

# 敢医敢言，生命至上

## ——记“共和国勋章”获得者钟南山

新华社记者 徐金鹏 肖思思 王攀 徐弘毅

“什么是最大的人权？我们保住了这么多人的命，这是我们最大人权的表现。”新学期开学之际，中国呼吸疾病研究领域的领军人物钟南山通过电视动情地说。

这是全国中小學生特殊的“开学第一课”。今年，一场突如其来的新冠肺炎疫情席卷全国，84岁的钟南山再次迎难而上，以实际行动诠释了“人民至上、生命至上”的理念。在非典型肺炎和新冠肺炎疫情防控中，他敢医敢言，勇于担当，提出的防控策略和防治措施挽救了无数生命，作出了巨大贡献。

**敢医敢言：科学只能实事求是，不能“明哲保身”**

今年1月19日，两张照片在网上广泛流传。一张照片里，钟南山神情疲惫地靠坐在一列高铁餐车的座位上；另一张照片，显示了两张1月18日从广州前往武汉的高铁车票。

两张照片引发网民的强烈反响，因为就在几天前，钟南山还向全国民众发出呼吁，希望普通人如果没有迫切需要，不要前往武汉，但他自己却毅然“逆行”。

1月18日，临危受命担任国家卫生健康委员会高级别专家组组长的钟南山登上从广州开往武汉的高铁，为的是查明在武汉报告的一种未知的“新型肺炎”。

在武汉实地调研后，国家卫生健康委员会高级别专家组确认，这种“新型肺炎”已经出现“人传人”现象。1月20日，钟南山在北京接受媒体采访时，果断向社会公布新冠肺炎存在“人传人”的情况，拉响了全国新冠肺炎疫情防控的警报。

此后，他多次出席新闻发布会，接受境内

外媒体采访，为公众答疑解惑，为一线战疫注入信心。

“全国帮忙，武汉是能够过关的！武汉本来就是一个英雄的城市。”1月28日，在武汉抗击新冠肺炎疫情最为焦灼的时候，钟南山接受新华社专访时动情地说。

这并不是钟南山第一次“敢医敢言”。早在2003年非典疫情期间，他就在“衣原体是病因”几乎已经成为定论的背景下，以客观事实和临床经验为依据，提出并证实非典病因是一种新型冠状病毒。他还面对极大的外部压力，坦言当时北京的疫情传播没有得到有效防控，为当时疫情防控工作走上正轨起到了关键性作用。

“科学只能实事求是，不能明哲保身，否则受害的将是患者。书本上没有的，只能在实践中摸索。”钟南山曾在接受采访时这样说。

2020年8月11日，国家主席习近平签署主席令，授予84岁的钟南山“共和国勋章”，以表彰他在抗击新冠肺炎疫情进程中作出的杰出贡献。“共和国勋章”建议人选的公示称，在新冠肺炎疫情发生后，钟南山敢医敢言，提出存在“人传人”现象，强调严格防控，领导撰写新冠肺炎诊疗方案，在疫情防控、重症救治、科研攻关等方面作出杰出贡献。

**“人民至上、生命至上”**

钟南山出生于医生之家。父亲钟世藩毕业于北京协和医学院，是著名的儿科专家；母亲廖月琴，同样毕业于北京协和医学院。

“我读小学时身体比较弱，听说通过锻炼可以使身体更强壮，所以就喜欢上了踢球、跑步。”1955年，在广东省的一次田径运动会上，读高中的钟南山在400米项目上打破当时的全省纪录，并在之后的全国比赛中获得第三名。

# 誓言铿锵 丹心闪耀

## ——记在抗击新冠肺炎疫情斗争中作出杰出贡献的国家勋章和国家荣誉称号获得者

新华社记者 施雨岑 董瑞丰

钟南山、张伯礼、张定宇、陈薇。

4个响亮的名字，勾勒一部可歌可泣的英雄史诗，唤起中华民族刻骨铭心的共同记忆。9月8日，全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会在京隆重举行，钟南山被授予“共和国勋章”，张伯礼、张定宇、陈薇被授予“人民英雄”国家荣誉称号。

**“忠诚、担当、奉献”——国家主席习近平** 签署的主席令中，这样概括他们的崇高品质。他们的名字和功绩，将永远铭刻在共和国的丰碑上。在这4位英雄走入人民大会堂接受表彰之际，新华社记者同他们面对面，重温非凡的抗疫之路，感悟抗疫精神的伟力。

**忠诚：英雄的回答**

几天前，钟南山接到来自瑞士日内瓦的电话——他人选了世卫组织新冠肺炎疫情应对评估专家组。谈起武汉的日日夜夜，钟南山的话语掷地有声：“没有人教我怎么做，我们专家就是基于事实做出判断。”

“敢医敢言”——钟南山办公室挂着的一幅字，道出他一生的坚守。

这个场景人们记忆犹新——腊月二十四，广州前往武汉的高铁票早已售罄，84岁的钟南山费尽周折临时找到一个餐车座位。舟车劳顿的老人，靠着椅背打了个盹。照片令人“泪目”之余，又多了几分心安。

那是一个沉重却斩钉截铁的结论：存在“人传人”现象。钟南山面色凝重，以国家卫生健康委高级别专家组组长的身份向全社会公布结论。

那一声“至暗时刻”激励人心的号召：“武汉本来就是一个很英雄的城市，有全国，有大家的支持，武汉肯定能过关。”

讲真话、做实事，这是对党、对国家、对人民最大的忠诚。

指导中医药全过程介入新冠肺炎救治的张伯礼、身患渐冻症却冲锋在前的张定宇、闻令即动紧急奔赴武汉执行科研攻关和防控指导任务的陈薇……

他们有着一个共同的身份——共产党员。在新冠肺炎疫情这场突如其来的危机与大考之中，他们怀揣炽烈的赤子之心，在各自的答卷上写下“忠诚”二字。

迎战！向着疫情最重的地方，做人民最需要的事情！

没有丝毫犹豫，天津中医药大学校长张伯礼奔向疫区：“要我这个老头儿过去，前方情况一定很严重。这份信任无价，决不能推脱！”

没有丝毫犹豫，武汉市金银潭医院院长张定宇坚守岗位：“我是共产党员、医院院长、一名医生。无论哪个身份，在这非常时期、危急时刻，都没有理由退半步，必须坚决顶上去！”

没有丝毫犹豫，军事科学院军事医学研究院生物工程研究所所长陈薇接种了自己团队研制出的第一针疫苗。“最坏的情况就是牺牲。关键时刻冲得上去、危难关头豁得出来，才是真正的共产党人。”

一句句无畏的誓言，彰显着忠诚的力量。一声声英雄的回答，鼓舞着人民的斗志。“起来！起来！起来！我们万众一心……”最艰难的时刻，武汉人民自发唱起国歌。那个瞬间，令钟南山难以忘怀：“中华民族就是有这么一股子气，疾病压不倒中华民族！”

**担当：英雄的选择**

“今天出席表彰大会，明天我就要再去武汉了。”陈薇说。

3月16日第一批接种疫苗的108名志愿者等着她做回访，抗体的有效时长等着她做分析。盛誉之下，不能有负重托！陈薇又一次感受到肩上沉甸甸的担子。

新冠病毒充满未知，疫苗攻关的方向差之毫厘，就会白白耗费有限的科研资源，错失宝贵时间。

这不仅物质的角力，更是精神的对垒。

“做基因工程疫苗！”陈薇挑起千钧重担。“我们有几十年的积累，即使面对未知病毒，也有能力去研究和抵御。”

第一批病毒载体重组新冠病毒疫苗下线时，恰逢陈薇的生日。那段日夜攻关的酸

也是在这一年，钟南山在报考大学时决定学医。“跟爸爸讨论了半天，他说学医的话，不单是自己身体要好，而且还要帮别人身体也健康，我于是决定读医学。”

1955年，钟南山考入北京医学院，走上从医道路。“我非常佩服运动员的拼搏精神，其实我们搞医疗也一样，不到最后，不能放弃。”钟南山说。

从此，“不到最后不放弃”，厚植于钟南山医生心中。

在抗击非典中，钟南山“把最危重的病人送到我这里来”那句话，落地有声、铿锵有力；在抗击新冠疫情中，他再次作出“绝不放弃任何一个患者”的庄严承诺。

8月27日，一位使用体外膜肺氧合（EC-MO）辅助支持长达111天的新冠肺炎患者从广州医科大学附属第一医院康复出院，创造了新的救治奇迹。

“做体外膜肺氧合有风险，很容易引起出血，也很容易引起凝血，还可能引起感染，这三个‘关’是很困难的。”钟南山介绍说，“在救治过程中，只要一有一丝希望，我们可以不惜一切代价。即便看起来必死无疑的患者，我们还是像绣花一样抢救回来。”

**传染病无国界，相互支持少走弯路**

“传染病是没有国界的。只要有一个国家不作干预，全球新冠疫情就不会消失。”钟南山说。

在一线指导救治的同时，钟南山始终坚守在国际医学研究一线，第一时间分享中国的抗疫做法经验。截至6月，他与10余个国家和地区医学同行进行了30多场连线……

“通过交流，可让其他国家少走弯路。”钟南山说，“因为我们走过了艰难的路，所以要

甜苦辣一时间全部涌上她心头：“用最硬核的科技成果，践行人民至上、生命至上的理念。”

一次次考验，一次次将得失、生死置之度外——这是她的选择，亦是他们共同的担当。

冬去春来，从至暗到天明。当武汉保卫战、湖北保卫战取得决定性成果，当疫情防控阻击战取得重大战略成果，当党和人民把最高礼遇献给新时代最可爱的人……总有一些闪亮的瞬间，时时浮现在人们脑海中——

不能忘记，身处疫情“风暴眼”的张定宇，对同事“疾言厉色”，“对呼吸道传染病不必过于恐慌，按要求做好防护就没危险。我们要胆大心细！有什么责任有我担着。”

不能忘记，在未知与恐惧交织的洪流之中，钟南山沉稳有力的断言：“早发现、早隔离，我们有足够的信心防止疫情大暴发。”

不能忘记，面对质疑的声音，张伯礼拿出中西医结合治疗的病例，用清清楚楚的数据说话：“一是别错过治疗时机，二是安抚人心。”

……疾风知劲草，板荡识英雄。在与疫魔的反复较量中，英雄们的选择，点亮胜利的希望。

**奉献：英雄的温度**

略为僵直的双腿，高低不平的脚步——这样的张定宇，硬是与疫魔拼出了惊心动魄的“中国速度”。

武汉市金银潭医院，这座城市唯一的传染病专科医院。2019年12月29日，在收治首批7名不明原因肺炎患者后，职业的敏感，让张定宇立即组建隔离病区，率先采集样本开展病毒检测，组织动员遗体捐献，为确认新冠病毒赢得了时间，为开展新冠肺炎病理研究创造了条件。

最忙的时候，几乎不间断地接打电话，还不时对身体人发出一个个清晰的指令……步履蹒跚的张定宇，每时每刻都是按倒计时的方式与时间赛跑。当妻子被疫情击倒入院3天后，他才“掰”出了不到半小时去探望。

“我必须跑得更快，才能跑赢时间。”他执拗地纠正被媒体误报成57岁的年龄：“我56

相互支持。”

他表示：“从抗击非典到抗击新冠肺炎，我国科研攻关能力在战疫中历经锤炼。如果说抗击非典时我们更偏重救治患者，此次战役中我们把科研攻关提高到与临床救治同样重要的位置。这次，不单将论文写在祖国大地上，也写在了地球大地上。”

今年1月21日，科技部组织召开“新型冠状病毒联防联控工作机制科研攻关组第一次会议”。会议宣布成立以钟南山院士为组长、14位专家组成的新型冠状病毒感染的肺炎疫情影响联防联控工作机制科研攻关专家组。

2月13日，钟南山团队宣布从新冠肺炎患者的粪便样本中分离出新冠病毒；2月14日，在钟南山指导下，呼吸疾病国家重点实验室联合中科院广州生物医药与健康研究院等研发出新冠病毒IgM抗体快速检测试剂盒；2月28日，钟南山与全国30多位作者共同完成“中国2019年新型冠状病毒感染的临床特征”研究，并在国际医学期刊《新英格兰医学杂志》发表。该研究收集了来自全国552家医院的1099例确诊患者的临床信息，提出严格、及时地采取流行病学措施，对遏制疫情迅速蔓延至关重要。

如今，钟南山带领的广州医科大学呼吸疾病国家重点实验室科研团队已经在快速检测、老药新用、疫苗研发、院感防控、动物模型等方面取得了一系列成果，在疫情防控中发挥了重要作用。

9月4日，外交部发言人华春莹在回应钟南山入选世卫组织专家组时表示，钟南山院士是中国传染病防控领域的权威专家，享有很高声望，相信钟南山院士的专业精神和经验将为世卫组织新冠肺炎疫情应对评估专家组的工作提供帮助并作出积极贡献。

（新华社广州9月8日电）

## 聚焦服贸会

本报记者 杜鑫 杨召奎 窦菲涛 兰德华 吴凡

正在北京举行的2020年服贸会注册人数超过18万，约6000家企业参展。商业服务、通讯服务、金融服务等服务贸易12大领域，悉数亮相。这里，成为展示“中国服务”的重要舞台。

数据显示，服务业已占中国经济的“半壁江山”。2019年，服务业增加值占国内生产总值的比重已达53.9%，对经济增长的贡献率达59.4%。同时，服务业已成为吸纳就业的“蓄水池”。截至2019年年末，全国就业人员7.7亿人，第三产业就业人员占47.4%。

那么，在服务业领域，能挖出多少就业新机遇？《工人日报》记者走进各个展区，逐一揭秘。

**数百万人才缺口待填**

在上海主宾市展区，两台F1电竞中国赛的比赛设备模型吸引了众多参观者排队体验。上海久事智慧体育有限公司总经理助理马迪介绍，模拟赛车游戏的普及，将带动线下门店管理员、电竞培训师等岗位的需求量，同时也将反哺汽车行业。

除了新的服务业态，新技术也在催生新的就业机会。在服务机器人专题展区，深圳市智能机器人研究院产业化基地研发运营经理陈兴边介绍产品边说，机器人在未来可以替代一些人工，但是同时也会创造很多新的就业机会。随着应用越来越多，机器人的服务人员也会越来越多。

优必选科技的参展人员潘攀有着类似的观点：未来为适应特殊环境和针对不同应用场景的机器人将会逐渐丰富并普及，因此会创造出机器人运营、售后维护、机器人应用、相关的人工智能算法和机器人软硬件设计研发等就业岗位。

据有关机构测算，目前我国人工智能领域人才缺口超过500万，大数据技术人才缺口超过150万……

中国社科院人口与劳动经济研究所副研究员程杰表示，新技术、新经济推动新型服务业快速发展，新就业形态迅猛发展，成为就业形势稳定的得力助手。

**一批新职业在路上**

“我们目前已经在39个城市9000多个小区进驻了1.2万个智能回收点。市民只要进行注册，点击屏幕上不同垃圾类型，就可以分类投递垃圾，还可以有奖励。”在环境服务主题展区的小黄狗智能垃圾分类回收机前，小黄狗品牌总监周旭娇边演示垃圾投放边告诉记者。

“物联网+智能回收”模式，催生了一个新生的网红职业——互联网垃圾分类回收员。目前小黄狗在全国有400多个回收员。随着各大城市的垃圾分类体系搭建，回收员还在持续招募中。

近年来，随着数字技术的发展，催生了诸多新职业。自2019年4月至今，人社部已公布3批次共38个新职业，其中包括区块链工程技术人员、区块链应用操作人员。

在参加服贸会全球金融科技峰会区块链专场活动间隙，欧科云链集团副总裁张超接受采访时表示，由于产业新、专业要求度高，目前在区块链领域，掌握行业知识且有框架思维的人才非常稀缺。为此，欧科云链集团在今年5月启动区块链人才“鲲鹏计划”，年内释放数百区块链技术研究、应用落地等相关工作职位。同时，企业还将与国内院校、科研机构合作，共同培养行业人才。

有关专家认为，新技术、新业态、新模式融合下的服务业，催生出很多新职业，这将成为就业的一个持续增长点和动力源。

**服务平台里涌现创业机会**

“未来10年是中国青年最大的机会，可以在‘一带一路’沿线国家的建设中，贡献我们的能力和智慧。”“一带一路”青年联盟主席秦峰在服贸会“一带一路”国际青年创新创业论坛上说。

通过参加服贸会和会上的交流，很多人看到了未来合作创业的新机遇。还有人表示，想从服贸会的成果发布中，寻找创业方向。

在文化专题展区，快手相关负责人边给记者介绍百城县长直播助农活动的宣传片边说，短视频的发展带动了直播的发展，也催生了直播销售员等职位需求。

在线上参展服贸会的梦饴集团也给很多人提供了创业开店的平台。在该集团旗下门店开店，不需要考虑进货问题，也不需要自己发货。只需要在平台选好商品分享到朋友圈或者其他平台，客户下单后，品牌方会直接发货，卖完东西之后也有专门的客服来解决售后问题。

梦饴集团CEO刘静表示，为了帮助更多人实现灵活就业与创收，在新店主加入平台之初，就会得到一套体系化的爱豆大学课程培训，后续在社群运营过程中也会得到精细化指导。

在中国劳动和社会保障科学研究院研究员陈云看来，大力推进创业创新，不但能缓解就业总量压力，也能适应新生代劳动者素质提高、就业观念转变、追求更高质量就业的需要。

（本报北京9月8日电）

## 全国消费促进月活动在京启动

本报北京9月8日电（记者北梦原）今天，由商务部和中央广播电视总台联合主办的“2020年全国消费促进月暨北京时尚消费月”在北京前门步行街启动。9月9日~10月8

日，全国各地将利用“金九银十”的传统消费旺季，集中举办系列消费促进活动，为消费市场加速复苏注入新动能。

活动期间，商务部将组织举办步行街出

口产品转内销、“老字号”嘉年华、“千品万店美食荟”等重点活动，组织地方、企业创新举办丰富多彩的促销活动；各地结合本地实际，在各类特色活动板块中举办促消费活动，包括

汽车家电等重点商品消费、品质家居消费、服饰精品消费、母婴产品消费、电子信息消费、绿色健康消费，外贸出口转内销、老字号国潮、进口优品消费，农产品扶贫消费、地方名特优新消费、“宅经济”“夜经济”消费等活动。

在今天的启动仪式上，北京前门步行街直播现场与天津、上海、武汉、成都、重庆、南京、广州、兰州、湖州、南宁等城市重点促消费活动进行连线，展示各地促消费盛况。

亿元，占全社会消费品零售总额比重达到20.7%，成为传统电子商务和直播电商、社交电商等新型业态快速壮大的重要支撑力量，快递服务在促进商品流通和消费中发挥越来越大的作用。

2019年快递业从业人员超过320万人，新增社会就业20万人以上，为国家稳就业保民生做出贡献。



**寄给“2022冬奥会”的明信片**

9月8日，在服贸会综合展区，“投给2022纪念明信片”展台吸引了不少观众。一位小观众在父母的陪同下，填写了一张寄给“2022冬奥会”的明信片。

本报记者 兰德华 摄

## 去年全国快递业务收入超7000亿元

本报北京9月8日电（记者甘哲）今日，中国快递协会发布了《中国快递业社会贡献报告2019》，这是中国快递协会连续第三年发布行业社会贡献报告。报告显示，2019年全

国快递业务量超600亿件，快递业务收入超7000亿元，占GDP比重达0.76%，行业收入增速是全国GDP增速的4倍，中国快递业规模已经连续六年居世界首位。

报告显示，2019年，全国快递企业日均服务消费者3.5亿人次，相当于全国总人口四分之一的人群每天都在接受快递服务，靠快递业递送的实物商品网络零售额超过8.5万