

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章·总书记关心的百姓身边事

养老院新“风景”：大爱扮美夕阳红

莫道桑榆晚，为霞尚满天。

尊老敬贤，是中华民族的传统美德。如何提高养老院服务质量，使千千万万老年人都能有一个幸福美满的晚年，始终让党中央朝斯夕斯，念兹在兹。

“满足数量庞大的老年群众多方面需求、妥善解决人口老龄化带来的社会问题，事关国家发展全局，事关百姓福祉，需要我们下大气力来应对。”党的十八大以来，习近平总书记多次对加强老龄工作作出重要指示、提出明确要求。

近日，新华社记者走访了浙江、江苏、甘肃等地养老院，感受到基础设施和服务质量大幅提升给老人生活带来的可喜变化；智能化应用、社会力量的参与，更让他们老有所养、老有所乐。

叶忠达的垂钓生活

初秋傍晚，浙江省丽水市庆元县山脚下，流水潺潺。在青山绿水环抱的敬老院——康馨家园，记者见到了悠闲溜达的79岁的老人叶忠达。

叶忠达退休后，一直居住在庆元县菊水村的屏都中心敬老院。2016年8月，当地遭遇了台风“桑美”的肆虐，当年11月，为了提升老人的晚年生活品质，屏都中心敬老院42名特困老人全部搬迁至庆元县新建的公建民营敬老院“康馨家园”。

依山傍水的“康馨家园”如同“天然疗养院”，老人们早餐前、晚饭后都喜欢到户外溜达。这里每6位老人配有1位专职护理员，敬老院还与县中医院达成医养结合的相关协议，老人的住院医药费全部由政府报销。

“搬到新的敬老院有3年了，这里条件更好，每个房间都有空调和洗衣机，每顿饭都有三菜一汤。”79岁的叶忠达说，现在对生活很满意，“有空的时候，我还去门口的溪沟里钓鱼呢。”

拥有得天独厚自然景观的丽水，在养老福利事业发展中，制定精细服务标准，讲求人文情怀。

在丽水市“怡福家园”，两棵百年樟树庇护着老人公寓。这里为老人开设了阅览室、书法室和护理康复室。老人们可以享受医护人员的定期服务，吃上农场里自己种出的瓜果蔬菜，养老院的公众号上还会刊载他们自创的诗歌。

“怡福家园”院长姜兰芳说：“我们所做的一切，都是为了能让老人们以一种更平稳、平和的状态与疾病和衰老相处。”

为贯彻落实习近平总书记关于提高养老院服务质量的重要指示精神，民政部会同相关部门于2017年启动了全国养老院服务质量建设专项行动，加快推进养老服务标准化建设和信用监管体系建设等。

截至8月10日，全国符合《养老机构服务质量基本规范》国家标准

的养老机构超过1.1万家。

荆荣云的怀旧电影

“上楼看电影去喽！”每天下午1点半，住在江苏省南京市江宁区谷里敬老院的荆荣云老人都会准时起床，兴奋地挨个房间招呼同样爱看电影的“老伙伴”，一起到二楼活动室看电影。

活动室内，现代化的投影设备正在播放电影《智取威虎山》，崭新的立式空调开着，20多位老人聚精会神地看着电影、喝着绿豆汤，很是惬意。

“大家看着老电影，共同回忆往事，非常开心。”76岁的荆荣云已经在谷里敬老院住了14年，回忆起这十几年敬老院居住条件的变化，心情激动。记者走进老荆的房间，看到空调、护理型床位、应急呼叫系统等设施。

为防止老人摔伤，敬老院内的水泥地都铺上了塑胶，走廊内也加装了扶手。残疾老人则拥有“定制化”房间，屋内卫生间和床都经过专门改造，方便坐轮椅的老人生活。有些老人腿脚不便，还可以乘电梯上下楼。

这一切，让人很难想象这是家农村敬老院。谷里敬老院始建于上世纪90年代，2018年，谷里街道投入1000多万元，按照安全化、规范化、信息化、适老化的原则，对谷里

敬老院进行改造、升级。

据统计，到2018年底，我国各类养老机构和设施达16.38万个，养老服务床位746.3万张，社区养老服务设施覆盖全部城镇社区和50%以上的农村社区。记者在多地养老院看到，随着基础设施显著提升、功能改善，老人的幸福感、获得感逐步增强。

祝磊姝的智能新生活

86岁的兰州市民祝磊姝年老体迈，子女每次出门，最牵挂她独居出意外。今年6月，城关区虚拟养老院的工作人员来访，在她家里安装了智能养老“三件套”，这种新研发的涉老产品，帮祝磊姝的子女们省了不少心。

在祝磊姝家的电视机前，摆放着一个杯状语音报警器，旁边配有酷似平板电脑的视频通讯设备。祝磊姝只要喊一声“救命”，语音报警器就会自动识别，报警信息随即传递到城关区虚拟养老院热线中心和她子女的手机上。

“人老了，总担心儿女不在眼前可咋办？”祝磊姝说，自己在虚拟养老院注册后，不仅可以去固定餐厅吃饭，还可以在家享独居生活，“过去养儿防老，现在智慧养老让我和家人很安心。”

始建于2009年的城关区虚拟养老院，由政府主导、企业加盟、市

场运作、社会参与，老人拨打热线电话，说明服务需求，就近的加盟企业便会派出相应的服务。截至目前，全区有12.12万名老人注册入院，服务总量达到1289万人次。

记者在城关区虚拟养老院看到，这里犹如城市智慧养老的“中枢大脑”：客服中心的热线电话此起彼伏，大厅电子荧屏实时显示全城线下服务分布地图，服务量也有实时统计，楼道角落到处展示着计划投放入户的智能设备。

2013年春节前夕，习近平总书记来到这里详细了解虚拟敬老院的运行情况。院长秦田田说，从习近平总书记考察至今，虚拟养老院不仅迈入智能养老时代，而且已建成16个街道社区医养融合服务中心，为老服务项目扩展为生活照料、医疗护理、精神慰藉、紧急援助四大类150余项服务。

近年来，我国积极引导社会力量参与养老服务，不断放宽准入，支持依托“互联网+”的便捷养老服务开展连锁化、综合化、品牌化运营。

财政部等部门发布公告，从今年6月1日到2025年底，对提供社区养老等相关服务的收入免征增值税，并减按90%计入所得税应纳税所得额等6项收费。这些措施力度大、受惠面广，有望进一步激发养老市场活力。

（新华社杭州8月25日电）

为了民族复兴·英雄烈士谱

张闻天：忠于党、忠于人民的一生



据新华社上海8月25日电 张闻天，1900年8月生，上海浦东人。1925年加入中国共产党，同年赴苏联莫斯科中山大学、红色教授学院学习，1930年回国，1931年任中共中央宣传部部长，临时中央政治局委员、常委。1933年，张闻天进入江西中央革命根据地，次年任中央政治局委员、中央书记处书记，1934年10月参加长征。

在长征中，张闻天坚决支持毛泽东的军事主张。遵义会议上，他根据会前与毛泽东、王稼祥共同商量的意见，作了反对“左”倾军事错误的报告，为挽救党和红军，实现党的军事路线的根本转变，作出了重要贡献。延安时期，张闻天长期主管全党的理论宣传和干部教育工作。

1938年后，他先后担任中共中央政治局常委、书记处书记并兼任党中央宣传部长、马列学院院长等职，为推动全民抗战做了大量宣传和教育工作，为党培养了一大批干部。张闻天所作的《论青年修养》《论待人接物问题》等讲演，在广大干部和青年中产生了广泛的影响。

抗战胜利后，张闻天到东北做地方工作，先后担任中共江西省委书记、中共中央东北局常委兼组织部长等职。这期间，他写了《关于东北经济构成及经济建设基本方针的提纲》，对于新中国经济建设具有重要理论意义。

1950年以后，张闻天转到外交战线，先后担任驻苏大使和外交部常务副部长，参加了当时我国一系列重大外交活动，为新中国的外交事业做出了显著的成绩。

1976年7月1日，张闻天病逝于江苏无锡。

制造大国屹立东方——共和国制造业发展成就巡礼

壮丽70年·奋斗新时代——共和国发展成就巡礼

这是一幅备受瞩目的“制造版图”——

神舟飞天、“蛟龙”探海、高铁飞驰、北斗组网……从高端装备到精密仪器，重大工程到基础材料，中国制造体系逐渐完善、结构优化升级、竞争力与日俱增；

这是一份令人惊叹的成绩单——

新中国成立初期至今，按不变价格计算，工业增加值增长900余倍，主要工业产品产量进入世界前列，从不足到充沛，工业供给能力显著增强，创新、协调、绿色、开放、共享的制造新格局正在形成。

从“世界工厂”到创新高地，由中国制造向中国创造，70年砥砺前行，制造大国正屹立东方。

制造大国步履铿锵

随着最后一根钢轨准确落在清华园隧道的枕木上，京张高铁实现全线轨道贯通。在这条铁路上，我国将实现自动驾驶以及运营、调度、维护等全流程智能化。

“这是世界首次，在350公里时速下模拟一个最好的司机，用算法开出一趟安全、节能、高效的列车。”中铁设计京张高铁信号设计负责人王东方说。

拥有世界最高运营速度、最长营业里程的中国高铁，今天以其智能化再一次引起全球关注。世界银行在《中国的高速铁路发展》报告中指出，凭借惊人的发展速度以及过硬的实力，中国高铁已赢得国际社会高度认可，发展经验值得别国借鉴。

从零起步、由弱到强，中国高铁的发展历程，映照了一国制造的步

履铿锵。

回望新中国成立之初，我国工业基础薄弱、设备简陋、技术落后，只能生产少量粗加工产品，和世界主要国家相比，工业水平落后百余年。完成从农业国向工业国的历史性跨越，是几代人执着追求的目标。

70年弹指而过。今天，我国工业增加值突破30万亿元大关，按不变价格计算增长900余倍。我国用70年走过了发达国家几百年的工业化历程。

1949年，鞍钢第一炉铁水奔腾而出；如今，中国已位居全球第一产钢大国；

1956年，第一辆解放牌卡车驶下生产线；如今，中国汽车产量多年蝉联全球第一；

1952年，第一台蒸汽机车研制成功；如今，时速350公里的高铁在华夏大地上驰骋；

实现近14亿人口全民通电、将公路延伸至每个偏远角落、4G基站超过全球总量的一半……一个个振奋人心的事实，见证着一个制造大国的巨变。

世界银行数据显示，按现价美元测算，2010年我国制造业增加值首次超过美国，成为全球制造业第一大国，此后连续多年稳居世界第一。

70载光阴奋斗，我国创建了门类齐全、具有一定技术水平的现代工业体系，在重要领域形成了一批产能产量居世界前列的工业产品。从加工制造到自主研发，从“引进来”到“走出去”，中国制造不断向世界展示新姿态。

“我国由一个贫穷落后的农业国成长为世界第一工业制造大国。我国工业成为驱动全球工业增长的重要引擎。”工信部部长苗圩说。

“中国创造”加速涌现

生产线上百台机器人同步作业，各司其职的机械手流畅衔接，从物料运输到贴片焊接、部件检测、包装交付等整个过程实现自动化和全程追溯……在联想武汉制造车间，智能化操作颠覆了人们对传统制造的认知。

联想移动业务中国区制造高级总监齐岳说，智能化是联想转型的核心。未来，武汉工厂将通过5G、工业互联网等技术实现与消费者的精准对接和质量实时监控。

一个工厂的转型，折射了一国制造的变迁。

70年来，从发挥成本优势，承接全球制造业转移到自主研发、创新突破，由传统依赖人工到逐步实现自动化、数字化、智能化，中国制造创新能力不断增强，生产方式更加高效，产品质量加速提升。

“墨子号”量子科学实验卫星、C919大飞机……一件件“中国重器”是自主创新的见证；一批批中国品牌逐渐成长，代表着消费升级和产业转型的产品不断推出。

世界知识产权组织发布的报告显示，2017年中国成为第二大国际专利申请国。科技创新水平显著提高，成为促进工业持续快速发展的根本动力和源泉。

特别是党的十八大以来，我国工业和信息化加速融合，制造业智能化水平持续提升。工信部数据显示，截至2018年9月，企业数字化研发设计工具普及率和关键工序数控化率分别达到67.8%和48.5%。

“中国已经不再是那个只能批量生产他国创新产品的国家了，中国制

造正在转型为中国创造。”在英国广播公司拍摄的名为《中国创造》的纪录片里，来华采访的外国记者发出这样的感叹。

创新，不仅是对新兴领域的开拓，更是对传统产业的革命。凭借转型升级，工业体系和产业结构不断优化。

一键操作，K系列豆浆机可将豆浆呈现在人们面前，并实现智能自洁，不用手洗；将食材放入锅中，选择相应的程序，炒菜机器人就将一盘大餐制作出炉……在九阳展示厅，随处可以感受到智慧生活的便捷。深耕技术、信息“赋能”，几十年来，九阳从研制一个豆浆机起步，逐步构建智能家电“生态圈”，在竞争激烈的小家电领域闯出一条新路。

没有落后的产业，只有落后的产能。今天，我国大多数钢材品种的自给率实现100%，有色金属工业从依赖进口到高附加值产品出口……在规模迅速扩大的同时，加快改造传统产业，中国制造天地更加宽广。

“依靠科技驱动，我国制造业正逐步形成新供给能力，走上从制造到创造的内涵式发展道路。”工信部运行监测协调局局长黄利斌说。

“制造格局”实现再塑

江南特色的历史街区，充满艺术气息的建筑群……浙江杭州艺尚小镇不像一个服装产业集群，更像是旅游景区。这里汇集了数百位设计师，进驻了多个国内外知名品牌，并通过面料“图书馆”、“云端”工厂、国际秀场等实现了供应链的共享。将传统的制造优势与数字经济相结合，杭州正向时尚高地转变。

在适宜的土壤里，创新就能迸发强大活力。杭州的变化，恰是中国制造格局变化的缩影。

在深圳，以无人机为代表的新产业集群正在形成；在武汉，有“中国光谷”之称的东湖高新区已成为我国最大的光电器件研发生产基地；在无锡，物联网相关企业超过2000家，涵盖全产业链条……今天，不少地方在立足自身禀赋的同时打破传统，中国制造业全新格局开始显现。

中国制造在变，制造版图一定会变。从20世纪60年代以大小三线建设为中心的地区工业布局大调整，到改革开放初期东部地区率先发展；从中西部及东北老工业基地的开发和振兴，到党的十八大以来一系列区域协调发展战略“精准”发力，区域发展协调性逐步增强，新动能不断释放。

京津冀协同发展、长江经济带发展、“一带一路”建设……“谋局落子”之间，更是释放广阔发展空间。以长江经济带为例，2018年长江经济带规模以上工业企业主营业务收入46.7万亿元，占全国工业的比重为45.7%，相关地区工业经济质量不断提升。

“未来5到10年是全球产业变革的关键时期。格局的再塑将有助于中国制造突破瓶颈，加快迈向高质量。”黄利斌说。

70载艰苦奋斗，铸就了中国制造的历史巨变。环顾当下，中国制造既面临新挑战，也拥抱着新机遇。

站在新起点上，坚持新发展理念，坚定创新升级，加速与信息技术深度融合，中国制造必将不断突破发展瓶颈，在实现高质量发展的路上行稳致远。

（新华社北京8月25日电 记者 张辛欣）

贺一诚高票当选澳门特区第五任行政长官人选



新华社澳门8月25日电（记者 郭鑫 王红玉 王晨曦）澳门特区第五任行政长官选举25日举行。作为唯一被接纳的候选人，贺一诚以392票高票当选澳门特区第五任行政长官人选。

上午10时，选举投票在澳门东亚运动会体育馆国际会议中心举行，400名行政长官选举委员会委员全部到场，以无记名方式进行投票。

根据澳门《行政长官选举法》规定，须有全体选委会委员的三分之二到场投票选举方为有效；候选人得票数超过选委会全体委员的半数方可当选。

宋敏莉宣布选举结束后，贺一诚

经过1个多小时의投票和点票，经核算无误后，澳门特区行政长官选举管理委员会主席宋敏莉宣布：贺一诚当选为澳门特区第五任行政长官人选。贺一诚共获得392张有效选票，得票率为98%。在选举管理委员会、候选人的监票代理人 and 媒体监督下，整个选举过程井然有序。

根据澳门基本法的规定，澳门特区行政长官由一个具有广泛代表性的行政长官选举委员会依法选出，经中央人民政府任命成为候任行政长官。澳门特区第五任行政长官的任期自2019年12月20日至2024年12月19日。

宋敏莉宣布选举结束后，贺一诚

来到投票现场。行政长官选举委员会的委员们以热烈掌声向他表示祝贺，贺一诚向选委会致谢并发表当选感言。

贺一诚在感言中郑重承诺，将全力以赴推进“一国两制”、“澳人治澳”、高度自治的伟大实践，坚定不移地严格按照宪法和基本法履职施政，团结社会不同阶层和各界人士，以协同奋进之力量、以变革创新之精神，落实参选宣言和参选政纲，服务居民、服务澳门、服务国家。

贺一诚表示，他将坦诚地面对澳门历史和发展过程中的问题与挑战，紧紧围绕和把握澳门在新时代国家改

革开放中的发展优势和发展机遇，与全澳居民和衷共济、奋发进取，不负重托，不辱使命。将依法加快推进澳门特区政府治理体系的优化工作和提升公共治理水平的建设，实现澳门经济适度多元发展，大力增进民生福祉，加大人才培养和关注青年工作，打造多元文化交流基地，稳固成功态势、永续和谐大局，开创澳门发展新局面。

贺一诚1957年6月生于澳门，曾任澳门特别行政区政协委员、澳门中华总商会副会长等职。2013年10月，他当选澳门特区立法会主席，2017年10月连任。他曾担任第九至十三届全国人大代表、全国人大常委会委员。

各国特色商品 齐聚中国—东北亚博览会

8月25日，观众在“一带一路”共建国家商品展馆内参观游览。

近日，在吉林长春举行的第十二届中国—东北亚博览会上，来自28个国家和地区的特色商品吸引众多参观者。

新华社记者 许畅 摄