

# 青春的力量 时代的脊梁

## 记抗疫一线的90后 00后 年轻人

新华社记者 胡喆 李伟 侯文坤

过去，有人说他们是娇滴滴的一代；如今，他们成了抗疫一线的主力军。

正如习近平总书记回信勉励北京大学援鄂医疗队全体90后党员中所指出的那样：在新冠肺炎疫情防控斗争中，你们青年同在一线英勇奋战的广大疫情防控人员一道，不畏艰险、冲锋在前、舍生忘死，彰显了青春的蓬勃力量，交出了合格答卷。

一大批在抗疫一线的年轻医护人员，践行责任、担当和使命；千千万万个90后00后奋战在工地、社区、工厂以及运输保障等各条战线，广大青年用行动证明，新时代的中国青年是好样的，是堪当大任的！

青春信念：越是艰险越向前

在4.2万多名驰援湖北的医护人员中，有1.2万多名是90后，其中相当一部分还是95后甚至00后。

近日，北京大学援鄂医疗队的34名90后党员给习近平总书记写信，汇报了在抗疫一线抢救生命的情况，表达了继续发挥党员作用、为打赢疫情防控阻击战贡献力量的决心。

4批驰援湖北医疗队，3家附属医院，426人，这是北京大学驰援湖北的阵容。

这些人中，有刚满24岁青春活泼的护士，有推迟婚礼的准新郎，有刚当上父亲的青年医生，有刚刚给孩子断奶的妈妈，覆盖了医院的呼吸内科、重症医学科、感染管理科等科室。

出征前，有母亲一夜没睡，凌晨3点就开始蒸馒头为即将上前线的儿子送行；有人自始至终都没告诉父母，母亲从电视上看到新闻，哭着打电话过来；有人向三岁半的儿子解释，自己是去一个叫武汉的地方打怪兽。

在抗击疫情的最前线，一大批90后甚至00后，他们初生牛犊不怕虎，越是艰险越向前。

用压舌棒固定舌头、用拭子越过舌根，为了黏膜细胞收集精准，还得用拭子在咽部后壁反复擦拭，这样的操作常常让人感到不适，点点飞沫也会随之喷溅而出。

这是由武汉大学中南医院护士组成的发热门诊咽拭子采样队日常工作的场景，他们是离病毒最近、暴露风险最高的一群医务工作者。

战斗在与病毒较量的最前线，这支队伍的7名组员中，5人是90后，小组累计采样7000余例。

这群年轻的90后男孩、女孩，戴上口罩、护目镜，穿上防护服，向险而行，他们说：对得起职业，对得起患者，我们无悔！

我不想哭，哭花了护目镜就不能做事了，对不起

一句朴实的话，让全国人民记住了这位大眼睛的姑娘——广东省支援湖北医疗队队员、中山大学附属第三医院内科ICU护士朱海秀。

除夕那天，朱海秀收到护士长发来的消息：海秀，你愿意去支援吗？朱海秀没有犹豫：如果国家需要我的话，我一定会义无反顾，所以当时就报名了。

在武汉，她要面对的是很多前辈都没经历过的挑战。因为穿

着几层防护服，哪怕再渴，朱海秀和同事不喝水、不吃东西，为的是不想浪费防护服，为的是多些时间和精力照顾患者。

与疫魔的较量，没有硝烟，但生死的考验真真切切。对朱海秀和更多她的同龄人而言，这都是一段刻骨铭心的青春记忆。

穿上防护服，我就不该是个孩子了。20岁的刘佳怡随同家医疗队驰援湖北，在武汉客厅方舱医院悉心照料患者。

没有生而勇敢，只有选择勇敢。同样才20岁的谢佳慧是福建支援湖北医疗队中最小的娃，临行前弟弟问她去哪儿，她答道：去救人！

90后00后已经长大，他们听过先辈们奋斗的故事，见证或听闻汶川地震、抗击非典的危急时刻。现在，轮到他们挺身而出，在抗击疫情一线谱写自己的青春之歌。

战友们，你们在没有硝烟的战场上抗击病毒，守护健康，在灾难面前，挺身而出，你们是新时代最可爱的人！

96岁的战斗英雄张富清，近日为奋战在疫情一线的战士们送上祝福。笑称自己也是90后的老英雄，由衷赞叹青年一代在疫情中的表现。

青春力量 战疫前线筑长城

小小的年纪，大大的担当。奋斗是青春最亮丽的底色。

他们是抢救生命的战斗员、是疫情防控的宣传员、是交通卡点的守门员、是物资转运的勤务员。

在与疫情较量的各条战线上，广大90后00后中国青年走在时代前列，勇做奋进者、开拓者、奉献者。他们不畏艰险迎难而上，用青春和汗水让世界刮目相看。

这个时候，我们不上谁上？90后刘宜是武汉经济技术开发区沌口街枫桦苇岸社区的党支部书记。疫情暴发后，她和社区工作人员与党员、群众、志愿者一直守在第一线，很久没有睡过一晚好觉、吃过一餐好饭。

在她的带领下，社区成立防控工作小组，商议防控方案，细化防控责任，带领社区工作人员、党员和居民志愿者承包楼栋单元、商铺门店，疫情防控几乎成了这段时间她生活的全部。

居民一句有她在，我们宅在家里，不发愁。是刘宜最大的动力。

自觉加入突击队，不计报酬，不讲条件，无惧生死，履责尽责，保证完成各项工作任务。

1月下旬，武汉市公安局硚口区分局成立由民警和辅警组成的抗击疫情突击队，两名95后女民警乐翥、朱新年写下请战书，主动请缨。

突击队中年龄最小的队员，1996年出生的朱新年第一时间从黄石老家赶回武汉，同样奋战在疫情防控、维护稳定最前沿。

青年民警就是要往前冲，我们要在疫情中贡献自己的力量。朱新年说。

在一些人眼中，年轻人没吃过什么苦，经不住风浪，挑不起重担，但在危难关头，他们不退

缩、不彷徨，从挫折中不断奋起、永不气馁，一心为战疫做点什么。

这次，换我们来！90后武汉姑娘华雨辰，在志愿者队伍中当过司机、搬运工、播报员，哪里需要就奔向哪里。

作为一名武汉伢，20岁的北京航空航天大学学子余汉明寒假在家主动报名做起志愿者，为空巢老人、社区居民忙前忙后。他说：我们是年轻的一代，更是代表希望的一代。

一张张面孔虽稍显稚嫩，一双双眼睛却坚定认真。年轻的身影逆行而上、敢打敢拼，在战疫前线筑起青春的长城。

当疫情来临，27岁的温瑞决定留在武汉，他是中国铁建中铁十五局的一名现场安全员，负责武汉长江二桥的亮化维护保养。

尽管现在没有多少人来观赏，但每到夜晚，武汉加油、中国加油、致敬抗疫英雄这样的灯光字样，都在温瑞的注视下亮起。

这些夜空的星，闪烁着城市的光，正如同青年一代，涌动着国家的青春力量。

青春中国：挺起新时代共和国的脊梁

在这次抗击疫情斗争中，人们看到了更多90后00后刚毅果敢的身影。

撒娇、卖萌、宝宝类似这些词语是部分90后00后身上的标签，很多人曾经担心年轻人能否扛起未来的重担。

就在今天这场没有硝烟的战场上，人们看到，年轻人用自己的肩膀扛起了责任，描绘了大写的青春。

他们，在战疫里绝不缺席

彭银华、夏思思，用生命交出了属于90后医生的奋斗答卷。

更多像彭银华、夏思思一样优秀的90后00后们，仍然义无反顾地冲向了抗疫最前线。

一寸山河一寸血。疫情期间，新一代青年绝不做不知有汉何论魏晋的桃花源中人。

中国地质大学（武汉）材料与化学学院学生徐子扬正月初一跟随父亲踏上从老家返回武汉的征程：参与火神山医院建设。10天建成一座医院，中国人、湖北人做到了。亲身经历这一切，他感受到中国力量、中国精神。

让逆行者更安心

2月15日以来，武汉大学865名大学生志愿者怀揣共同的梦想，一起为100多家医院的556个一线医务工作者家庭提供多对一线上教学。

彭银华、夏思思，用生命交出了属于90后医生的奋斗答卷。

在疫情的特殊时期，作为身在武汉的航天人，中国航天科工集团四部团委以航天技术+疫情防控的小知识形式，激发更多孩子们热爱科学、崇尚科学的精神。

雨水节气，华中农业大学发出倡议，师生用所学帮助村民防治病虫害，下田打药施肥，跃然农事一线，共同上好田间大课。

中南民族大学石榴籽志愿服务队广大青年们在返乡结束隔离期后，主动向社区（村）报到，争做疫情防控青年生力军，收集疫情信息、绘制漫画、将信息翻译成民族文字。

一代青年有一代青年的历史际遇。在国家和民族的历史传承中，青年就是每一个时代的接棒人。

樱为你、等新篇，晴空正好，天光未老。

春天的武汉，盛放的樱花牵动着无数颗年轻的心；未来的武汉，将再次敞开怀抱迎接百万学子归来求索。

青年一代有理想、有本领、有担当，国家就有前途，民族就有希望。

人们坚信，青年一代一定能成为民族复兴征途上闯关夺隘、攻城拔寨的先锋力量，在经过疫情洗礼与淬炼后，必将在党和人民最需要的地方绽放绚丽之花。

青年一定行，中国一定能！

新华社记者胡喆、李伟、侯文坤说，这个爱美的姑娘并没有因为脸上长痘而伤心弃言，选择继续战疫，郭诗敏的表现改变了她对00后的看法。

来自黑龙江伊春的24岁男护士杨杨，支援湖北孝感已一个多月。远在2700多公里外的家乡，同为90后的未婚妻王珊珊也奋战在医务人员岗位。

特殊时期，无论前后方，都是战场。遥隔千里相隔，这对年轻人一同坚守，书写着90后青年群体的青春与浪漫。

一所是红色工程师的摇篮，一所是与祖国同频共振的大学，清华大学、华中科技大学2.5万余名学生党员在线上上一堂党课。

一个组织就是一座堡垒，一名党员干部就是一面旗帜。华中科技大学党委书记邵新宇说，通过勉励学生党员传承红色基因，向抗疫英模学习，能够让他们带头严格要求自己，带头珍惜时光，做不忘初心、牢记使命的党员先锋。

他们，正成为爱国担当的青年生力军

一支支青年突击队奋勇向前，一个个感人瞬间，一段段动人故事，展现出当下中国青年的青春蝶变。

国无安，何有家？疫情带来深思之后的行动参与，也是一场特殊的爱国主义教育。

我们不能亲临主战场，但我们能坚持在大战中坚定信心、不负韶华，在今后更长的人生大考中交出合格的答卷。成为不少年轻人共同的心声。

让逆行者更安心

2月15日以来，武汉大学865名大学生志愿者怀揣共同的梦想，一起为100多家医院的556个一线医务工作者家庭提供多对一线上教学。

在疫情的特殊时期，作为身在武汉的航天人，中国航天科工集团四部团委以航天技术+疫情防控的小知识形式，激发更多孩子们热爱科学、崇尚科学的精神。

雨水节气，华中农业大学发出倡议，师生用所学帮助村民防治病虫害，下田打药施肥，跃然农事一线，共同上好田间大课。

中南民族大学石榴籽志愿服务队广大青年们在返乡结束隔离期后，主动向社区（村）报到，争做疫情防控青年生力军，收集疫情信息、绘制漫画、将信息翻译成民族文字。

一代青年有一代青年的历史际遇。在国家和民族的历史传承中，青年就是每一个时代的接棒人。

樱为你、等新篇，晴空正好，天光未老。

春天的武汉，盛放的樱花牵动着无数颗年轻的心；未来的武汉，将再次敞开怀抱迎接百万学子归来求索。

青年一代有理想、有本领、有担当，国家就有前途，民族就有希望。

人们坚信，青年一代一定能成为民族复兴征途上闯关夺隘、攻城拔寨的先锋力量，在经过疫情洗礼与淬炼后，必将在党和人民最需要的地方绽放绚丽之花。

青年一定行，中国一定能！

新华社记者胡喆、李伟、侯文坤

3月16日中午，经过登车前的健康检查，持湖北健康码绿码的76名仙桃务工人员登上从仙桃市开往中山市的大巴专车，踏上返岗路途。为帮助仙桃市务工人员有序返岗，中山市采取点对点、一站式办法，精准输送务工人员返岗。务工人员抵达后将由中山市各镇区接返，并按中山市制定的相应分级防控服务措施做好隔离和健康监测。

## 多国表示愿与中国加强疫情防控经验学习交流

新华社北京3月17日电 综合新华社驻外记者报道：经过艰苦努力，中国新冠肺炎疫情防控形势发生积极向好变化，取得阶段性重要成果。连日来，哈萨克斯坦、捷克、亚美尼亚、黎巴嫩、厄瓜多尔等国纷纷表示，中国应对疫情的经验值得学习，愿与中国加强疫情防控合作。

哈萨克斯坦总理马明16日在会见中国驻哈大使张霄时表示，中国人民在短时间内取得抗疫重大成果，他对此感到由衷钦佩，愿借鉴中方相关经验阻击疫情在哈萨克斯坦蔓延。

捷克总理巴比什16日在会见中国驻捷大使张建敏时高度评价中国有效开展疫情防控工作。巴比什表示，当前捷克正全力抗击疫情，希望同中方在疫情防控、治疗经验等方面加强交流合作。

亚美尼亚卫生部长托罗相日前会见中国驻亚大使田二龙时表示，亚方将充分借鉴中方积累的成功经验，这对亚方做好当前疫情防控至关重要。国际社会应携手合作，为在世界范围内早日战胜疫情而努力。

黎巴嫩卫生部长哈马德·哈桑15日在与中驻黎大使王克俭共同出席中资机构向黎捐赠防疫设备启用仪式时表示，中国抗击疫情取得阶段性成果，他对此表示祝贺，并赞赏中方负责任的态度。中资企业紧急捐赠防疫设备，这是中黎传统友谊的有力体现。

厄瓜多尔公共卫生部副部长胡利奥·洛佩斯接受新华社记者专访时表示，中国以负责任的态度抗击疫情，采取了强有力的应对措施，值得世界学习。

哥伦比亚首都波哥大市长克劳迪娅·洛佩斯在会见中国驻哥大使蓝虎时表示，中国抗击新冠疫情得当，成效显著，波哥大真诚希望学习中方宝贵经验。哥伦比亚大西洋省巴兰基亚市市长普马雷霍说，抗击疫情中展现出的中国速度、中国精神和中国风范，令世界惊叹。

墨西哥卫生部官员何塞·路易斯·阿洛米亚表示，中国防控疫情的有力举措使墨西哥对疫情相关数据和应对措施有了更好了解。面对疫情，墨西哥正在实施应对机制，也在向中国学习。

## 美国新冠病毒疫苗开始第一阶段临床试验

新华社华盛顿3月16日电 美国国家卫生研究院16日说，美国研发的一种新冠病毒疫苗当天开始进行第一阶段临床试验，首位志愿者已接受试验性疫苗注射。

美国国家卫生研究院当天发表公报说，这种名为mRNA-1273的疫苗由国家卫生研究院下属国家过敏症和传染病研究所和莫德纳公司合作研发，得到国家卫生研究院资助。临床试验在位于西雅图的凯撒医疗集团华盛顿卫生研究所进行，45名年龄在18岁至55岁之间的健康志愿者将参与试验。

美国国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇16日在白宫记者会上介绍，志愿者将接受间隔约28天的两次试验性疫苗手臂肌肉注射。他们将分为3组，接受注射剂量分别为每次25微克、100微克和250微克，以便评估不

同剂量的安全性以及其诱导人体免疫反应的能力。

据介绍，志愿者在完成两次疫苗注射后将接受为期一年的观察。

福奇表示，此次开启疫苗第一阶段临床试验的速度创下了纪录。应对新冠病毒感染的当务之急就是要研发安全有效的疫苗，这项临床试验是实现这一目标至关重要的第一步。

他此前曾表示，即便疫苗的初期安全试验进展顺利，距离其大规模应用也需要一年至一年半时间。

美国约翰斯·霍普金斯大学发布的实时统计数据显示，截至美国东部时间16日22时（北京时间17日10时），美国新冠肺炎确诊病例累计达4661例，死亡病例85例。

## 教育部、财政部：实施教师在线教学能力提升行动

新华社北京3月17日电（记者施雨岑）教育部、财政部近日发出通知，就做好2020年中小学幼儿园教师国家级培训计划（简称国培计划）组织实施工作进行部署，明确疫情防控期间，各地各校一律不得组织教师线下集中面授培训。要因地制宜开展在线教学培训，实施教师在线教学能力提升行动。

通知提出，实施教师在线教学能力提升行动，已经或计划开展在线教学的省（区、市），要通过线上培训帮助教师掌握所选用平台的使用方法，加强教师在线教学方法和信息技术应用研修。设置心理疏导调适、疫情防控知识、健康卫生