



第十二次逆行

同心抗疫有我

中青报 中青网记者 李超林 洁实习生 尤强

这是德叔的第十二次逆行。德叔是患者对张忠德教授的称呼，他的身份是广州中医药大学副校长、广东省中医院副院长。

3月16日，作为内地援港抗疫医疗队队长，张忠德带领300名广东医疗队队员来到亚洲国际博览馆新冠治疗中心（以下简称“亚博馆”）。

出发前，张忠德在接受采访时说，根据中央政府的指派，我们把最好的力量派到香港。没有迈不过的坎，没有战胜不了的困难，办法总比困难多。

到香港的第一天，他就在笔记本上写下8个字——心无旁骛、埋头苦干。

香港第五轮新冠肺炎疫情暴发以后，病例激增，当时严峻复杂的形势是张忠德在内地也未遇到过的：我们在亚博馆遇到的病人几乎都有多种严重基础病，年龄多数在七八十岁以上。

很快，医疗队队员们熟悉了这里的工作环境、运作模式、工作程序和相关操作系统。在所有考核合格后，他们开始进入病区熟悉患者病情，分析、完善诊疗方案。

这次，张忠德不仅要面对狡猾的奥密克戎毒株，还要适应香港医疗环境的不同要求。

中医问诊治病讲究“望闻问切”，但在亚博馆，香港的中医没有进入医院“红区”的先例，他们大多通过网络问诊的方式，为患者提供帮助。

张忠德说，香港的医疗系统对中医有很多限制，包括治疗方式以及治疗的病症范围。香港医护甚至很惊奇地看到，内地中医治疗也要看病患的CT片、B超及各项其他检查。对此，张忠德的回复是一切“看疗效”。

张忠德解释，运用现代的技术来检查病因，属于中医看病体系中“望”的延伸。如果唐朝就有CT片、B超的话，当年的中医也一定会认真看的。他笑着说。

在香港医管局的支持下，内地的中医不仅可以进入“红区”治疗，还把之前未能进去的香港本地中医带了进去。张忠德和内地中医队员每次查房，都带两名香港本地中医进入“红区”，培养他们的临床经验。

他们对患者的症状特征进行详细采集，并开展个案研讨，掌握每位患者的病情变化，然后对患者尤其是老年患者的病情进行分析、归纳、总结。内地中医与香港同仁一起，协助香港医管局完善诊疗方案，并在得到允许后开始应用。

根据此前的经验，中医对患者咳嗽、咽干、乏力、便秘等主要症状有较好的改善作用。所有进入亚博馆的病人都均会接受中西医团队共同评估，如适合接受中医药服务，团队会在病人自愿参与的情况

下及时提供。

当前的诊疗方案实际运行效果非常好。这是香港和内地医团队合作的结果。张忠德说，香港与内地组成的中西医团队共同值班、巡房、诊疗，合作无间，中西医协同的诊疗模式也得到了香港医管局的认可。

此外，医疗队和香港医管局还就双方的治疗效果进行动态总结，不断根据患者症状改善程度动态调整。

内地和香港医护人员的融合，超出了我们的想象。我们的交流合作非常好，大家互相支持，融为一体。张忠德说，大家的合作不仅体现在工作上，连香港医护人员都主动向他咨询、请他“把脉”。

在亚博馆的“红区”里，穿着防护服的张忠德及内地中医团队每天要查房多次，详细了解每位病患的身体状况。

张忠德发现，在亚博馆的病患有几个特点：患者在呼吸道方面的症状为喉咙干、痒、痛等。病患也可能会出现一些消化系统的症状，如食欲不振、腹胀、便秘等。此外，还有大量的病患本身就有严重的基础疾病。

食欲不振在中医上叫作“纳差”，许多老人都会出现这种情况。张忠德分析，纳差不仅和患病之后抵抗力弱有关，还与患病者的心理压力有关。

中医团队一边对症精准下药，一边增加查房次数，同病患们多聊天，以缓解他们的焦虑。经过三四天的中药治疗，一些咳嗽、喘气严

重到受不了床的病患，痰也少了、咳嗽也少了。

几天前，一位老人还“什么都吃不下去”，还患有严重便秘，几乎卧床不起。经过治疗，这位老人已可以自己下床上厕所，一口气走出三四十米。在张忠德看来，这三四十米是巨大的变化，说明患者在逐步好转。

最让张忠德感动的，是中医在香港市民心中的分量。这里的老人大多都接受过传统文化的熏陶，他们相信中医。

有一位抗美援朝的老兵让张忠德印象深刻。抗美援朝战争结束后，这位老兵前往印尼工作、生活，最终定居香港。在了解张忠德是来自内地的中医后，老兵激动地说：“我就知道你们一定会来的，谢谢你们！”

在医疗队的精心治疗之下，老兵很快出院了。出院时，老兵还专门送了一幅画表示感谢，画上写着“中国专家专业可亲”。

他们还收治过一位80多岁的老人。刚到医院时，由于基础疾病严重，老人的症状明显比其他病人重得多，一直在喘气、咳嗽，压根儿吃不了东西。面对老人的悲观情绪，张忠德向对方耐心详细地讲述了中医治病的原理。

喝完第一副汤药，我就感觉好多了。第二天查房时，老人乐观了许多。不到5天时间，老人的咳嗽、痰阻症状消失。一周后，他的核酸检测结果转阴，可以出院了。这位老人惊叹道：“原来中医治病的速度这么快！”

这一个“转危为安”的案例，每天都在亚博馆的“红区”上演，中

药能有效治疗新冠肺炎也逐渐成为大家的共识。通过努力，他们改善了香港中医治疗的程序，重症病人的中药使用率也大幅度提升。

也没有什么高大上“哪有这么多英雄”？我就是个医生，医生就是来解决问题的。面对网友的称赞，这是张忠德说得最多的一句话。他认为，“病人在哪里，我的战场就在哪里”。

3年时间里，他先后转战江苏、甘肃、辽宁等地，祖国的大江南北都有他的“抗疫足迹”。此次支援香港之前，他已累计支援各地266天。

早在2003年抗击“非典”时，张忠德就是备受关注的“抗非英雄”。当年，他不幸感染“非典”，几天几夜高烧不退，胸口像被石头压住一样呼吸不了。一度呼吸衰竭的他甚至写下遗书。

最后，他通过中西医结合的治疗方法，慢慢把症状一个个消除。出院时，他连走路都迈不开脚，后期康复完全用中药药去调整，不到40天我就上班了。

从这以后，他似乎跟病毒“较上劲了”。2020年除夕，武汉封城后，他坐上前往武汉的高铁。在武汉，他奋战了73天，瘦了15斤。

两年来，58岁的张忠德来到不同的城市，以中医药为武器，与奥密克戎、德尔塔毒株战斗，抢救了数不清的患者。

让张忠德自豪的是，两年多来，通过历次抗疫的实践，他们制定了越来越成熟有效的中国方案。采取中医、中西医结合的创新性治疗方法，有效阻断了普通型向重症发展、重症向危重症发展，降低了死亡率。

如今，张忠德最大的心愿是，香港第五波疫情过后，内地与香港的中医能加强融合，利用香港国际大都会的优势，让中医药更好地走向世界，帮助更多人。



5月5日0时许，湖南长沙居民自建房倒塌事故第10名被困者被救出，此时距事故发生已经过去132个小时。新华社记者 陈思汗/摄

雷锋班消防员救出被困56小时女孩

一定要把你救出去

□ 颜雨彬 中青报 中青网记者 洪克非

5月2日晚间，正在中南大学湘雅三医院养伤的小张迎来一位访客。那是5月1日下午把她从倒塌楼下救出的湖南省长沙市消防救援支队望城站雷锋班副班长张小欢。

4月29日中午，湖南省长沙市发生一起自建房倒塌事故。22岁的小张当时正好在场，被掩埋了56个小时。小张记得，在黑暗中，有人鼓励她说，一定要把你救出去。那个人就是张小欢。

5月1日下午，张小欢和同事在倒塌房屋的东南角发现1名被困人员。身高1.68米、体重不到120斤的张小欢，曾多次参与深井、缝隙等狭小空间救援任务。这次他也主动提出深入角落救援。

张：我现在在我们的视线范围内，十分安全。你一定要坚持住，我一定要把你救出来！张小欢在洞里说话都很费劲。

我们在一起努力！这时候，小张也在为张小欢加油鼓劲。

张小欢小心翼翼地用电动剪扩钳扩充石板位置，塞入方形木条支撑，防止预制板位移，造成次生伤害。

为了不断与指挥员商量救援方案和更换工具，张小欢和队友反复在洞内与入口之间爬行，来回上百趟。护膝和鞋子都磨破了好几双。一切准备就绪后，张小欢用手托住被困女孩的双腿，让她慢慢脱离洞内，坚持一段时间后，女孩表示周围已经没有障碍物，张小欢用强光手电确认后，一把将其从入口拉出。

看到小张被抬上救护车，张小欢紧绷着的心终于放松下来。这时他发现自己的护膝和鞋子都已经磨坏，手臂关节也被撞出大块淤青。

每一次着装出发，都是生与死的考验；每一次警笛骤响，都是血与火的逆行。34岁的张小欢入伍14年来，和队友一起参加灭火救援3000多次，抢救遇险群众50余人。

张小欢探望小张要离开时，小张请张小欢留下胸前的徽章留作纪念。张小欢犹豫片刻后将胸牌撕下，递给小张并鼓励她说，希望你也能帮助更多的人。

祖国对我有无穷向心力

（上接1版）

父亲的选择对女儿产生了深刻影响。2011年，正在哈佛大学从事研究工作的王琳在中组部“千人计划”青年项目的召唤下，谢绝了导师的挽留，作出与父亲当年相同的决定。

那一批“青年千人”100多人中，王琳是最年轻的科学家之一，也是仅有的6名女性之一。只因我是祖国的女儿，祖国对我具有无穷的向心力。王琳这样总结自己的归国之心。怀揣着“寻找自己再生医学修复材料，解除患者病痛”的理想，王琳在华中科技大学附属协和医院创建了再生医学研究中心。

打开丝胶领域的大门，颇为偶然。

蚕茧主要由丝胶、丝素组成，当蚕啮食时，丝胶起到黏合作用，将丝素包覆于一体。几千年来，人们缂丝时，一直用加热法去除粘连蚕丝的丝胶。蚕丝，或者说纯净的丝素，最终被制成了丝绸，而丝胶却成了无人问津的废料。

王琳指导的一名博士生曾在中

国农业科学院蚕业研究所求学。两人聊天时谈到，人们已为丝素开发出了纺织以外多种全新的用途，而丝胶的用途是“冷门领域”。

王琳说，这是一个未知的领域，国际同行不多。欧美国家没有蚕，只有在亚洲国家才有。因此，我们做这个研究非常孤独，是这个领域的先驱团队，很多未知需要进行探索，但是有意思的地方也正在这里。

在王琳的带领下，团队着手研究丝胶。曾有结论称，丝胶具有免疫原性，会刺激人体产生免疫反应。王琳团队通过反复实验，首先否定了这一结论。

通过研究，王琳发现丝胶具有良好的细胞黏附性、稳定的天然荧光特性和优越的成胶性能。这意味着，它有可能被制成能在人体内自然降解的医用材料，为人体组织再生修复效力。

她记得团队经历的一次次失败。拿丝胶提取来说，既要保持结构完整，又要保证生物活性，不同温度、试剂、蚕茧类型，一个条件变了，就要重新实验上百次。

通过几年系统研究，王琳团队提取出结构完整的纯丝胶蛋白，在国际上首次成功研发出适用于外周神经修复的丝胶神经导管，适用于中枢神经修复的生物支架、修复心肌损伤的水凝胶及多种多功能新药物载体。

王琳举例说，一些事故造成的外伤，可能导致人体失去较长的一段外周神经。为尽快修复神经、保证肢体功能正常运转，外科医生一般会考虑神经移植，但这样的治疗，必然会在患者身上形成多处损伤，如果用丝胶制成“神经导管”，好比建一个“隧道”，可以将两个断点连接起来，让神经在导管内部重新生长。当神经再生完成时，导管本身基本已被人体吸收，这一难题就可能迎刃而解。

因开创性地发现蚕茧的组成物丝胶可用于人体受损的神经、软组织等多种创伤的修复治疗，打开了再生医学研究和应用的新领域，王琳34岁时就获评第十三届“中国青年女科学家奖”。

2020年初，新冠肺炎疫情突如其来，武汉正是风暴的中心。1月22日，还在哺乳期的王琳接到了一个火线任务——在最短时间

筹建医院的核酸检测实验室。

不是没有过害怕，但眼看着大量病人挤在医院门口，情况万分危急。核酸检测就是“金标准”，面对襁褓中的女儿，王琳毅然带领团队站上了“抗疫一线”。

进行实验室安全检查、搬运仪器、安装生物安全柜、准备防护用品、协调人员及检测试剂、确定实验基本流程。在王琳的带领下，武汉协和医院在全国医疗机构中率先开展核酸检测工作，团队全员上阵，三班倒“白加黑”连轴转，与时间赛跑，在大年初一凌晨便发出了湖北省第一批核酸检测报告。

在与新冠肺炎疫情鏖战的3个多月里，王琳带领的核酸检测团队总检测量超过60万例，居湖北省第一，是全国核酸检测开展最早、检测最多的医学实验室之一。

除核酸检测工作外，她还带领团队借助科研利器，进一步扩大病毒检测规模，加快检测速度。针对普通咽拭子采样易出现假阴性问题，团队研发了可自主研发新冠病毒的微结合新系统，自主研发了国际首个结合新冠影像和临床诊断的数据库以及研发了新冠人工智能诊断系统，成果发表于国际权威期刊《Nature Biomedical

唱响新时代的青春之歌

（上接1版）

一次次在重要场合反复强调，习近平总书记念兹在兹，引领全党一同走近青年、倾听青年、关心青年、关爱青年、教育青年、引导青年。

这一幕雨中场景，令无数青年人感到温暖。

2016年4月26日，习近平总书记来到中国科技大学。考察即将结束，走出图书馆时，天空下起雨来。

习近平总书记冒雨走到送别的同学们中间，挨个儿握手。就这样持续了十多分钟，雨水打湿了总书记的衣服和鞋子。

在场的青年学子说：总书记的手温暖、有力，给人以力量。

每年五四前后，这个时间我是留给青年人的。这是习近平总书记为自己定下的一条原则。

从未名湖畔聆听青春诗会到清华园内察看技术实验，从航天城的青春对话到巢湖之滨的青年座谈，每到青年人的节日，无论多忙，习近平总书记总要来到青年人中间同大家亲切交流，听取青年心声，感受青春脉动。

希望青年教师成为打造中华民族“梦之队”的筑梦人，勉励青年劳动者“走技能成才、技能报国之路”，鼓励青年志愿者以实际行动书写新时代的雷锋故事，鞭策青年官兵“争当训练尖子、技术能手、精武标兵”。

习近平书记谆谆话语、殷殷嘱托，指引新时代青年担起时代重任，为实现中国梦锲而不舍、驰而不息地顽强奋斗。

倾心呵护 与时俱进

习近平总书记指引青年工作

高质量发展

2014年12月20日，一堂生动的中华文化公开课在澳门大学横琴校区举行。

在澳门回归祖国15周年之际，总书记来到这里，应邀参加师生们的“中华传统文化与当代青年”主题沙龙。

我本人也是一个中华文化的热烈拥护者、忠实学习者。习近平书记分享自己

的学习经历，从青少年时代开始到现在，一有空就会拿起那一本翻一翻，每次都觉得开卷有益。读小学时，就读了《水浒传》和《三国演义》，后来做了七年农民，也一直在学习、在积累。至今，只要有闲暇，推开中华文化宝库的大门，仍是一书在手，其乐无穷。

身教胜于言传。亲身经历、切身体悟的亲切交流，总是让青年人深受启迪。

2014年5月4日，习近平总书记来到北京大学同师生座谈。博士研究生秦冲说到，自己打算毕业后先出国从事博士后研究，再回国从事新药品的研发。

总书记讲起自己年轻的时候也面临过、工作的选择，但最终“想做点儿事”的想法让他选择留在了国内，要为国家 and 人民做事，有信心、有梦想、有奋斗、有奉献的人生，才是有意义的人生。

语重心长的话语，让秦冲深有感触。后来，他回到中国海洋大学从事抗肿瘤药物的研发。

现在，青春是用来奋斗的，将来，青春是用来回忆的。习近平总书记常常同青年朋友谈及自己的成长故事，激励青年奋斗逐梦。

论修身，总书记以“人生的扣子从一开始就要扣好”的生动比喻，引导青年养成正确的价值取向。

谈学习，总书记回忆上山放羊、抽空看书的知青岁月，强调青年人正处于学习的黄金时期，应该树立梦想从学习开始、事业靠本领成就的观念。

讲健身，总书记介绍自己的体育爱好，勉励青年人既把学习搞得好好的，又把身体搞得棒棒的。

看天下，总书记希望各国青年用欣赏、互鉴、共享的观点看待世界，推动不同文明交流互鉴、和谐共生，积极为构建人类命运共同体添砖献瓦。

从坚定信仰到树立信心，从为人修身到求学择业，从身心健康到创新创业，习近平总书记深入研究当代青年成长成才的特点和规律，用青年人听得懂、听得进的

话语，指引他们走好人生的每一步。

2022年4月21日，新中国历史上第一部专门关于青年的白皮书《新时代的

青年》正式发布，客观呈现了党的十八大以来中国青年发展事业取得的巨大成就。

2018年7月2日，北京南海海，习近平总书记同团中央新一届领导班子成员集体谈话。

此前几天，共青团十八大闭幕。习近平总书记对大会取得成功、对当选的团中央新一届领导班子成员表示祝贺，同时语重心长地说，党中央对你们寄予很高期望。希望你们带头学理论、强信念、讲政治、严自律，促改革、抓落实、改作风、守规矩，把新时代共青团的好形象树起来。

青年人，常为新，青年工作，也须与时俱进。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把青年工作摆在治国理政的重要位置，以改革创新精神不断推动青年工作取得历史性成就、发生历史性变革。

青年工作，抓住的是当下，传承的是根脉，面向的是未来；

青年在哪里，团组织就建在哪里，青年有什么需求，团组织就要开展有针对性的工作；

做团的工作，要牢记“自古英雄出少年”的道理；

共青团是党的助手和后备军，要始终保持先进性；

共青团是党的助手和后备军，要始终保持先进性；

坚持以青年为本，着力增进对青年的感情，做青年人友、不做青年人官；

从战略地位到目标任务，从职责使命到路径方法，习近平总书记对青年工作提出一系列新思想新观点新判断，深刻回答了我们党培养什么样的青年、怎样培养青年等一系列重大理论和实际问题，为做好新形势下党的青年群众工作指明了前进方向、提供了根本遵循。

2015年7月，习近平总书记领导召开党的历史上第一次中央党的群团工作会议，拉开了共青团深化改革的大幕。《共青团中央改革方案》《全国青联改革方案》《学联学生会组织改革方案》《中央团校改革方案》等相继印发，一系列重大改革举措，不断增强共青团的政治性、先进性、群众性。

2017年4月，习近平总书记亲自指导制定的新中国历史上第一个青年发展规划《中长期青年发展规划（2016—2025年）》发

布，明确党管青年原则和青年优先发展理念，从顶层设计层面面对青年发展作出了战略擘画。

沿着党中央对青年工作指引的道路，各级组织和团干部的政治站位、政治能力明显提升，为党担当尽责、扛事分忧的自觉性持续增强。服务青年工作机制优化，千方百计为青年排忧解难，广泛组织动员青年建功新时代。

目前，从中央到地方的青年工作机制基本建成，具有中国特色的青年发展政策体系初步形成。

梦想召唤 不懈奋斗

广大青年在新征程上奋勇争先建功立业

2022年4月8日上午，人民大会堂二层宴会厅华灯璀璨，洋溢着青春气息。

习近平总书记在这里亲切会见受表彰的北京冬奥会、冬残奥会突出贡献集体代表、突出贡献个人和中国体育代表团成员，并同大家合影留念。

看到国家短道速滑队运动员武大靖，习近平总书记微笑着说：咱们第一次见面是在8年前，2014年索契冬奥会。

是的，总书记感谢您一直以来的关心和鼓励。武大靖激动地回答。

人生能有几回搏，拼搏是值得的。不经一番寒彻骨，怎得梅花扑鼻香。冬奥开幕前夕，总书记这样鼓励武大靖和他的队友们。

同小球员撞肩，祝女排队员凯旋，给冬奥健儿回信，在习近平总书记关心支持下，中国青年在体育竞技场上拼搏奋进。

决胜，止正在赛场。青春，昂扬在海天。2021年6月23日，习近平总书记走进北京航天飞行控制中心，同神舟十二号航天员亲切通话。当时，为这场“天地对话”保驾护航的航天科技人员许多是80后、90后，让人们看到了青年一代的蓬勃力量。

中央人才工作会议上，总书记想起这一细节：大部分都是年轻人，三四十岁，但都是重要岗位的担当者。

墨子“天问”嫦娥，这些寄托着民族复兴梦想的事业中，处处可见青年科技人才的身影。北斗卫星团队核心人员平

均年龄36岁，量子科学团队平均年龄35岁，中国天眼FAST研发团队平均年龄仅30岁。

我们要用欣赏和赞许的眼光看待青年的创新创造，积极支持他们在人生出彩、为青年取得的成就和成绩点赞、喝彩。

在习近平总书记关心鼓励下，新时代的中国青年豪情满怀，经得起风雨、受得住磨砺、扛得住重担，成为中华民族生气勃发、高歌猛进的亮丽风景。

2021年7月21日，正在西藏考察调研的习近平总书记来到林芝市嘎拉村。

在村便民服务点，90后大学生村官黄海芬见到总书记，激动得心怦怦跳。这名潮汕女孩在广东上大学毕业后，放弃白领工作，怀揣梦想奔赴雪域高原。

将来留在这里吗？习近平总书记问。

留下。安家啦，爱人在隔壁村，也是一起来西藏的。黄海芬腼腆地笑了。

从沿海到高原，这里需要人啊，你在这边好好干。习近平总书记勉励她。

殷殷话语，如春风拂过心田。黄海芬努力点头，眼里含着幸福的泪花。

从脱贫攻坚的战场到乡村振兴的热土，无数青年挺身而出，将个人奋斗的小目标融入党和国家的“大蓝图”，把汗水挥洒在祖国大地上，成为当之无愧的时代先锋。

祖国西北，古尔班通古特沙漠一望无际。

每天上午10点，90后杨兴准时来到采油作业区。他打开记录本，紧盯机器，磕头机，有节奏地上下摆动，吱吱呀呀，宛如青春之歌的韵律。

只有荒凉的沙漠，没有荒凉的人生。2020年，杨兴和110多名中国石油大学（北京）克拉玛依校区毕业生，毅然选择奔赴新疆基层工作。

习近平总书记给他们写信，支持同学们的人生选择，并勉励他们“把个人的理想追求融入党和国家事业之中，为党、为祖国、为人民多作贡献”。

言简意深，纸短情长。中国有梦，青春无悔。

毕业后到人民最需要的地方去，以仁心仁术造福人民特别是基层群众，到基层和人民中去建功立业，让青春之花绽放在

祖国最需要的地方。在北京大学首钢医院实习的西藏大学医学院学生、河北保定学院西部支教毕业生等都收到总书记这样嘱托殷殷的回信。

广大青年牢记习近平总书记的教导，把边疆和基层作为最好的课堂，在磨砺中见风雨、长才干、壮筋骨，书写无愧于时代、无愧于历史的青春篇章。

让广大青少年都能充分感受到党的关怀和社会主义大家庭的温暖。2019年在希望工程实施30周年之际，习近平总书记寄语希望工程，强调进入新时代，共青团要把希望工程这项事业办得更好，努力为青少年提供新助力、播种新希望。

党旗所指，团旗所向，党有号召，团有行动。

广泛组织动员广大青年在深化改革开放、促进经济社会发展中充分发挥生力军作用。习近平总书记为共青团紧紧围绕党和国家工作大局，找准工作切入点、结合点、着力点指明方向。

中国青年五四奖章评选、全国向上向善好青年推选活动，围绕弘扬社会主义核心价值观，共青团广泛选树优秀青年典型，用榜样力量激励青年奋发成才；振兴杯、全国青年职业技能大赛、创青春中国青年创新创业大赛，围绕创新创业，在共青团搭台助力下，广大青年在强国之路路上尽显青春风采，在抗疫一线组织青年突击队，在脱贫攻坚战场发挥生力军作用，广大青年在新时代的广袤天地贡献智慧力量。

奋斗正青春，青春献给党，请党放心，强国有我！

2021年7月1日，党的生日，青春飞扬。回溯百年，南湖之畔、风雨如磐，一群风华正茂的青年人于一叶红船上引领中国的世纪远航。

百年大党，风华正茂。如今，红旗漫卷、征途如虹，在被装点成巍巍巨轮的天安门广场，习近平总书记发出赢得未来的时代强音。

新时代的中国青年要以实现中华民族伟大复兴伟大复兴为己任，增强做中国人的志气、骨气、底气，不负时代，不负韶华，不负党和人民的殷切期望！

新华社北京5月4日电