

# 向未来再出发

## 参观庆祝改革开放四十周年大型展览

新华社北京12月19日电(记者荆淮桥、陈聪)17日下午,金色的阳光洒在国家博物馆上,西侧广场“伟大的变革”五个大字熠熠生辉。参观展览的群众依然络绎不绝。

从16时30分开始,改革开放40周年受表彰人员和家属来到国家博物馆参观展览。一幅幅历史照片、一件件文献实物,勾起了改革先锋们对往昔岁月的回忆。

改革从农村开始。在“希望的田野”展区,看到农业企业在现代化流水线上加工农产品,新希望集团有限公司董事长刘永好心潮澎湃:“我就是在希望的田野上从事农业产业的。”

作为民营企业家的优秀代表,展厅里陈列的改革开放后首张私营企业执照,让他感慨万千。

1992年,刘永好兄弟几人成立了第一家经批准的民营企业集团——希望集团。20多年后的今天,中国的民营企业已达2700多万家,成为推动经济社会发展的重要力量。

“我们要站在改革开放40周年的起点上再出发!”刘永好希望未来能培训更多新型农民,使他们成为农村创业的合伙人。“让能吃苦、能拼搏,还比较富裕和时尚”成为大家对新型农民的印象。”他说。

40年来,农业改革波澜壮阔,农民生活极大改善,农村面貌根本改观,农民群众获得感、幸福感、安全感也不断提升。

西藏牧区改革的“排头兵”尼玛顿珠,是西藏自治区则县物玛乡抢古村党支部书记。他带领群众以牲畜入股、劳动力入股、联户放牧、草场流转的“四个入股”方式参与合作社运营,探索总结出“六个统一”运作模式,实现了由过去的粗放式经营向集约化经营转变。

“今天家乡取得翻天覆地的变化,都离不开党和国家的恩情。”尼玛顿珠表示,作为一名村干部,自己可能没有通天的本领,但合作社发展取得的效果,让他有信心、有决心把合作社继续做大,带领群众共同富裕。

人民生活水平越来越高,对于生活品质的要求也不断提高。

上世纪80年代,洗衣机、冰箱、电视机成为家电“三大件”。在“历史巨变”展区前,看着曾经时髦的“三大件”,海尔集团董事长兼首席执行官张瑞敏与妻子仿佛回到了30多年前。

1984年的海尔,还是一个亏损147万元的小厂。而今,2017年海尔集团已实现全球营业额2419亿元。从资不抵债、濒临倒闭的集体小厂发展成物联网时代引领的生态型企业,海尔成为中国市场最有价值品牌之一。张瑞敏也成为改革开放40年来,注重企业管理创新的优秀企业家代表。

“之前获得过很多荣誉,但这次的分量最重。”张瑞敏说,以前我们的实力与发达国家的差距很大,所以不断追求数量的增长。但现在海尔已经是白电行业的领军企业。未来关注的是如何进行自我颠覆,满足消费者不同的需求。

物质生活好了,人民群众对精神文明的追求也在增长。40年来,国家一直在为人民群众创造更多受教育的机会,让教育梦想助推中国梦的实现。

库尔班·尼亚孜来自新疆维吾尔自治区乌什县,2003年,他拿出家里所有积蓄60余万元,创办了依麻木镇国家通用语言小学,并挨家挨户动员乡亲们送孩子学习双语,用教育改变贫穷落后面貌。

作为民族团结进步的践行者,他也十分关注深圳特区发展变化的对比。他告诉记者,他曾三次到深圳,见证了深圳特区的发展历程,对“深圳速度”印象深刻。

“中国的改革开放将永不停步。作为一名老师,我希望以后让更多的孩子学习中华优秀传统文化,培养更多的社会主义合格的接班人和民族团结的维护者。”他说。

在“历史巨变”展区,一张40年来主要健康指标变化情况的数据图,吸引了陈冯富珍的注意。在1981年,我国人均预期寿命是67.9岁,而到了2017年已达到76.7岁。此外,我国婴儿死亡率下降到6.8‰,孕产妇死亡率下降到19.6/10万,我国居民主要健康指标总体上优于中高收入国家平均水平。

“一带一路”卫生领域合作推动者、曾担任世界卫生组织总干事的陈冯富珍表示,获得改革先锋这项荣誉,她非常荣幸:“这是对医疗卫生工作者在改革开放进程中作用的肯定,应该由医卫工作者共同分享。”

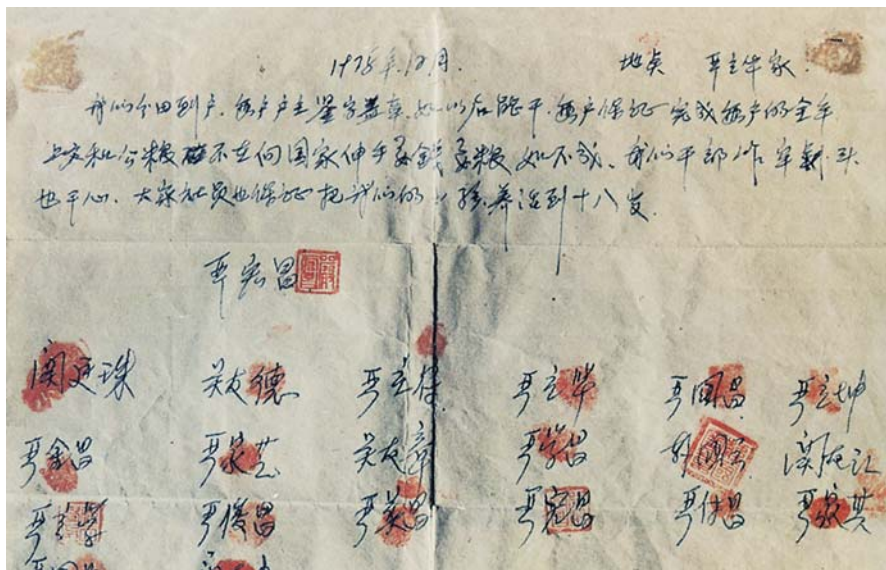
现在的陈冯富珍仍然在积极推动传统医学和西医的普及,希望不仅是中国的老百姓,更让全世界的民众都能享有健康。

改革开放40周年受表彰人员18日在京参加了庆祝改革开放40周年大会,接受党和国家领导人颁发的奖章和证书。

# 改革先锋风采

## 40年前,他们按下红手印

### 记因改革“走红”的18位庄稼汉



这是小岗村农民按下红手印的“大包干”契据(资料照片)。新华社发

新华社合肥12月19日电(记者张紫贇、陈诺)严宏昌、严金昌、关友江、严立华……40年前“贴着身家性命”干起“大包干”的18位庄稼汉,如今只剩下10位,多数已年逾古稀。

40年前,在“不许包产到户、不许分田单干”的年代,严金昌曾因在房前屋后种几亩地的生姜大葱辣椒、养了几口猪,被连续批斗三四天。干活“大呼隆”、分配“大锅饭”,严重挫伤了农民的生产积极性,一年挣的工分只能分到百把斤粮食。

饿怕了的小岗人心里明白,想吃饱饭,必须干天下人之不敢干:分户单干!为了不走漏风声,大家特地选了有前后两进房的严立华家。1978年冬夜,18位庄稼汉托孤求生,立誓为盟,签订“秘密协议”,按下鲜红手印。

“大包干”极大调动了小岗人的生产积极性。次年,小岗便迎来丰收,粮食总产13.3万斤,是前十余年产量的总和。

这如同一股强劲东风,瞬间冲垮“大呼隆”“大锅饭”,点燃地火,唤醒了沉睡已久的农村大

地。18枚红手印催生的家庭联产承包制最终上升为中国农村的基本经营制度。中国农村改革的大幕由此被拉开。

“大包干”后,小岗人吃饱肚子不再是问题,可如何实现富裕?小岗人改革再出发。2008年,关友江开了全村第一家农家乐“大包干菜馆”。不久,小岗村又开始了另一项改革——土地流转。

如今,“大包干”带头人已逐渐把田地流转出去,和孩子们办农家乐、开超市,不再局限在地里刨食。“作为小岗人,尤其是大包干带头人,更要继续发扬敢为天下先的改革精神。”严金昌说。

今天的小岗,已从当初一百多人的生产队发展成为全国十大名村,正在加速打造文化、旅游、培训、现代农业四个特色品牌,乡村振兴实施方案已然绘就。

“纪念改革最好的方式就是继续改革。”严金昌说,乡村振兴,小岗村不能落后。打造一个经济繁荣、社会和谐、环境优美、村民幸福的新小岗,“这就是我的‘小岗梦’。”

## 一颗稻谷的“中国贡献”

### 记“杂交水稻之父”袁隆平



上世纪90年代末,袁隆平在观察两系法杂交晚稻的生长情况(资料照片)。新华社发

新华社长沙12月19日电(记者周勉、袁汝婷)“杂交水稻之父”袁隆平,常常说起自己的两个梦——“禾下乘凉梦”和“杂交水稻覆盖全球梦”。

1953年,从西南农学院遗传育种专业毕业后,袁隆平被分配到湖南安江农校工作。

“作为新中国培育出来的第一代学农大学生,我下定决心要解决粮食增产问题,不让老百姓挨饿。”

1956年,袁隆平带着学生们开始了农学实验。几年时间,袁隆平发现水稻中有一些杂交组合有优势,并认定这是提高水稻产量的重要途径。

1966年,袁隆平发表了论文《水稻的雄性不孕性》,这篇论文,拉开了中国杂交水稻研究的序幕。

1973年,在第二次全国杂交水稻科研协作会上,袁隆平正式宣布籼型杂交水稻三系配套成功,水稻杂交优势利用研究取得了重大突破。

1981年,国务院将“国家技术发明特等奖”授予以袁隆平为代表的全国籼型杂交水稻科研协作组。

5年后,袁隆平正式提出杂交水稻育种战略:由三系法向两系法,再到一系法,即在程序上朝着由繁到简但效率更高的方向发展。

经过9年努力,两系法获得成功,它保证了我国在杂交水稻研究领域的世界领先地位。

1996年,农业部正式立项超级稻育种计划。4年后,第一期每公顷700公斤目标实现。随后便是2004年800公斤、2011年900公斤、2014年1000公斤的“三连跳”。

1979年4月,杂交水稻国际学术会议上,袁隆平宣读了自己的论文《中国杂交水稻育种》,中国第一次将杂交水稻研究的成功经验传递给世界。

袁隆平著于1985年的《杂交水稻简明教程》,经联合国粮农组织出版后,发行到40多个国家,成为全世界杂交水稻研究和生产的指导用书。

因为“为保障世界粮食安全和解除贫困展示了广阔前景”,并“致力于将杂交水稻技术传授并应用到包括美国在内的世界几十个国家”,2004年,袁隆平获得了世界粮食奖。

“发展杂交水稻,造福世界人民,是我毕生的追求和梦想。”袁隆平说。

## 编者按

今年是我国改革开放40周年。40年来,在中国共产党坚强领导下,中国人民艰苦奋斗、顽强拼搏,用双手书写了国家和民族发展的壮丽史诗,中华大地发生了感天动地的伟大变革。人民是改革开放伟大奇迹的创造者,是推动改革开放的力量源泉。日前,中共中央、国务院发布关于表彰改革开放杰出贡献人员的决定,以党中央、国务院名义表彰了一批为改革开放作出杰出贡献的个人。

“一个有希望的民族不能没有英雄,一个有前途的国家不能没有先锋。”从19日起,新华社开设“改革先锋风采”专栏,刊登受表彰人员的先进事迹,用鲜活的事例讲好改革开放故事,讲好新时代中国特色社会主义故事,充分展现改革开放40年来的伟大成就,大力弘扬以改革创新为核心的时代精神,引导全社会致敬先锋,见贤思齐,在新时代新起点上,汇聚改革开放再出发的磅礴伟力,坚定不移将改革开放进行到底。

## 从码头工人到“抓斗大王”

### 记工人创新先锋包起帆



包起帆(左)来到上海港码头,向工人了解春节期间集装箱装运情况(2004年1月28日摄)。新华社发

新华社上海12月19日电(记者贾理琨)“我走过的路,是一条改革开放40年来一个普通工人命运变迁的路。”上海国际港务(集团)股份有限公司原副总裁、原技术中心主任包起帆说。

科技创新让今天的上海港逐渐成为智慧、绿色港口,而在40多年前,码头作业靠的是肩扛手提、人力捆扎,码头装卸险象环生、事故不断。“是码头的安全问题逼着我开始研究抓斗的。”包起帆说。

不知熬过了多少不眠之夜,木材抓斗终于研制成功了。新型抓斗成果不仅在全国港口推广,还在铁路、电力、环卫、核能等30多个行业广泛应用,并出口20多个国家和地区,创造了显著的经济和社会效益。包起帆也由此被誉为“抓斗大王”。

上世纪九十年代,国有大中型企业遇到了前所未有的困难,港口也是如此。这时的包起帆到上海龙吴港务公司当经理。

创新是唯一的出路。包起帆把目光投向内贸集装箱。1996年以前,我国内贸件杂货水上

运输依赖散装形式,内贸标准集装箱运输产业仍是空白。包起帆创造性地提出中国港口内贸标准集装箱水运工艺系统,在1996年12月15日开辟了中国水运史上第一条内贸标准集装箱航线。内贸集装箱不仅搞活了龙吴码头,还带动了产业的大发展。

我国是世界集装箱港口吞吐量第一大国,但在这一领域国际标准的制定中却鲜有中国的声音,更难有拥有自主知识产权的中国发明进入国际标准。将自主创新的集装箱电子标签监控系统推向世界,并制定相关国际标准,成了包起帆创新的又一目标。

经过不懈努力,中国集装箱电子标签相关国际标准——ISO 18186(2011)终于正式发布。这成为我国自1978年开始参与ISO(国际标准化组织)活动以来,在物流、物联网领域首个由中国发起、起草和主导的国际标准。

40多年来,包起帆与同事们共同完成了130多项技术创新项目,其中3项获得国家发明奖,3项获得国家科技进步奖。

## “像勇士一样往前冲”

### 记“科技产业化的先行者”柳传志



这是柳传志早年工作照片(资料照片)。新华社发

新华社北京12月19日电(记者李嘉瑞)“以产业报国为己任……”

联想控股董事长、联想集团创始人柳传志位于中关村的办公室里,墙上一幅悬挂多年的书法,“道”出了这位“科技产业化的先行者”的夙愿。

改革开放的40年,是柳传志实现人生价值的40年。

十一届三中全会后,伴随“科学的春天”,迎着改革开放的大潮,柳传志“下海”了。但他并没想到,自己选择的电脑行业,让他和联想集团站在了潮头。

1994年前后,为进一步与市场接轨,国家降低关税、取消批文,外国的电脑产品开始大量进入中国市场,联想也开始了与国际电脑品牌的竞争。

“人家是巨型战舰,我们是一叶扁舟。”柳传志说,在与国际电脑品牌的抗争中,联想也获得了壮大。

他记得,当时国际市场上,486电脑已是主流,人家只把386电脑卖给中国,而且价格远远高于国际市场价格。联想生产出486电脑后,国外电脑品牌立刻把自己的486电脑带到中国销

售,并且大幅度降价。

“当你可能战胜他时,他就会把最好的东西拿出来。”柳传志感叹道。

从1984年创立联想,到与国外主要电脑品牌正面竞争,再到世界领先,柳传志也在改革开放这一部大书里面写下了“联想”自己的一页。

近些年,“联想控股”做起了天使投资和风险投资,以“资金+经验”的方式支持年轻人创业。

面对年轻创业者,柳传志常常忠告:“创业要想好了,因为前面有千难万险,但一旦选定了,要像勇士一样往前冲。”

他说,40年改革开放经历了各种各样的波折,时至今日,国家仍在不断地面对各种各样的困难,但自己仍像当年一样相信国家会有光明的未来。

74岁的柳传志仍然经常来到位于科学院南路的办公室——这里就是他当年创立联想的地方,创业时的小传达室早已变成现代化的写字楼……

伫立窗前,他可以俯瞰中关村,看到更远的地方。