

总书记关心的百姓身边事:

# 从“有学上”到“上好学”： 乡村教育的“山乡巨变”

9月2日是开学报到的日子。重庆石柱土家族自治县中益乡小学的141名孩子早早来到学校,不一会儿,琅琅读书声就在这个偏远山乡响起来了。

“学校变漂亮了!”六年级的郎宇彤说。

新学期,同学们惊奇地发现,原先的水泥运动场地铺上了塑胶跑道,孩子们有了自己的足球场、篮球场,还有了崭新的宿舍和多功能活动室。

中益乡小学的变化是我国乡村教育“山乡巨变”的缩影。党的十八大以来,贫困地区义务教育学校办学条件显著改善,许多农村学校成为当地最美丽的一道风景线。除了农村义务教育寄宿生生活补助、免费营养午餐等普惠政策陆续落地,乡村学校教育质量也在稳步提升,让农村孩子从“有学上”到“上好学”。

**路之变:“悬崖村”天梯飞架,上学路变平坦**

“要下山去上学啦!”一大早,12岁的某色小林就从被窝里爬起来了。即将升入六年级的她腼腆一笑,眼睛弯成了月牙。

某色小林的家在四川凉山彝族自治州昭觉县支尔莫乡阿土列尔村,全村163户村民分散居住在海拔680米到1500多米的高山上,包括某色小林家在内的几十户村民住在山顶,进出村要攀爬垂直落差达800米的峭壁。过去,17段悬挂在山崖的藤梯就是通往外界的“路”,村里的孩子只能由父母背着或在腰间拴一条“安全绳”牵着上山。

这个被称为“悬崖村”的大凉山小村庄深受习近平总书记牵挂。2017年全国两会期间,习近平总书记说,曾在电视上看到有关凉山州“悬崖村”的报道,特别是看着村民们的出行状态,感到很揪心。

2016年底,州、县两级财政筹措100万元资金,一条由6000多根钢管搭建而成的2556级钢梯盘山而起。如今,孩子们去上学要走的正是这条路。

上午7点半,某色小林背着早已收拾好的书包,和父亲、哥哥妹妹一起出发去山脚下的勒尔村小学。从山顶走几百米相对平缓的土路,就来到两段高度一百多米的钢梯,钢梯台阶由两根至三根钢管组成,间距约10厘米,两旁焊接了扶手。站在悬空的钢梯上低头望去,下方是深不见底的悬崖。记者手脚并用,一步步小心踩着钢管缓缓而下,背着书包的某色小林却是敏捷轻快:“像走楼梯,踩上去踏实,不担心踩在小石子上滑倒了,速度也比以前快多了。”

昭觉县支尔莫乡党委书记阿吾木牛告诉记者,有关方面正在打造“悬崖村—古里大峡谷”景区,计划未来一两年建成通往“悬崖村”的缆车,免费对村民开放。不久的将来,这条“空中天梯”将使孩子们的上学路更加平坦。

**校之变:水泥运动场地铺上了塑胶跑道 有的教室安装了多媒体设备**

刚刚过去的夏天,重庆石柱土家族自治县中益乡小学校长谭顺祥忙得停不下来,两个月的暑假只休息了不到两天,“学校在改扩建,实在是走不开。”

石柱县中益乡地处武陵山区,山高沟深、土地贫瘠,是重庆市18个深度贫困乡镇之一。2019年4月,习近平总书记来到这里,辗转3个多小时抵达中益乡小学。

谭顺祥回忆,习近平总书记对同学们的学习生活情况非常关心,询问了学校寄宿情况,还专门走进食堂,察看食谱、操作间和储藏间,了解贫困学生餐费补贴和食品安全卫生情况。习近平总书记还指出,“两不愁三保障”,很重要的一条就是义务教育要有保

障。再苦不能苦孩子,再穷不能穷教育。

在扶贫配套资金支持下,中益乡小学启动改扩建工程,原先的水泥运动场地铺上了塑胶跑道,孩子们有了自己的足球场、篮球场。能容纳80名学生寄宿的宿舍楼暑期刚刚完工,新建的多功能教室也即将投用,孩子们的学习、生活条件大为改善。为了让孩子们开学就能用上这些新教室、新宿舍,全校22名老师早就提前返校,搬运家具、打扫卫生,做好开学准备工作。

同样的变化也发生在四川凉山彝族自治州12岁小学生某色小林就读的勒尔村小学。

“5年前,学校刚从山顶搬下来时,老师上课还是一片黑板、一支粉笔、一本教科书。”校长吉克伍达说,如今5层高的白色教学楼里每间教室都安装有多媒体设备、电扇、饮水机,还开通了网络教室,与县城优质小学实现了远程在线教学。学校食堂也正在改扩建,学生上学不用花一分钱,每天能吃到两顿肉。这对当地多以玉米、土豆为食的家庭来说,意义重大。

来自教育部的统计数据显示,2012年至2018年,中央财政累计安排营养改善计划膳食补助资金1248亿元,并安排300亿元专项资金,重点支持试点地区学校食堂建设。截至目前,全国共有29个省份1631个县实施了营养改善计划,受益学生达3700多万人。

**师之变:师资力量发生大变化,有的学校不乏省、市级教学能手**

“教育很重要,革命老区、贫困地区抓发展在根上还是要把教育抓好,不要让孩子输在起跑线上。”延安杨家岭福州希望小学的教师们至今还记得,2015年2月习近平总书记来学校时的殷切嘱托。

如今4年多过去,杨家岭福州希望小学发生了巨大的变化。学校的教学楼由3层增加到5层,还新增了书法室、美术室、音乐室、舞蹈室、合唱教室、学术报告厅、少先队等多功能部室,教室的水泥地面铺上了防滑地胶。教室里的多媒体投影仪换成了电子白板等现代化教学设备,老师可以在上面随意写字、画图,并能随时连接互联网查阅教学资料,学生的学习环境大大改善。尤为值得一提的是,师资力量发生巨大变化,学校教职工从2015年的20名壮大到40名,其中不乏省、市级教学能手和区级学科带头人。

硬件要有变化,软件也要有提升。37岁的张燕是语文老师,已有18年教龄,去年5月,她被学校派到南京市长江路小学跟岗学习一周。“去优秀的学校跟岗学习比听一些教育讲座来得更快,效率最高。如重点章节怎么处理,如何跟孩子有效沟通,我们学习完吸收后,在教学中优先使用。”培训归来,张燕与教研组的其他老师分享学习心得,还把学到的方法运用到自己的教学中。

近年来,杨家岭福州希望小学与北京市朝阳区芳草小学、广州市花都区骏成小学、福州市鼓楼区第二中心小学、南京市长江路小学等建立了教育合作结对机制,定期互派教师和学生进行交流学习。学校还和结对帮扶学校的教学能手建立了师徒关系。即使“师傅”调离原来的学校,帮扶也从来没有间断过。

提高乡村教育质量,乡村教师就要多“走出去”。新学期伊始,中益乡小学的“95后”全科教师唐大鹏被派到位于重庆主城的南坪实验小学跟岗学习,他说,希望能学到城里小学的教学方法,回来后再教给山里的孩子们。

新华社重庆9月3日电

## 预计近两月还有台风要登陆广东,市领导要求 全力以赴做好后汛期防灾工作

本报讯 记者苏振华报道:记者9月3日从全市三防工作形势分析会上了解到,当前已进入后汛期,极端天气频繁,防汛形势严峻。副市长、市三防指挥部总指挥张宜生部署我市下阶段三防工作,要求全市上下立足最不利的情况,以更高标准、更严格要求做好防灾减灾各项工作。

2019年以来,珠海呈现入汛早、降雨多、台风偏晚的态势。截至8月底,我市已启动防汛、防风应急响应53次;接报各类地质灾害险情79起,未发生地质灾害造成的人员伤亡和重大财产损失事件。前一阶段三防形势持续平稳,但后汛期防灾形势依旧严峻。

会上,市气象局相关负责人表示,进入秋季台风影响期,海水温度高,容易产生极端天气,加上秋季台风本身复杂多变,灾害防御工作难

度增大。预计9月17日至20日期间、9月28日至30日期间,南海及附近可能各有一次台风生成过程。9月、10月期间,将有强度达到或超过12级的台风登陆或严重影响广东。后汛期,珠海将面临灾害防御重大考验。

张宜生指出,珠海后汛期灾害防御形势严峻,全市上下要立足最不利的情况,以更高标准、更严格要求做好防灾减灾各项工作。一要进一步增强责任感,提高三防工作水平;二要正视存在的问题,加紧整改,迎头赶上;三要突出重点,全力以赴做好防台风工作。重点部位及环节包括:水浸黑点、地质灾害隐患点、港珠澳大桥、洪湾渔港、横琴新口岸、珠海机场,以及其他口岸码头、珠海长隆海洋度假区等客流量大的旅游场所。

## “珠海一号”5颗卫星计划本月发射 届时将实现8星组网,两天半遍览全球风云

本报讯 记者宋雪梅报道:记者9月3日从珠海欧比特宇航科技股份有限公司获悉,“珠海一号”遥感微纳卫星星座新一组5颗卫星近日已完成所有研制、装配、测试任务以及出厂评审,并于8月28日运抵发射基地,计划于9月在酒泉卫星发射中心发射入轨。届时,“珠海一号”遥感微纳卫星星座将完成12星组网,其中高光谱卫星将实现8星组网,可实现两天半覆盖全球、1天特定区域重访,大幅提高对地观测能力。

据欧比特公司董事长颜军博士介绍,“珠海一号”星座高光谱卫星是国内空间分辨率最高、幅宽最大的高光谱卫星,首次实现了多颗高光谱卫星多轨组网运行,更有效满足用户高频次持续监测的需求,进一步推进中国商业航天高光谱应用。

“珠海一号”遥感微纳卫星星座是欧比特自主建设和自主运营的商业卫星星座。该卫星星座01组、

02组卫星分别于2017年、2018年完成发射,揭开了我国民营上市企业发射和运营卫星星座的序幕。

作为国内首家发射高光谱卫星的民营企业,欧比特在轨的4颗高光谱卫星填补了中国商业航天高光谱领域的空白,成为全球25颗高光谱卫星家族中的重要成员。在轨的视频和高光谱卫星已经为政府、科研院所、企业、学校等用户提供了诸多领域的监测保障。

据了解,本次发射的03组卫星包括4颗高光谱卫星,1颗视频卫星,在延续02组卫星高空间分辨率、高光谱分辨率、大幅宽的优良特性基础上,结合一年半以来的实际应用经验,对载荷进行了优化测试,能更好地适应用户需求,提升应用能力。待8颗高光谱卫星在轨组网运行后,对全球进行一次覆盖的时间大约是2.5天,对特定区域重访周期也将提升至1天一次,每年的数据总采集量约为7PB(约等于7000TB),全年可覆盖全球182次。

## 受学生、务工、探亲、旅游客流叠加影响 城轨珠海站暑期旅客发送量 同比增长15.7%



今年暑期城轨珠海站客流明显增多。 通讯员 刘雅 摄

本报讯 记者陈新年报道:8月31日,为期62天的全国铁路暑运落下帷幕。记者昨日从广珠城轨珠海站获悉,受学生、务工、探亲、旅游客流叠加影响,今年暑假期间,城轨珠海站旅客发送量187.47万人次,同比增加29.51万人次,增长15.7%。其中8月11日旅客发送量达4.4万人次,刷新了城轨珠海站暑运单日旅客发送量的历史最高纪录。

据广珠城轨珠海站有关负责人介绍,7月1日进入暑运以来,毗邻拱北口岸又是始发站的城轨珠海站成为旅客出行的首选站,该站暑运客流量日趋增长。为了满足客流的需求,广珠城轨根据当日客流情况适时调整运力,其中高峰期的运行车辆由平常的日均69对增加到80对(往返)。

据统计,暑运期间,仅城轨珠海站日均旅客发送量3.02万人次,同比增加0.5万人次;单日旅客发送量超3万人次的天数达33天,超3.5万人次的达11天。其中8月11日旅客发送量达4.4万人次,刷新了城轨珠海站暑运单日旅客发送量的历史最高纪录。

## 国务院16个督查组 分赴各地迅速开展工作

(上接01版)除召开会议部署安排之外,第六督查组减税降费专题组还在安徽率先开展了督查行动,于2日晚9点半召开了行业协会座谈会。安徽省物流和采购联合会相关负责人、多家物流企业负责人描述了行业内企业享受减税降费政策的实际情况和企业发展中面临的突出难题,并提出了具有较强操作性的政策建议。

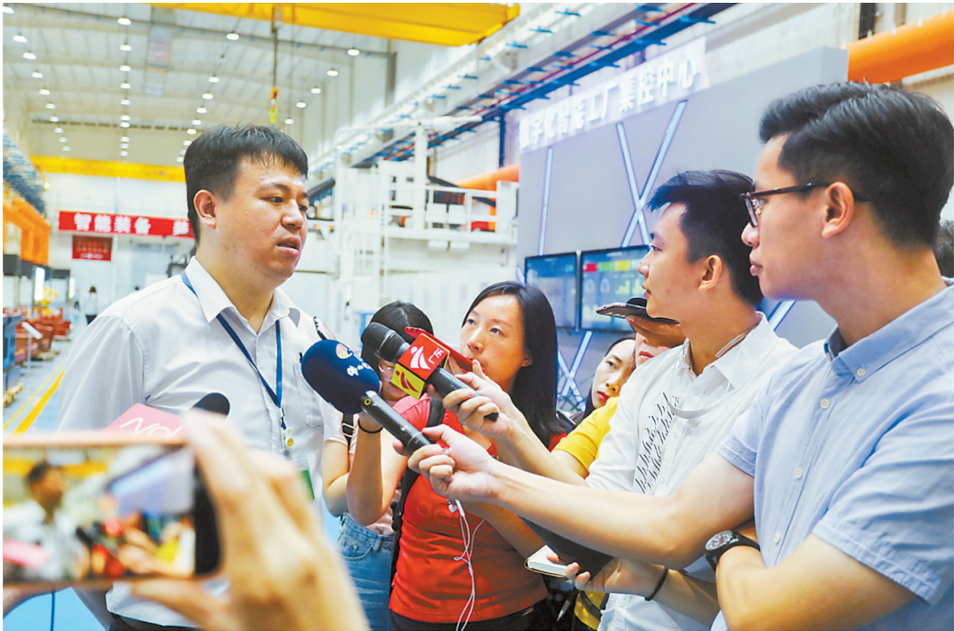
各督查组就未来10天的工作进行了规划。第一督查组介绍,3

日起将深入企业、社区、医院、高校、科研院所、办事大厅等基层一线,听取企业家、创业者、科研人员和基层干部群众的意见建议,掌握第一手情况。

同时,针对一些问题线索,第八督查组表示将采取“不发通知、不打招呼、不听汇报、不要陪同、直奔一线、直面问题”方式开展暗访督查。并根据实际情况,适时转为明查,由督查组协调地方或部门解决问题。 新华社北京9月3日电

## 第五届“珠洽会”大型采访团走进珠海

# 我市先进装备制造业一展风采



珠海格力智能装备有限公司总经理沈显东接受媒体采访。 本报记者 钟凡 摄

及卫星应用的“绿水青山一张图”系统、太阳鸟等企业的无人船,及万山无人船海上测试场的场景展示等。

随后,采访团又深入珠海企业探访先进装备制造企业风采。在格力智能装备有限公司吉大机床研制基地,格力高精度石墨加工自动化柔性生产线、工业机器人、冷却机等智能装备,

以及高性能伺服系统、工业控制屏、新能源、漆包线等工业制品让人大开眼界。

格力智能装备有限公司总经理沈显东表示,格力智能装备有限公司坚持自主研发,精益求精,掌握工业自动化核心技术,2018年实现工业产值超30亿元。公司现已申请

专利2206项,其中发明专利1226项。超百种规格产品覆盖了管路设备、机加工连线、检测设备、机械手及注塑工厂应用、智能仓储物流、线体改造、工业自动化、工业机器人等多个领域,已有工业机器人、数控机床等5项核心产品被认定为高新技术产品。

## 发扬斗争精神增强斗争本领 为实现“两个一百年”奋斗目标而顽强奋斗

(上接01版)领导干部要主动投身到各种斗争中去,在大是大非面前敢于亮剑,在矛盾冲突面前敢于迎难而上,在危机困难面前敢于挺身而出,在歪风邪气面前敢于坚决斗争。

习近平指出,社会是在矛盾运动中前进的,有矛盾就会有斗争。领导干部不论在哪个岗位、担任什么职务,都要勇于担当、攻坚克难,既当指挥员、又当战斗员,培养和保持顽强的斗争精神、坚韧的斗争意

志、高超的斗争本领。我们在工作中遇到的斗争是多方面的,改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军都需要发扬斗争精神、提高斗争本领。全面从严治政、坚持马克思主义在意识形态领域的指导地位、全面深化改革、推进供给侧结构性改革、推动高质量发展、消除金融领域隐患、保障和改善民生、打赢脱贫攻坚战、治理生态环境、应对重大自然灾害、全面依法治国、处理群体性

事件、打击黑恶势力、维护国家安全,等等,都要敢于斗争、善于斗争。领导干部要做敢于斗争、善于斗争的战士。

陈希主持开班式并讲话。他表示,要把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为根本任务,作为全部工作的主题主线,自觉主动学、及时跟进学、联系实际学、笃信笃行学,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,锤炼

忠诚干净担当的政治品格,发扬斗争精神、提高斗争本领,把初心和使命落实到本职岗位上,一言一行中,为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出应有贡献。

丁薛祥、黄坤明出席开班式。2019年秋季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班学员参加开班式,中央有关部门负责同志列席开班式。