

劳模精神永不褪色



人民创造历史,劳动开创未来。新中国成立以来,广大劳模和先进工作者在我国社会主义革命、建设、改革的伟大事业中做出了巨大贡献。他们以高度的主人翁责任感、卓越的劳动创造力、忘我的拼搏奉献精神,谱写出一曲曲可歌可泣的动人赞歌。

在2020年全国劳动模范和先进工作者表彰大会即将召开之际,由全总劳动和经济工作部、全总宣传部、工人日报社共同策划推出的“影响几代人的劳模”系列短视频,以融合报道的方式回顾了新中国成立以来,15位不同时期最具影

响力的全国劳动模范。这些引领时代的楷模典范,以永不褪色的劳模精神,汇聚成推动社会进步、国家繁荣富强的强大动力,彰显了气势磅礴的中国力量。

建国初期,百废待兴。鞍钢工人孟泰爱厂如家、艰苦创业,在恢复和发展鞍钢生产中做出了重大贡献,成为20世纪五六十年代誉满全国的钢铁战线老英雄,也是新中国第一代全国劳模。

“有条件要上,没有条件创造条件也要上。”说出这句话的王进喜用身体当“搅拌机”,将一场重大的井喷事故消弭于无形。时至今日,王进喜

身上的“铁人精神”,一直激励着一代代的石油人。

进入改革开放的历史新时期,知识型工人锐意进取。原上海国际港务集团股份有限公司副总裁包起帆,凭借“集装箱电子标签装置”等4个科研项目在巴黎国际发明展览会上荣获4枚金牌。

让外国专家竖起大拇指称赞的窦铁成,是一名只有初中学历的知识型工人。他用一生来学习钻研技术,最终从一名普通技工成长为一名高级技师。

“当一个好工人,既要苦干实干,也要巧于会干。”只有高中文凭的巨晓林,研发和革新工艺工法143项,从一

名普通农民工成长为国家级技能大师。

伟大的成就离不开劳动创造。劳模身上“爱岗敬业、争创一流、艰苦奋斗、勇于创新、淡泊名利、甘于奉献”的劳模精神,生动诠释了什么叫劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽,而这也是中国不断向前发展的最强推动力。

(本报记者 赵亮)



扫描二维码
观看视频

1、孟泰:钢铁是这样炼成的

孟泰,原辽宁鞍山钢铁公司工人,1950年、1956年、1959年全国劳模。1948年,鞍钢遭到严重破坏。因缺乏零件,高炉迟迟无法修复。孟泰和工友们在厂区里、在家中、在冰雪里寻找有用的材料,器材堆满几间屋子,这就是“孟泰仓库”。

2、马恒昌:杰出的中国工运活动家

马恒昌,原齐齐哈尔第二机床厂总机械师,1950年全国劳模。1951年,“马恒昌小组”通过《工人日报》发出开展爱国主义劳动竞赛的倡议,得到1.8万个班组的积极响应。“向马恒昌小组学习”“做马恒昌小组式班组”成为当时工人运动的新热潮,有力推动了国民经济的恢复和发展。

3、王崇伦:走在时间前面的人

王崇伦,原鞍钢工人,1956年和1959年两次被授予全国先进生产者。1953年,王崇伦作为鞍钢北部机修厂工具车间的创工,相继改进成功7种工具、卡具,发明了“万能工具胎”,极大地提高了工作效率。他用一年时间完成了几年的生产任务,成为全国最先完成第一个五年计划的一线工人。

4、田桂英:新中国首位女火车司机

田桂英,沈阳铁路局工程处退休干部,1950年全国劳模。妇女开火车,即使是在新中国成立之初,也是一件开天辟地的事。那时的火车全是蒸汽机车,烧煤,投煤炭。一锹煤七八斤,15分钟要投280锹,几天下来,田桂英累得腰都直不起来。但她坚持下来了,还学会了技术,最终像男司机一样开上了火车。

5、王进喜:新中国的“铁人”

王进喜,原大庆油田钻井指挥部副指挥、钻井队长,1959年全国劳模大会集体代表。1960年5月,王进喜正在参加会战的大庆油田,一口油井出现井喷,没有压井用的重晶石粉,他当即决定用水泥代替。成袋的水泥倒入泥浆池搅拌不开,王进喜大喊一声“跳”,跃进齐腰深的泥浆中,七八个工友也跟着跳进去,最终遏制住了一场事故。

6、时传祥:甘当人民勤务员的掏粪工人

时传祥,原北京市崇文区清洁队掏粪工人,1959年全国劳模。时传祥在新中国成立后干劲十足。那时北京城里的厕所还叫茅厕,用砖头垒成,有砖块掉进厕坑,他就卷起袖子,用手把砖捞出来冲干净,把厕所清扫干净。“宁肯一人臭,换来万户香。”时传祥用行动诠释了什么叫劳动最光荣。

7、张秉贵:“燕京第九景”

张秉贵,原北京百货大楼售货员,1959年全国劳模。在物资紧缺的年代,北京百货大楼每天要接待大量顾客,糖果柜台前经常排起长队。张秉贵发现,称糖和算账最耽误工夫。为此,他苦练称糖上手抓,最终练成了“一抓准”的绝活,大大减少了顾客排队时间。

8、包起帆:工人发明家

包起帆,原上海国际港务集团股份有限公司副总裁,1989年、1995年、2000年、2005年、2010年全国劳模。抓斗大王、发明大王、工人发明家……包起帆拥有许多人一生都难以企及的辉煌。在码头装卸木材十分危险,为解决这个问题,他用几年时间做出一套港口木材抓斗工艺系统,既保证了工人的安全,又提高了劳动效率。



▲孟泰(左一)



▲马恒昌(中间)



▲王崇伦



▲田桂英



▲王进喜



▲时传祥(左一)



▲张秉贵(左一)



▲包起帆



▲李斌



▲时传祥



▲包起帆



▲李斌



▲巨晓林



▲高凤林



▲李万君

9、李斌:专家型工人

李斌,原上海电气液压气动有限公司总工程师。从2000年起,他连续四次被评为全国劳模。从技术人员到一线工人,从一线工人到金牌工人,李斌站上了国家科技进步二等奖的领奖台,这是技术工人所能获得的国家科技最高奖项。厂里所有的数控机床应用操作,他台台都会;再复杂的机床故障,都能手到病除。

10、许振超:新时代的工匠

许振超,山东港口青岛港前湾集装箱码头公司工程技术部固机高级经理,2005年全国劳模。把货物从码头吊上车、船,或是从车、船吊到码头,看似简单的工作,许振超却用自己的努力将速度和时间压缩到极致。青岛港集装箱“10小时完船保班”,创造了震惊世界航运界的“振超效率”和名扬四海的“振超精神”。

11、窦铁成:只有初中学历的知识型工人

窦铁成,中国中铁一局电务公司电力高级技师,2010年全国劳模。“一个人可以没有文凭,但不能没有知识。”窦铁成靠着自学掌握了大量电学知识,最终从一名普通技工成长为知识型、专家型技术工人。在工作中,他积累了3大箱专业书籍,记下了60本、上百万字的工作读书笔记。这些读书笔记,成了工友们解决现实难题的良方。

12、郭明义:新时代的雷锋

郭明义,鞍钢集团矿业公司齐大山铁矿生产技术室公路管理业务主管,全国五一劳动奖章获得者。鞍钢,雷锋生前工作和生活过的地方。如今,郭明义接起了他助人为乐和无私奉献的大旗。在工作中,郭明义用无私奉献、爱岗敬业、助人为乐的精神品质感动着无数钢城人,而这座城市回馈他的,则是滚雪球般涌现出成千上万的追随者。

13、巨晓林:“工人导师”

巨晓林,中国中铁电气化局集团第一工程有限公司第六项目管理(高铁)分公司技术员,2015年全国劳模。巨晓林不仅见证了中国从普通铁路到高铁的时代跨越,更在这段跨越中书写了属于自己的传奇。在工作中,他爱学习、爱琢磨。在京沪高铁施工中,他创新了5项工艺工法,为时速350公里的高铁腾飞立下了汗马功劳。

14、高凤林:焊接火箭“心脏”的人

高凤林,中国航天科技集团有限公司第一研究院211厂14车间高凤林班组长,2015年全国劳模。高凤林的焊接对象十分珍贵,是有火箭“心脏”之称的发动机。出现任何一点细小的失误,上百万元的产品就会报废。一个焊点的宽度仅为0.16毫米,完成焊接允许的时间误差不得超过0.1秒,管壁厚度仅为0.33毫米,在高凤林的手下,能够实现“完美”焊接。

15、李万君:“工人院士”

李万君,中车长客股份公司焊工,2015年全国劳模。李万君先后创造出转向架焊接操作法20多个,率队完成技术创新150余项。制造时速250公里以上的动车组,焊接接头极易出现不熔合等问题,外国专家都感到头疼。但李万君独创“环口焊接七步操作法”,可将600毫米周长的环口焊接一气呵成。

文字整理:贺少成 龚菲涛
本版制图:陈子蕊
图片说明:图①、图⑥为蔡壮田摄
本版其余图片均为企业供图。