入户看望、节日慰问。“这孩子,人真是好啊!”现在,两位老人一见到李渊,就像见到亲人一样,格外亲切。

严寒酷暑,刮风下雨,余家村蜿蜒曲折的山路上,李渊的脚步从未停止。“越是恶劣天气,贫困群众的生产生活越难过,就要时刻把贫困群众的冷暖放心头,帮他们渡过难关。”李渊说。

“异地搬迁130户508人,办理低保258户424人,五保8户8人,金融扶贫29户,中原保险协管员22人,企业爱心帮扶120户,公益性岗位55人,到户增收现有23户……”说起余家村现状,李渊如数家珍。

“授之以鱼不如授之以渔,只有提升贫困户内生动力,让贫困群众自身动起来,才能实现70余盏路灯全覆盖以及路桥修建和改善,村民出行不再困难,学校还能添置图书、电脑等教学用具,这样的爱心企业值得点赞。”李渊村党支部书记高举说。

“为贫困群众做的就是分内的小事情,下一步我还要在产业扶贫、技能培训上多下功夫。”李渊说。

李渊说,“李渊村地处长阳、叶县、舞钢三县(市)交界,下雨天道路泥泞不堪,晚上出行黑灯瞎火,有了这批资金,基本上能够实现70余盏路灯全覆盖以及路桥修建和改善,村民出行不再困难,学校还能添置图书、电脑等教学用具,这样的爱心企业值得点赞。”李渊村党支部书记高举说。

罗乔飞表示,脱贫攻坚工作任务重道远,他将持续关注家乡教育、道路等的建设,同时发挥优势,吸引更多的爱心人士参与家乡建设。

### 舞钢籍企业家捐资助力家乡脱贫攻坚

本报讯(记者杨德坤)“君自故乡来,应知故乡事。脱贫攻坚业,百万任我行。能有机会为家乡脱贫攻坚做点事情,我深感荣幸和自豪,此次计划分批为家乡捐助100万元用于村庄及学校基础设施建设,首笔25万元路灯照明预算款项目已入账舞钢市慈善总会。”12月19日,在舞钢市慈善总会举行的一场捐助仪式上,苏州金筹投资有限公司董事长兼总经理罗乔飞说。

今年32岁的罗乔飞是该县尚店镇李楼村人,自幼外出打拼并成立投融资公司。他致富后不忘家乡,积极担当社会责任,投身家乡脱贫攻坚事业,以实际行动回报家乡父老。

“李楼村地处泌阳、叶县、舞钢三县(市)交界,下雨天道路泥泞不堪,晚上出行黑灯瞎火,有了这批资金,基本上能够实现70余盏路灯全覆盖以及路桥修建和改善,村民出行不再困难,学校还能添置图书、电脑等教学用具,这样的爱心企业值得点赞。”李渊村党支部书记高举说。

本报(记者田秀忠 通讯员王自行 周广利)12月24日上午,在郑县王集乡龙头槐村东南部,乡机关干部、该村帮扶单位郑县发改委干部职工与村“两委”干部、党员群众等160余人共同参加扶贫公益林义务植树活动。

今年以来,郑县把公益林基地建设作为推进国土绿化的重要抓手,积极探索县、乡、村三级公益林和县直单位公益林“3+1”建设模式,与荒山绿化、美丽乡村建设等紧密结合起来,通过认捐、认种、认领、认管,建设公仆林、党员林、园丁林、乡贤林、扶贫林等多种形式的公益纪念林基地,弘扬生态文明思想,传播绿色发展理念,推进国土绿化提速。

县委、县政府在县城北部的眼明寺森林公园规划县直公益林基地1000亩,主要种植生态防护功能强的高大乔木,划分为公仆林、园丁林、天使林、企业家林、共青团林、巾帼林等六大主题,采取义务植树的方式,由各单位组织干部职工按照统一规划进行种植,包栽、包活、包管、包成林。

各乡镇采取社会捐助、捐认、捐领等方式,建立乡镇公益林基地。在乡天乡依托独有的知青文化底蕴,在知青馆北侧规划知青公益纪念林200亩。白庙乡把公益林建设与脱贫攻坚紧密结合起来,在白马新村规划建设乡镇公益林200亩。安良镇建成高标准乡镇公益林30亩,人大代表、政协委员公益林20亩。

各行政村依托拆旧复垦2亩以下的零星地块和村庄边角地块,见缝补绿,见缝插绿,门前种绿,种树、种果、种花,建设面积大小不一、形式多样的特色公益林。姚庄回族乡小张村按照“四议两公开”程序,举行公益林项目发布会,目前已有30多名群众认捐“父亲树”“母亲树”“公仆树”“乡贤树”等216棵,认捐资金达到20930元。广阔天地乡发挥钢铁企业众多的优势,村里出地,企业种树,建成村级公益林11块。薛店镇靳窑村积极引导贤达人士,在外经商“能人”,为家乡作贡献,建成乡贤林近50亩。安良镇任庄村通过村微信平台发布公益林建设信息,3天时间收到本村66人捐款3.5万元,种植乡贤林2500棵。

县林业局、国土局、财政局、住建局等单位主动与乡镇联系对接,由乡镇提供土地,单位职工负责绿化,先后建设单位公益林350亩;县委组织部、县委党校先后组织500多名组工干部和党员培训班学员,到莲花山参加义务植树,建设组工干部和党员公益纪念林200多亩。

公益林建设激发了广大干部群众参与国土绿化的热情,掀起了植树造林热潮。截至12月22日,全县共规划建设各种公益林2578亩,吸纳社会资金114万元,完成整地挖坑2.6万亩,植树1.45万亩。

### 平高集团6项成果通过鉴定

2项国际领先 4项国际先进

本报讯(记者高轶鹏 通讯员杨红亚)12月24日,平高集团有关负责人介绍,在12月22日于北京举行的平高集团2018年新产品(新技术)鉴定会上,由该集团自主研发的(LW10B-1100/Y4000-63型六氟化硫断路器)等6项新产品(新技术)通过中国机械工业联合会鉴定。来自清华大学、西安交通大学、沈阳工业大学、国家电网公司、南方电网公司的30余名领导、专家参加鉴定会。

鉴定会由中国机械工业联合会主持,经过专家组严格审核,《LW10B-1100/Y4000-63型六氟化硫断路器》《ZKYN1-12(G)/D2000-20直流金属封闭开关设备》2项成果技术水平国际领先;《TD64-126/2500-40(VII)26400型真空灭弧室》《ZW64-126/T2500-40型真空断路器》《ZKN1-1.8/D4000-80(PGDB-1800/D4000-80)型直流断路器》《PGDA-1800/D4000-80型直流成套开关设备》4项成果整体性能国际领先。

今年以来,平高集团贯彻落实国家和公司战略部署,坚持技术高端引领,在特高压领域方面,成功研制出用于切合滤波器的1100kV六氟化硫断路器,并中标临沂站和古泉站。高压领域方面,研发的126kV真空灭弧室性能参数达到了C2/E2/M2级别,填补了公司在高压真空灭弧室方面的技术空白;自主研发的环境友好型126kV高压断路器采用平高集团自主研发制造的126kV单断真空灭弧室作为主开断单元,灭弧室外绝缘采用纯N2进行保护,实现温室气体零排放。

### 关于2019年元旦放假安排的通知

各县(市、区)人民政府,城乡一体化示范区、高新区管委会,市直各单位:根据《国务院办公厅关于2019年部分节假日安排的通知》(国办发明电〔2018〕15号)精神,现将2019年元旦放假调休日期的具体安排通知如下:2018年12月30日至

2019年1月1日放假调休,共3天,2018年12月29日(星期六)上班。节假日期间,各地、各单位要妥善安排好值班和安全、保卫等工作,确保人民群众祥和平安度过节日假期。平顶山市人民政府办公室 2018年12月24日

三级联动 部门参与

## 郑县广泛实施公益林建设