

新华每日电讯

新华通讯社出版

2019年9月9日 星期一 己亥年八月十一 今日8版 总第09749期



新华社客户端



扫描二维码
关注“新华每日电讯”



白露晒丰收

9月8日是二十四节气中的白露,河北省邯郸市涉县多地农民在忙着晾晒丰收的核桃。

新华社记者朱旭东摄



秋日那拉提

9月7日,牧民在那拉提草原放羊。那拉提景区位于新疆新源县境内,三面环山,保留着丰富的草原文化。

新华社记者邹予摄

新华网网址: http://www.xinhuanet.com

国内统一连续出版物号 CN11-0209 邮发代号 1-19

本报网址: http://www.xinhuanet.com/mrdx

全球计算机人“湘约”计算万物

写在2019世界计算机大会开幕之际

新华社记者刘紫凌、苏晓洲、刘良恒

金秋九月,湘江之滨,岳麓山下,外形酷似芙蓉花的长沙梅溪湖国际文化艺术中心,即将迎来一场备受海内外瞩目的国际性、前沿性科技盛会——2019世界计算机大会。

9月9日至11日举办的此次盛会,聚焦计算机生态、计算机未来、网络安全、人机连接、AI算法、新型计算等领域,世界各地的“计算机人”汇聚在湖南长沙,碰撞思想、探讨未来。

中国计算 奋力“后来居上”

当今世界,计算机极大地推动了人类文明进步。中国依靠不懈奋斗和创新追求,从“银河”的历史性突破,到“天河”“神威”等一系列超级计算机,在全球范围内树立了“中国速度”品牌。过去几十年间,中国计算机事业实现了大跨越、大发展。

在举办世界计算机大会的湖南,自主可

控计算机、信息安全等新兴产业朝气蓬勃、动能强劲。

湖南省统计局数据显示,2018年,湖南电子信息制造业累计完成增加值803.48亿元,同比增长21.6%,增速较全省规模以上工业平均增速高14.2个百分点,全行业实现主营业务收入2169.9亿元,同比增长11.4%。

工业和信息化部电子信息司司长乔跃山介绍,作为全球最大的计算机制造基地,中国计算机产业规模位居世界首位,2018年实现主营业务收入1.95万亿元,同比增长8.7%;微型计算机产量3.1亿台,其中笔记本电脑产量1.7亿台;服务器产量继续快速增长,2018年达到了295.2万台,同比增长34.6%。联想、华为、浪潮等骨干企业在笔记本电脑、服务器全球市场的占有率稳步提升。

深度应用 激发“中国速度”

“计算机是二十世纪人类最伟大的科技发明之一,深刻影响了整个社会经济的发展,

奠定了人类社会由农业化、工业化向信息化、智能化迈进的坚实基础!”乔跃山说。

实力“领跑”世界的中国高铁,就是计算机应用的成功典范。从驰骋零下40℃极寒区域的哈牡高铁,到穿越最高风速每秒60米“百里风区”的兰新高铁,中国高铁为什么能在草原、雪原、高原、荒漠和戈壁飞驰驰骋?答案之一,要归功于计算机及其深度应用。

记者在位于北京的中国铁路通信信号股份有限公司研发实验大楼内看到,列车模拟驾驶系统、仿真运行系统造型“科幻”,各类用于测试、研究和分析的信息化设备数不胜数,置身其中恍如遨游“信息化海洋”。

中国通号集团董事长周志亮说,依托海量案例“大数据”、不断升级的硬件和软件,中国不仅能解决高铁在本国复杂地质、气候条件和超高速运行负荷下的列车控制,还能为世界提供先进轨道交通装备互联互通的“中国方案”。

在研发“银河”“天河”超算历程中创造丰功伟绩的国防科技大学,“玩转”计算机的能

力也是世界一流。

在前不久有“航天奥林匹克”之称的国际空间轨道设计大赛(GTOC)上,由国防科技大学和西安卫星测控中心14名平均年龄不到29岁的“航天青年军”组成的联队(以下简称“联队”),面对大赛提出“地球人从太阳系启程,该怎样向银河系大移民”这一“烧脑”命题,就成功运用了“天河”超算。

“联队”领队、国防科大教授罗亚中介绍,“银河大移民”可选择10万个恒星系作为移民目标,每个目标有“移民”和“不移民”两种状态,搜索空间为2的10万立方次方。参赛的世界各国航天轨道设计精英团队,比拼高效“星际旅行”设计能力。

经过28个日夜的激烈角逐,“联队”以3101分绝对优势荣膺冠军。包括GTOC发起人伊佐教授在内的很多国际知名“航天人”,在分析“联队”的“银河攻略”后发现:中国“航天青年军”在对手只能“移民”1000多个恒星系的时候,已有“移民”4000多个恒星系的能力! (下转2版)

壮丽70年·奋斗新时代

重温嘱托看变化

新华社记者刘开雄、王炳坤

初秋的东北黑土地上,到处洋溢着对丰收的期盼。

辽宁辽阳,这座千年古城依旧热火朝天加快发展。辽阳人心里始终不会忘记这一天,2018年9月27日。那天,习近平总书记的到来,使人们深受鼓舞。

无论是在辽阳石化,还是辽宁忠旺,工人们将总书记到来时的情景念念不忘,更是将总书记的嘱托牢记在心。坚持“两个毫不动摇”,在迈向新征程的道路上,在实现中华民族伟大复兴的征途中,携手前行。

决心:要担起“种子队”的重任

中国石油辽阳石化公司是20世纪70年代国家建设的四大化纤基地之一,是一家千万吨级的大型炼化基地。作为新中国第一家生产“的确良”原料的企业,它的建立投产让中国人从“人均三尺布”一跃入“人均七尺布”。

然而,就这样一家大型国有企业却曾经连续12年亏损,把人心亏散了,信心亏没了。2017年,在干部员工的一起努力下,企业坚持以市场为导向、以效益为中心,什么有效益就生产什么、怎么有效益就怎么干,通过调结构、抓创新,一举扭亏为盈。然而,用公司党委书记、总经理白雪峰的话说,虽然扭亏为盈,“但总感觉还是有些底气不足。”

2018年9月27日,习近平总书记视察辽阳石化,并亲切地对在场的干部员工说道:“当年你们织出了中国第一块的确良,几十年历经风雨,一路前行,一些新产品达到了世界级水平,填补了空白。希望你们再接再厉,一以贯之,砥砺前行,作为共和国的‘种子队’,打出更好的成绩!”

总书记的鼓励为辽阳石化人注入了强大的精神动力。“现在不少地方都在上石化项目,大连的、浙江舟山的,我们面临很大的竞争压力……”很难想象,这样的行业分析的语言出自油化厂三联合车间白班班长李南。事实上,不仅是李南,整个辽阳石化,每一位员工都是想主人、干主人活、尽主人责,各方面工作都发生了新的变化。

2018年,辽阳石化销售收入达到445亿元,同比增长了47%,接近2016年的三倍,拉动辽阳市GDP增长1.5个百分点;全年实现利税83亿元。

2019年上半年,辽阳石化迎来建厂以来内容最多、范围最广、深度最深的一次大检修,企业有效生产时间只有5个月。可就这样,企业的原油加工量、商品产量、销售收入都同比增长了20%以上,上缴税费52.5亿元,同比增长了76%。

白雪峰感慨地说,辽阳石化人牢记总书记的谆谆教诲。“政治站位更高了,心胸也就更开阔了。”

安心:这是给民营企业的“定心丸”

空旷的厂房里,没有飞溅的火花,没有机器的轰鸣。在工人们娴熟操作下,自动化生产设备井然有序地运行着。

2018年9月27日,习近平总书记在离开辽阳石化后,来到亚洲最大的工业铝挤压产品研发制造商——辽宁忠旺集团。

记者来到习近平总书记视察过的轨道车体制造车间,看到生产线依旧忙碌。工人米东回忆起当时情景仍十分激动,“总书记非常认真地看我工作,还询问了很多技术细节,他一直看到产品完成才离开,让我非常感动。”

在忠旺,习近平总书记说,“改革开放以来,党中央始终关心和支持民营企业。我们要毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展,党的十八年以来党中央出台的很多改革举措都是围绕怎么进一步发展民营经济,党的十九大强调继续贯彻落实好这些举措,这一点民营企业要增强信心。”

“总书记来之后,给忠旺,包括中国所有的民营企业吃了一剂定心丸,打了一剂‘强心针’,也给大家带来干劲和鼓舞。”中国忠旺控股有限公司董事长长青回忆起当时总书记视察时的讲话,感慨万千。

过去一年,忠旺牢记总书记的嘱托,发扬企业家精神,心无旁骛发展主业,做更多一流的产品,发展一流的产业,在多个领域均取得了明显的进展。 (下转2版)

记者手记

坚持“两个毫不动摇”是经验更是方向

在2018年经济下行压力加大的情况下,社会上有些人将公有制经济和非公有制经济对立起来,鼓吹所谓的“国进民退”“国退民进”。

总书记2018年的辽阳之行就是用实际行动重申了“两个毫不动摇”的重大方针,不仅是对那些错误观点的有力回击,更是给全国的企业吃下了“定心丸”。

要看到,正是因为公有制经济和非公有制经济二者相辅相成、相互促进、相得益彰,才有了今天中国经济的辉煌。彼之所得非吾之所失。放眼未来,中国经济体量之大,中国经济潜力之足,不仅容得下,更是离不开这两种经济形式的共同发展和共同推动。

坚定不移坚持“两个毫不动摇”在中国经济实现高质量发展的道路上,指导着当下的经济工作,更指明了未来的方向。(记者刘开雄、王炳坤)新华社北京9月8日电

大山里奏响“放牛班的春天”

记浙江对口帮扶贵州台江民中校长陈立群

时代先锋

新华社记者胡星、李惊亚、俞菡

他是浙江名牌高中校长,退休后,拖着病体,独身来偏远的贵州大山里义务支教。不仅带领一所“差校”走上正轨,更改变一方教育观念。

他就是浙江杭州市学军中学原校长、贵州黔东南州台江县民族中学校长——陈立群。他的故事,被网民誉为中国版“放牛班的春天”。

“给孩子一点光亮,他还你一片天空”

教师节前夕,台江县老屯乡岩脚村苗族少女姜海霞在父母陪伴下,乘高铁前往上海商学院报到,四年美好大学时光,正在向她招手。

步入台江民中时,她的世界只有这片大山,课余跟着爸爸放牛,不知道有大学存在。而现在,她的理想是,考取北京的研究室。

姜海霞的奶奶、75岁的张庭珍曾给陈立群写了封情意切切的信。

张庭珍会刺绣,曾被评选为全国劳模、党的十六大代表等。然而,大山束缚了这个女能人,由于家庭贫困等原因,她的四个子女无一考上大学。听说杭州来了一位名校长,她写信恳请校长多关心一下孙女海霞



▲陈立群(前)在台江县民族中学大课间中引导学生集合参加跑操(4月17日摄)。

新华社记者杨文斌摄

的学习。

读书是农村孩子改变命运的唯一方式。从那以后,陈立群经常关心姜海霞。最终,姜海霞以超出一本线9分的成绩被上海商学院法学专业录取。

62岁的陈立群出生于浙江农村,也是个放牛娃,因家境困难一度辍学,改革开放后考上大学,人生轨迹得以改写。近40年的从教

生涯中,以爱和责任让每一个孩子找到自信和快乐、前途和梦想,是他笃定追寻的目标。也因此,退休后,多家企业开出百万年薪聘请陈立群,都被他婉拒了。

“给我百万,还不如看到一个贫困学生考上大学令我开心。”陈立群说,“我在浙江是‘锦上添花’,在这里却可以雪中送炭。” (下转2版)

国庆70周年庆祝活动首次联演圆满结束

新华社北京9月8日电记者从庆祝新中国成立70周年活动新闻中心获悉,9月7日23时至8日凌晨,北京天安门地区举行了国庆70周年庆祝活动首次联合演练,约9万人参加演练及现场保障工作。

据介绍,首次联合演练包括庆祝大会仪式、阅兵、群众游行、联欢活动、转

场、应急处置等六项内容。其中,持续1个

小时的阅兵演练重点进行了阅兵式、分列式演练。群众游行演练重点是集结疏散、整体行进,以及与联合军乐团、合唱团的磨合,与阅兵方阵、联欢活动的前后衔接。联欢活动演练了主题表演和中心联欢表演,演出人员熟悉了场地,烟花燃放控制系统

进行了实地测试。

本次演练重点磨合了庆祝活动全流程、核心要素的内部衔接,全面检验了各方组织保障和指挥运行工作,演练精确到分、组织有序,达到了预期目标。北京市有关方面表示,这次夜间演练活动,得到了广大人民群众的理解支持,特表示衷心感谢。

70年360行“大变脸”

70字说 70年

新华社北京9月8日电(记者叶昊鸣、齐中熙)“职业联赛新秀”“英雄联盟全球总决赛冠军成员”……“00后”喻文波拥有诸多荣誉,但最让他兴奋的是,今年他拥有了职业身份——电子竞技员。

今年4月,人力资源社会保障部等部门发布13个新职业信息,“电子竞技员”“无人机驾驶员”等新职业正式被社会承认接纳。在新兴职业“后浪涌起”的同时,一些传统职业被拍在“历史的沙滩”上。

“我的工作是根据指示扳动铁轨道岔,确保列车顺利进站,但现在电子道岔越来越多,我已经转岗,这一行估计撑不了几年了。”做了近40年扳道工的安贵涛感慨。

“70年来,科技水平和社会生产力不断提高,社会分工和需求结构发生变化,职业变迁随之而来。”人力资源社会保障部职业技能鉴定中心标准处处长葛恒双说。

新中国成立初期,我国并没有标准的职业分类。“工农商学兵”“360行”大致分出了你是干什么工作的。1999年,首部《中华人民共和国职业分类大典》颁布,确定了1496个职业,人们第一次有了“职业”的概念。

随着现代服务业、制造业的发展,一些职

业消失,一些职业兴起,职业划分更加细化。2015年颁布的修订版大典中,职业数量减少到1481个,其中生产制造有关职业减少526个,但社会生产服务和生活服务有关职业却增加81个。

“过去做面食的都叫‘白案’,现在分出了中式烹调师、西式面点师,和像我这样的烘焙师。”刚刚参加完第45届世界技能大赛烘焙项目的选手张子阳说。

70年,社会不断进步,科技飞速发展。职业有生有灭,今天的职业也许在明天就会被智能的机器取代。但有一点可以肯定,我们将从简单重复的体力劳动中解脱出来,用智慧创造更大的财富,让生活更惬意。



▶▶扫描二维码,观看新华社视频报道《70秒说70年》

70年360行“大变脸”。

