

14亿 1178万

第七次全国人口普查主要数据公布 我国人口总量保持平稳增长

本报北京5月11日电 (记者李婕)11日,第七次全国人口普查结果向社会公布,全面“晒”出我国人口家底。截至2020年11月1日零时,全国人口共141178万人,与2010年第六次全国人口普查数据相比,增加7206万人,增长5.38%,年平均增长率为0.53%,比2000年到2010年的年平均增长率下降0.04个百分点。普查结果还显示,我国16—59岁劳动年龄人口为8.8亿人,中国人口平均年龄为38.8岁。

国务院第七次全国人口普查领导小组副组长、国家统计局局长宁吉喆在当日举行的国新办发布会上表示,我国人口总量增速是放缓的,但仍然保持了平稳增长。2020年,我国总人口约占全球总人口的18%,仍然是世界第一人口大国。

(详细报道见第三版)



新中国第一炉铁水和钢水在鞍钢炼出,外国专家连夸“共产党了不起”。现在,这个“共和国钢铁工业长子”已彻底告别了“傻大粗黑”——

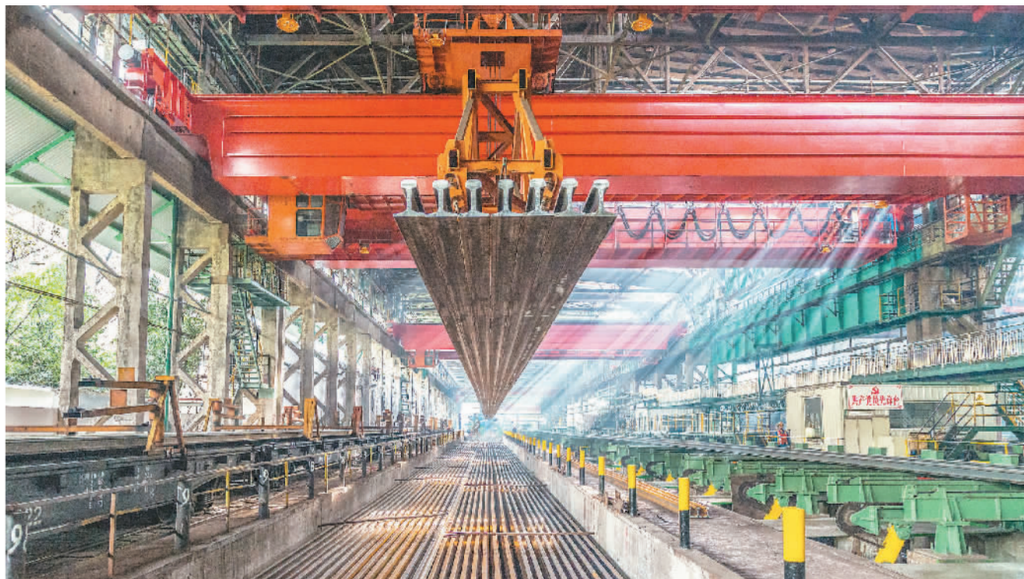
“工业中国”奋起的缩影

本报记者 邱海峰 胡婧怡



一九五三年十二月十一日出版的人民日报头版。

资料图片



鞍钢百米钢轨生产线。

鞍钢集团供图

“43公斤级重轨,新中国头一次!”到鞍钢打卡,本报记者见到了96岁的任全德。回想68年前那一幕,老人挺激动:“看着12.5米长的重轨从最后一个孔型钻出,大家只顾着鼓掌,都没留意湿透的衣服滴了一地水!”

1953年12月11日人民日报版以《鞍钢大型轧钢厂热试轧顺利进行》为题报道了当时的盛况:“从此,我国第一座大型轧钢厂轧制的大批重钢轨,就可以源源支援全国各地铁路交通的建设了。”

这句话背后,是多少鞍钢人的汗水!

鞍钢办公楼前,松柏和鲜花簇拥着一尊塑像——鞍钢老工人孟泰。1948年,经历战火洗礼的鞍钢回到人民手中,千疮百孔,难以复产。当时,一位外国专家断言:“这片钢厂废墟上,只能种高粱。”孟泰不信邪。缺器材,他就跑遍方圆十几公里厂区,刨冰雪,挖废料堆,短短数月拣回上万个零备件。在孟泰“为国分忧”精神带动下,鞍山全市居民献交炼钢器材21万多件,高炉迅速相继恢

复,炼出了共和国第一炉铁水和钢水。目睹此景,那位外国专家感慨,只见过个人往家里拿东西,哪有给厂子送东西的?“共产党了不起!”

一代代鞍钢人,就是这么了不起!在鞍钢博物馆,有一面长36米、高8米的浮雕墙。浮雕中央是以孟泰为代表的工人群像,包括“走在时间前面的人”王崇伦、“当代雷锋”郭明义、“革新能手”林学斌……群像右侧,“为工业中国而奋斗”八个大字铿锵有力。“这是当年中共中央、中央军委赠予鞍钢的贺词内容。”博物馆讲解员介绍道。

在鞍钢股份炼钢总厂三分厂,记者见到了点检员林学斌。途中,正赶上兑铁水,通红的铁水奔涌而出,一时火花四溅,热浪滚滚。扫一眼他那身整洁的淡灰色工装,记者心想:在这,衣服还能这么干净?林学斌笑着把记者领进了旁边的工作室,“你看看。”难怪!工作室的幕墙上有几个大屏,几千平方米的炼钢厂,360度无死角地展现在眼

前。大长桌边,5名操作员通过20多台电脑掌控着炼钢全过程。

林学斌感慨,过去抡大锤,现在点鼠标,有了工业互联网、大数据等技术,钢铁厂再不是“傻大粗黑”喽!“为了这,我们可没少碰钉子。”最窘迫的“钉子”是1992年那回,公司引进了大量日本铸机和软件,维修、升级都得靠别人。一次,日本专家来升级系统,林学斌在一旁鼓起勇气说了句“能教教我吗?”那人头也不回地摆摆手:“不可能!”最后还把资料都烧了。

“拼技术,就得自立自强。”林学斌从此发奋学日语、搞实验,常常下班后接着干到深夜。而今,林学斌有自己的创新工作室,推出了几百项技术创新。“去年,团队研制的RH精炼炉一键操作技术投入使用,我们拥有自主知识产权!”

迈过曾经的无钢、缺钢时代,中国钢铁产量早已跃居全球第一,正向着“钢铁强国”发力。“鞍钢精神”再显担当,他们积

极推动技术创新、低碳发展,出产的一大批高精尖钢铁品种广泛应用于京沪高铁、港珠澳大桥、“蓝鲸一号”等重大工程。

在鞍钢股份大型总厂轨梁分厂生产作业区,记者见证了一根钢轨的诞生——“咚”的一声,一根长约7米的火红钢坯从加热炉推出,直奔粗轧、精轧机组,在上千米长的万能轧钢生产线上自在地翻滚着,开启一段“瘦身”之旅。2分半钟后,生产线末端,伴着钢花飞溅,一根百米长的重轨惊艳亮相。

“这种重轨可不是简单的铁路用轨,它能满足时速350公里的列车运行要求,现在全国高铁用的高速钢轨七成产自鞍钢,国际标准由咱牵头定。”盯着生产线旁上千根整装待发的重轨,作业区长金旭话里透着自豪。



扫码观看视频



通车在即

三峡翻坝江北高速公路即将建成通车,该高速是构建三峡综合交通运输体系的重要组成部分,建成后将有效提高三峡枢纽综合通过能力。图为三峡翻坝江北高速公路。

聂爽摄(人民视觉)

感人肺腑的中国故事

排雷英雄

本报记者 潘旭涛

西南边陲的一声巨响,让我们永远记住了一个名字——杜富国。

2018年10月11日下午,云南省麻栗坡县猛洞乡老山西侧坝子雷场,战士们屏气凝神搜索着每一寸土地。这是中越边境云南段,第三次大面积扫雷行动的最后一块任务雷场。

扫雷作业时,一般两人一组。陆军某扫雷排爆大队战士杜富国与战友艾岩是一个组。“嘟,嘟,嘟……”杜富国手中的探雷器响了。他用对讲机报告:“发现少部分露出地面的弹体,初步判断是一颗加重手榴弹。”

接到“查明有无诡计设置”的指令后,艾岩准备上前作业,杜富国拦阻道:“你退后,让我来!”艾岩来队比其他队友晚一年多,总被杜富国护在身后。杜富国蹲下身子,小心翼

翼地清理弹体周边的浮土……突然一声巨响,手榴弹爆炸了,他下意识地向着艾岩所在方向侧身,为战友遮挡了爆炸冲击波和弹片。

一团火焰腾空而起,艾岩感觉面部和耳部一阵剧痛。等他转过头时,被眼前的一幕震惊了:杜富国躺在地上,满脸是血,胸前的扫雷服被炸成棉絮状,头盔护镜被炸裂,手掌被炸飞……

随后的3天3夜,历经5次大手术后,杜富国终于从死亡线上挣扎回来。恢复知觉后,他说的第一句话是:“艾岩怎样?”杜富国舍生忘死的一挡,使两三米外的艾岩只受了些皮外伤。

扫雷大队与医院商量后,决定把伤情告知杜富国本人。

副大队长田奎方开了口:“富国,爆炸太剧烈,你的手没保住,两只眼睛也没保住。”病房里,静得能听到呼吸声,心理医生蹲在床边观察,随时准备进行心理干预。

几秒钟沉默后,杜富国声音有些颤抖:“我知道了,您放心,请大家给我点时间。”第二天,杜富国一切如常,主动跟大家聊天。

这位“90后”战士的勇敢与坚强,感动了无数人。他说:“我虽然没有了双手,失去了双眼,但我还能听、还能说、还能思考,还有健康的双腿和双脚,我要为了自己的梦想继续奔跑。”

杜富国一直想学播音,出院后,他开始练习吐字、发声。如今,他成为了军队广播节目的播音员,把扫雷故事讲给更多的人听。

坝坝终于安静了

本报记者 王斌来 刘新吾 彭训文

重庆荣昌区玉屏社区,有一块不大的坝坝(方言,“广场”的意思),常年活跃着8支坝坝舞队伍。从早上7点到晚上10点,喇叭就没消停过,这厢刚唱罢,那边又登场。

跳舞的人是开了心,周边的居民却遭了罪。谢清蓉家与坝坝仅一街之隔。每天“咚咚咚”,被吵得脑瓜疼。

为这烦心事,谢清蓉没少想辙:找坝坝舞队商量,人家根本不听;向居委会投诉,丝毫没效果……

去年9月,荣昌区开展党员干部“十指连心”工程,区里党员干部走访镇街辖区征集意见,谢清蓉试着把这事又提了提。没想到,区里当作一件大事来抓。

相关部门会同街道、玉屏社区召开协调会,争取两全其美:

离坝坝稍远的海棠广场是区政府旧址,周遭开阔,对周边居民影响小。政府搬迁后,把这里整修一新,舞可以尽情地跳。

社区坝坝里,装上了扭腰器、太空漫步机等健身器材,既满足了大伙儿健身需求,也保证了周围群众能够休息好。

这一来,坝坝终于安静了。