

退休老人看大字版电子书,“高龄少女”不化妆不出门,资深驴友中60后越来越多……

“新老人”如何撬动养老产业升级?

本报记者 李国

今年61岁的王金明家住重庆两江新区,自诩比退休前还忙。“我每天有3件必做的事:刷抖音、逛淘宝、看网文。”他说,每个“项目”平均都花上一两个小时。

20世纪60年代出生,如今60岁左右的老人被称为“新老人”。他们近年来陆续进入退休年龄,每年2000多万人的规模,被称为“史上最大规模退休潮”。

与人们对老年群体的传统认知不同,这批“新老人”退休后的生活、兴趣和爱好发生了令人耳目一新的变化。“新老人”更为多元和个性化的需求,给老龄事业和养老产业发展带来了新的契机。

不一样的退休生活

如今,“新老人”对网络的接受度不断提高,相当一部分人熟练掌握各种网上冲浪技能。“抖音上有很多有趣搞笑的短视频,淘宝、拼多多等平台买东西便宜,甚至还可以买生鲜蔬菜。我还喜欢看网络小说,大字版的电子书,翻页很方便!”10月10日,王金明拿出手机,边说边向记者展示。

“老年女性也可以漂亮又优雅。”精致的妆容、苗条的身段、时尚减龄的发型,重庆大渡口区跃进村街道钢堰社区居民张永礼看起来比实际年龄年轻不少。舞蹈“发烧友”、爱看直播购物的“点赞狂魔”、不化妆不出门的“高龄少女”,是张永礼给自己贴上的“标签”。

如今,资深驴友中,60后的身影越来越多。自从退休后,家住成都的罗雪松便

阅读提示

爱上网、爱购物、爱旅游、爱运动、爱美容……这些过去属于年轻人独有的标签,正越来越多地被60后“新老人”群体所分享。处于活力老人阶段的60后,对高质量的老年生活有了更多新想法,其释放出的新需求也让养老产业迎来了新的发展契机。

开始追求自己的旅游梦,近些年已经去过数十个国家。在成功考取驾照后,她拿出积蓄购置了一辆小型房车,开始在国内多个城市自驾游,体验沿途风土人情。

爱上网、爱购物、爱旅游、爱运动、爱美容……这些过去属于年轻人独有的标签,正越来越多地被“新老人”群体所分享。

京东消费及产业发展研究院发布的报告显示,2021年前三季度,56岁以上用户在旅游度假上的成交额同比增长超过10倍,网购手机的成交额同比增长99%,在新型家电上的消费也明显增长。

阿里健康研究院日前发布报告显示,“新老人”购买彩瞳的人数两年来增加近50%,其中女性占比近七成;购买面膜和祛疤产品的人数分别增加近一倍和两倍以上。

新需求带来新契机

处于活力老人阶段的60后,对高质量老年生活有了更多新想法,其释放出的新需求也让养老产业迎来了新的发展契机。旅居养老、抱团养老、智慧养老、田园养老……一批新型养老模式方兴未艾。

重庆市人口发展研究中心主任、重庆市人口学会秘书长刘国辉建议,应针

对“新老人”的特点和需求,进一步深耕、细分养老产业以及涉老产业,创新老年康养模式,开发适老化产品,发展老年自驾游、老年新潮体育、老年在线教育、老年智慧娱乐等消费新业态,提供有效供给、精准服务,为“新老人”的养老生活创造更多的可能。

致力于智慧养老综合服务平台研发的重庆宗灿科技公司,已经拓展了其智慧养老服务平台的功能。除了传统的在线服务需求叫号、派单、实时监控等服务外,平台依据“新老人”需求增加了养老金融、文化艺术、体育休闲娱乐等消费和服务内容。“新型养老产业涵盖了国民经济的很多领域,产业链很长。”公司总经理赵向前表示。

重庆市“十四五”新闻与传播市级重点学科带头人张锐表示,相对于以前的老人,60后“新老人”有更强的消费能力,而且人数有规模效应,今后会给养老产业、医疗健康、旅游产业等带来新的增长潜力。

“十四五”时期,“60后”群体将成为老年人消费主体。有分析认为,“新老人”具有更高的自主意识、消费意识、参与意识,老龄产业将成为拉动内需、扩大就业、推动经济转型升级、促进经济高质量发展的新动能。

应对老龄化挑战,挖掘老龄“红利”

据预测,“十四五”期间,我国60岁及以上老年人口的规模年均增长约1000万,远高于“十三五”期间。老龄化进程的加快带来劳动力结构的迅速变化,同时使得医疗保险、养老金等公共支出快速增长,给社会运行带来挑战。

“在老年人人力资源构成中,低龄、健康的老年人是主体。”中国人民大学老年学研究所教授孙聘娟认为,如果能把这部分老年人更好地利用起来,对经济社会发展而言是潜在优势。当下需要调动、开发有就业能力和意愿的老年人人力资源,缓解快速老龄化带来的压力。

“新老人”群体的职业背景、知识结构在变化。”重庆市卫健委老龄健康处处长丁国富表示,重庆市正大力探索面向低龄老年人的志愿服务新种类,拓宽“新老人”志愿服务社区的参与渠道,适时发展更适合他们的志愿服务项目,令老年人老有所为。

今年8月,全国老年人才网上线。这被认为是人力资源开发利用进入新阶段的标志,老年人再就业将成为社会人力资源中的一个重要指标。据了解,该网站上线后,招聘岗位已经越来越多。

记者在采访中发现,当前,各类专业技术人才和管理人才在退休后继续释放专业能量的意愿更强。比如江苏省无锡市,当地每年都会举办“银发专场”公益招聘会,每场招聘会约有200至300名离退休专业技术人员参加。“老科技人员热情高涨,他们业务能力强、人脉资源广,是企业可持续发展的最佳导师。”当地人社部门负责人说。

10年来民营和外商投资企业蓬勃发展

本报北京10月11日电(记者杨召奎)市场监管总局今天发布的数据显示,党的十八大以来,我国持续推进“放管服”改革优化营商环境,极大激发了包括民营企业和外商投资企业在内的各类市场主体的活力。10年来,我国民营企业数量翻两番,外资企业数量增加51.5%。

党的十八大以来,我国毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展,依法平等保护民营企业产权和企业权益,持续推进“放管服”改革优化营商环境,着力破除制约民营企业发展的各种壁垒,为民营企业打造公平竞争环境,给民营企业发展创造广阔市场空间。

与此同时,我国坚持扩大高水平对外开放,积极打造市场化法治化国际化营商环境,对外商投资全面实行准入前国民待遇加负面清单管理模式,制定实施《外商投资法》对外商投资给予充分的法治保障,促进内外资企业一视同仁、公平竞争,不断增强超大规模市场对外商投资的吸引力。截至今年8月底,我国外资企业数量已从2012年底的44.1万户增长到66.8万户,增加51.5%。外资企业的产业分布发生明显变化,投资重点逐步转向高技术领域,高新技术和信息产业外资企业快速增长,产业结构进一步优化。

我国居民收入10年保持较快增长

本报北京10月11日电(记者时斓娜)今天,国家统计局发布党的十八大以来经济社会发展成就系列报告之十九,聚焦居民收入水平增长和生活质量提高情况。10年来,我国居民收入较快增长,收入结构不断改善,城乡和地区居民收入差距不断缩小,居民消费水平持续提高,生活质量稳步提升。

报告显示,党的十八大以来,居民收入较快增长,收入结构不断改善。2021年,全国居民人均可支配收入35128元,比2012年的16510元增加18618元,累计名义增长112.8%,年均名义增长8.8%,扣除价格因素,累计实际增长78%,年均实际增长6.6%。居民

收入增长与经济增长基本同步,2013年~2021年居民人均可支配收入年均实际增速快于人均国内生产总值增速0.5个百分点。

同时,收入分配格局不断优化,居民收入差距持续缩小。在城乡居民收入方面,2021年城镇居民人均可支配收入47412元,比2012年增长96.5%;农村居民人均可支配收入18931元,比2012年增长125.7%。2013年~2021年,农村居民年均收入增速比城镇居民快1.7个百分点。在区域居民收入方面,中西部地区居民收入增速明显快于其他地区,地区收入相对差距不断缩小。

前三季度全国重大水利工程开工数量创纪录

本报北京10月11日电(记者蒋嵩)记者从今天举行的2022年前三季度水利基础设施建设进展和成效新闻发布会上获悉,截至9月30日,年初国务院常务会议确定的三项水利重点目标全面实现,提前3个月完成年度任务,为稳定宏观经济大盘、增进民生福祉作出了积极贡献。

这三项任务分别是:重点推进前期工作的55项重大水利工程开工30项、6项新建大型灌区全部开工、全国水利建设完成投资8000亿元。

水利部副部长刘伟平介绍说,2022年前三季度重大水利工程开工数量、投资规模创历史纪录。截至9月30日,全国水利在建项目3.77万个,投资规

模超过1.9万亿元。今年重点推进前期工作的55项重大水利工程中,已开工30项,特别是南水北调中线引江补汉、淮河入海水道二期、环北部湾广东水资源配置工程等具有战略意义的重大项目开工建设;江西大坳、梅江,广西大藤、龙云、海南牛路岭、安徽怀洪新河等6项大型灌区全部开工,将新增和改善灌溉面积645.5万亩。

水利建设落实投资,完成投资为历史最多。1~9月,全国落实水利建设投资10571亿元,同比增长53%。全国完成水利建设投资8236亿元,同比增长64.1%,有8个省份完成投资超过400亿元。

企业投入基础研究可获税收优惠

本报讯(记者周泽)为鼓励企业加大创新投入,支持我国基础研究发展,近日,财政部、国家税务总局发布关于企业投入基础研究税收优惠政策的公告。

对企业出资给非营利性科学技术研究开发机构、高等学校和政府自然科学基金用于基础研究的支出,在计算应纳税所得额时可按实际发生额在税前扣除,并按100%在税前加计扣除;对非营利性科研机构、高等学校接收企业、个人和其他组织机构基础研究资金收入,免征企业所得税。



福州推行“积分制”家庭医生签约服务

10月9日,在福州市台江区瀛洲社区卫生服务中心,工作人员为居民线上办理家庭医生签约服务。

2022年3月以来,福建省福州市依托“榕医通”线上平台和各级医疗服务机构,在全市范围内推广“积分制”家庭医生签约服务。

新华社记者 姜克红 摄

(上接第1版)

速度,折射科技实力的提升——2021年12月10日,长征四号乙运载火箭成功发射,中国长征系列运载火箭的发射次数正式刷新为“400”。37年,7年半,4年多,33个月,这是长征系列运载火箭4个“百次发射”所花费的时间,中国人探索太空的脚步不断加快。

速度,凝聚发展进步的动能——光纤网络接入带宽实现从十兆到百兆再到千兆的指数级增长,移动网络实现从“3G突破”到“4G同步”再到“5G引领”的跨越,实现全国行政村“村村通宽带”……10年来,我国信息通信业实现迭代跨越,建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施,打通经济社会发展的信息“大动脉”。

速度,彰显社会制度的优势——火神山医院、雷神山医院在10多天时间里拔地而起,在最短时间内实现了医疗资源和物资供应从紧缺到动态平衡的提升,第一时间研发出核酸检测试剂盒……抗击新冠肺炎疫情中一次次快速出击,体现了同舟共济、守望相助的家国情怀,也是中国制度优势的生动写照。

中国跨度

经过近300天的飞行,4亿公里的奔赴,“天问一号”成功“落火”;嫦娥四号首探月背,距地球约38万公里;我国首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”,运行于平均高度为517公里的太阳同步轨道……“探火”“奔月”“逐日”,跨越星球是我们从未停止的脚步。

跨度,丈量着时间与空间,更记录下新时代中国奋力前行的铿锵步伐。放眼神州,以“跨越”实现“联通”。一个个重大项目,跨越山川,跨越江海,让流动的中国更显活力。

伶仃洋上,总长约55公里的港珠澳大桥宛若一条巨龙,一桥飞架三地。天山之上,乌尉公路“咽喉”工程——全长22.1公里的天山胜利隧道正加紧施工。建成后,这条“雪域天路”将穿越天山,成为贯通南北疆的幸福之路。

放眼神州,以“创新”促进“跨越”。一个个高技术产品,成为我国实施创新驱动发展战略的注脚。2022年9月,C919大型客机成功获

颁型号合格证,成为我国大飞机事业的重要里程碑。C919立项至今15年,攻克无数艰难险阻,见证中国航空工业的跨越。10年来,我国高技术产品质量更优。在一大批中央企业攻关带动下,中国高铁、载人航天、北斗导航等重大工程成为国家新名片。

中国精度

2020年12月6日清晨,一份“宇宙快递”正在交接。21秒内,一“抱”一“抓”,一次堪称“教科书式”的交会对接,让历经千难万险采集到的月球样品一气呵成踏上地球的路。“太空穿针”惊险浪漫,背后有百公里测量范围内、测距精度达0.2米的微波雷达保驾护航。

国之重器,累积于每一次对精度的追求。0.01毫米,这是极小径铣刀的直径,仅相当于八分之一头发丝粗细;±0.06角秒,这是纳米时栅的最高测量精度,相当于360度圆周内任意1度的六万分之一;大到现有检测仪器水平的极限。致广大而尽精微。

涉及9000多万人的脱贫攻坚,需要前所未有的精准到人——近2000万人次进村入户,开展贫困人口动态管理和信息采集工作;需要规模巨大的精准组织——户户有责任,村村有帮扶队;需要实事求是的精准施策——根据不同致贫原因实施“六个精准”“五个一批”,因地制宜、因人施策。

翻开擘画中国2021年到2025年发展的“十四五”规划,“大”文件中却有不少“细”安排:人均预期寿命提高1岁,地级及以上城市PM2.5浓度下降10%,每千人口拥有注册护士数提高到3.8人……天下大事,必作于细。这是中国追梦路上的鲜明特色。

中国深度

世界最深的实验室在哪里?四川凉山,锦屏山隧道中部,2400米地下,有一处安静地点——中国锦屏山地下实验室。建设深地实验室,曾是发达国家的专利。本世纪初,锦屏山台湾建起两座水电站,后来隧道贯通。正在寻找暗物质研究场地的清华大学,联系到国投集

团雅鲁江流域水电开发有限公司,希望利用隧道开展研究。仅用一年半时间,实验室建成。

与国际其他的地下实验室相比,这座实验室岩石覆盖最深、宇宙线通量最小、可用空间大,正助力我国在暗物质和天体物理研究领域进入全球第一方阵。在这里,中国高校取得近30项暗物质研究成果;世界最强流深地核天体物理加速器成功出束,测量灵敏度、统计精度、曝光量等均在国际领先。

中国不断向未知的空间开拓,向科技的极限探索,挺进深海、进军深地、探索深空——

深海——2020年,我国“奋斗者”号载人潜水器在“地球第四极”马里亚纳海沟坐底,坐底深度10909米;2021年,我国首个自研勘探开发的1500米深水大气田“深海一号”投产,海洋油气勘探开发迈向“超深水”。

深井——2022年,塔里木盆地,中国石油首口超9000米的深井鸣笛开钻,标志中国石油超深井钻并能更进一步。

深空——“中国天眼”,把中国空间测控能力由地球同步轨道延伸至太阳系外缘;由佳木斯深空测控站、喀什深空测控站、阿根廷深空测控站组成的中国深空测控网,测控覆盖率达90%以上。

中国力度

金沙江上,白鹤滩水电站,一座拱形大坝横亘在高耸的山谷间,承受1650万吨的巨大推力。

海南文昌航天发射场,长征五号B运载火箭将中国空间站天和核心舱送入太空。这个被称为“胖五”的我国近地轨道运载能力最大的火箭,起飞重量约850吨,近地轨道运载能力达到25吨级。

湖南株洲,单机功率28800千瓦、牵引力22800千牛的“神24”电力机车,能在12‰的坡道上牵引1万吨货物列车……“新时代坚持和发展中国特色社会主义,根本动力仍然是全面深化改革。”

全面深化改革向广度和深度进军。10年来,我国改革全面发力、多点突破、蹄疾步稳、纵深推进,各领域基础性制度框架基本确立,许多领域实现历史性变革,系统性重塑、整体性重构。全面深化改革进一步解放和发展社会生产力,坚持使市场在资源配置中起决定性作用,让各类市场主体有更多活

力和更大空间去发展经济、创造财富。我国市场主体总数突破1.6亿户,带动就业近3亿人,成为经济发展动力源。

从农村承包地“三权分置”改革到宅基地制度改革试点,一系列制度创新催生巨大内生动力。从司法体制、生态文明体制改革,到改革完善住房制度、医药卫生体制,一批批改革实招聚焦群众“急难愁盼”,增进人民福祉。

在开放中创造机遇,在合作中破解难题;外商投资法和优化营商环境条例施行,取消外资逐案审批制;授权全国所有地级及以上城市开展外商投资企业注册登记,通关便利化水平进一步提升;构建广交会、进博会、服贸会等经贸平台……中国以开放姿态拥抱世界,激活自身发展的澎湃春潮,为全球经济注入强大动能。

中国厚度

黑土地,被称为“耕地中的大熊猫”,在自然条件下形成1厘米厚的黑土层需要200年至400年。近年,我国东北地区正在进行黑土地“保卫战”,通过推广农业科技等措施,夯实“大国粮仓”根基。以黑土面积最大的黑龙江省为例,根据多年监测数据,黑土区旱地平均耕层厚度由19.8厘米加深到23.3厘米。

底子厚,底气才能足。土地如此,发展亦然。今日中国,正在厚植创新的基础。10年来,我国全社会研发投入从2012年的1.03万亿元增长到2021年的2.79万亿元,其中基础研究经费的增长曲线迅速上扬,2021年为1817亿元,年均增长15.4%。

今日中国,正在传承创新厚重的文化。10年来,中华文明探源工程、“考古中国”成果丰硕;《复兴文库》《中华传统文化百部经典》编纂、出版,熔古铸今、激活经典;博物馆热、文物热、非遗热纷纷兴起,国潮国风成为新时尚……

今日中国,正在打造雄厚的实力。我国建成全球最完整、规模最大的工业体系,拥有联合国产业分类中全部工业门类,使我国实体经济更稳、产业升级根基更牢,220多种工业产品产量居世界首位。我国建成全球最大的5G网、高速铁路网、高速公路网、网络零售市场。厚积薄发,才能走得久远。中国人将继续踔厉奋发、脚踏实地,推动经济高

质量发展,为实现中华民族伟大复兴奠定更为雄厚的物质基础。

中国密度

今年,一款新的动力电池在中国问世,能量密度达到255瓦时/千克,可实现整车1000公里续航。

2012年至2021年,全国单位GDP建设用地使用面积下降40.85%,国土经济密度明显提高。

小到电池能量密度,大到国土经济密度,提升意味着什么?简言之,质量高了,含金量高了。

所谓“寸土寸金”,今天的中国,各地各部门、各行各业不断探索,让“寸土产出更多的金”。

“密度”提升,从节约集约利用资源入手。“用最少的资源环境代价取得最大的经济社会效益”,已成为中国人的普遍共识和努力方向。与2012年相比,2021年我国能耗强度、碳排放强度、水耗强度分别下降26.4%、34.4%、45%,主要资源产出率提高约58%。

“密度”提升,关键在于创新能力。中国全球创新指数排名第11位,比2012年跃升23位,已进入创新型国家行列。无论是发展集成电路、生物医药、人工智能等新兴产业,还是布局数字经济、绿色低碳、元宇宙等新赛道,都是各地切实转变发展方式、追求高质量发展的注解。

“密度”提升,需要产业提质增效。中国新能源汽车产业突破了电池、电机、电控等关键技术,建立了上下游贯通的完整产业体系。新能源汽车产销量连续7年世界第一。借助新能源赛道,中国汽车产业“换道超车”的愿望正走向现实。

中国广度

2022年7月,地处欧洲东南部的克罗地亚,一座长2440米、宽22.5米的公路斜拉桥佩列沙茨大桥通车,克罗地亚总理普拉托维奇称赞这座桥“实现了将克罗地亚南北领土连为一体的夙愿”。

4年前,由中国路桥公司牵头的中国企业联合体中标大桥项目,这是中国企业首次中标欧标大项目。像佩列沙茨大桥这样的工程,正成为中国贡献的崭新地标……在希腊,中远海运集团运营的比雷埃夫斯港,不仅是希腊最大港口,也是全球发展最快的集装箱港口之一。

推动共建“一带一路”,马尔代夫有了第一座跨海大桥,塞尔维亚斯梅代雷沃钢厂重现辉煌,蒙内铁路让非洲运输更便捷……

在这个蓝色星球,中国与世界更加联通——平均每分钟有7300多万元人民币的货物在中国和世界之间吞吐;

平均每天有40多列火车在中国与约200个欧洲城市间穿梭;

从共建“一带一路”到国家级“展会矩阵”,从门类齐全的“世界工厂”到商机无限的“世界市场”,中国发展惠及全球。

今天的中国,“朋友圈”扩大。中国建交国总数增至181个,同110多个国家和地区组织建立伙伴关系,伙伴关系网络覆盖全球。

中国温度

从百姓不断改善的生活,最能感受中国发展的温度。大凉山腹地,绝壁千仞。一座2556级的钢铁“天梯”,让“悬崖村”告别下山需要爬17段危险藤梯的历史,村民搬下“悬崖”,开启新生活。

历时8年艰苦卓绝的奋斗,现行标准下9899万农村贫困人口全部脱贫,中国历史性地解决了绝对贫困问题。第一个百年奋斗目标实现,在中华大地上全面建成小康社会。

幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居,弱有所扶,实现人们的美好愿望,正不断取得新进展。

3.5亿人次的农村学生,吃上营养均衡的餐食,这得益于我国实施的营养改善计划;

10.4亿人参加基本养老保险,退休人员的养老金水平不断提高。近3700万老年人正在享受老年人高龄津贴、养老服务补贴、失能老年人护理补贴等;

13.6亿人参保基本医疗保险,能用更低的价格,用上更多的新药好药,不少人开始享受跨省异地就医直接结算的便利……

这样的温暖,日渐充盈着中国人生活的不同切面。推进全体人民共同富裕,中国人将有更暖心的日子。(新华社北京10月11日电)