

美好生活 唯有奋斗

◎ 张瑞桐

同学们，你们好！

我是北京昌平一中初二（1）班的学生，非常高兴通过《时事》和大家交流。当你们看到这些文字时，正值岁尾年头，此时此刻，有一些感想和大家说说。

为了写这篇文章，在道德与法治课老师的帮助下，我们在班里组织了讨论，大家你言我语，出了许多好主意，还一起进行了认真的梳理，可以说，这篇文章汇集了全班同学的智慧。

对2021年，大家觉得有好多事情要说，比如庆祝中国共产党成立100周年、我国宣布全面建成小康社会、党的十九届六中全会召开、神舟载人飞船两次发射共将6名航天员送入我国空间站，等等。除了这些大事，同学们还说出了许多时事热点和关键词，比如“两个确立”、共同富裕、全过程人民民主、中国式现代化……这些你都关注了吗？我猜，其中有些你知道，有些可能还不太清楚，不要紧，请看这本《时事》就好啦。

我们每个人的成长，小环境靠父母、师长，大环境靠社会、国家，没有国家的繁荣发展，就没有家庭的幸福美满。人们常说要有“家国情怀”是多么恰当啊！随着国家的日益强盛，我们每个人成长的平台、人生的舞台，都会越来越大、越来越好。

在班级讨论中，老师给我们放了一段视频。9月14日，习近平爷爷到陕西绥德实验中学考察，看望师生。这所中学地处陕北，所在地曾是西北革命的策源地。1924年，革命先驱、第一任校长李子洲提出的“读书勿忘救国，救国勿忘读书”的办学理念，一直是这所学校的校训。习爷爷说，实现中华民族伟大复兴，基础在教育。同学们要珍惜大好年华，修身立德、勤学上进、强健体魄、锤炼意志；要做全面发展的人才，德、智、体、美、劳，字字千金，一步一步地走下去，最终都能成为对社会有用的人、国之栋梁。习爷爷还非常关心我们的学业负担，要求真正把过重的学业负担和校外培训负担减下来，这说到了我们的心坎上。

只有干出的精彩，没有等来的辉煌！今年，在老师的带领下，我们还结合实际，认真学习了党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史。我们的共同感受是，我们国家走到今天太不容易了，她是无数革命先烈用鲜血和生命铸就的，红色政权来之不易，新中国来之不易，中国特色社会主义来之不易！我们每个人都为此心生崇敬、心怀感恩。

事实不断证明，好日子等不来、要不来，“躺平”不行，“躺赢”更不可能！唯有奋斗，别无他途！这不仅关乎青少年的成长，更关乎民族的未来。让我们一起努力，做最好的自己，把平凡做成了不起！

作者为北京市昌平区第一中学初二（1）班学生；指导老师：朱晨晨



主管：中共中央宣传部

主办：《时事报告》杂志社

出版：《时事报告》杂志社



● 学生 QQ 交流群

191514409

● 教师 QQ 交流群

160056213

✉ 投稿邮箱

121697908@qq.com

📞 本刊编辑室

(010) 67036890

定价：6.00 元

ISSN 2096-5338

CN 10-1547/D

时事

初中

2021—2022 学年度 第 2 期

总第 14 期 2021 年 12 月 15 日出版

社 长
总 编 辑
副 总 编 辑

孙德立
徐 遥
李 玮

办 公 室
总 编 室

(010) 67016107
(010) 67036882

本 社 地 址
邮 政 编 码
本 社 网 址

北京市东城区珠市口东大街10号东段
100062
www.xingshizhengce.com

发 行 范 围
发 行 单 位
电 话
电 子 邮 箱
网 订 零 订
在 线 订 阅
印 刷

公开发行
本社经理室
(010) 67036905 (010) 67036903
1478747922@qq.com
(010) 84039269
ssbgzss.taobao.com

声 明

本刊同时进行数字发行，作者如无特殊声明，即视作同意授予本刊及本刊合作网站信息网络传播权，本刊支付的稿酬包括此项授权的内容。

在编写本刊过程中，我们摘编了部分网站、报刊的资料和专家观点，有的已联系并特别说明，对此我们深表感谢。同时，仍有少部分资料、图片的作者未能联系上，烦请见到本刊后与我们联系，以便支付稿酬。

编写指导委员会

康利 蒋凤 谢德润 王从斌 孙全军

目录

CONTENTS

卷首语

- 1 美好生活 唯有奋斗 张瑞桐

本期专稿

- 4 学习党的十九届六中全会精神
6 “两个确立”引领复兴征程 石适

时事观察台

倪科嘉 张彩霞

- 8 铸牢中华民族共同体意识
8 有力有序降碳促进高质量发展
9 中央人才工作会议召开
9 中国共产党人精神谱系第一批伟大精神
正式发布
10 纪念辛亥革命 110 周年大会隆重举行
10 中央人大工作会议召开
11 国家科学技术奖励大会举行
12 中美两国元首举行视频会晤
12 中老铁路建成通车
13 中央经济工作会议召开

时事漫谈

- 14 扎实推动共同富裕 翟璐
16 发展全过程人民民主 万祎
18 中国式现代化道路 王航敏

立德树人

- 20 致敬 2021 年“最美教师” 周扬

漫画之页

- 24 《打破“怪圈”》等 11 幅 马开峰 等

名师导学

- 26 十九届六中全会相关内容学科解读
林世龙 陈俊超

32 考考自己

蒋凤

广闻博览

- 38 有一种美叫国家公园 庄蕾蕾

法律天地

- 40 《这种玩笑开不得》等 3 则 孙全军

心海导航

- 42 绝对化思维要不得 蒋福军

44 国内外大事记

张兰军 李雯

2021 年 8 月 16 日至 2021 年 12 月 10 日

本期封面

北京冬奥会首钢滑雪大跳台，位于北京首钢老工业园区，是冬奥历史上第一座与工业遗产再利用直接结合的竞赛场馆

学习党的十九届六中全会精神

2021年11月8日至11日，中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议在北京举行。全会最重要的成果是审议通过了《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》（以下简称《决议》）。

党和人民百年奋斗，书写了中华民族几千年历史上最恢宏的史诗。《决议》分4个历史时期，对党的百年奋斗和辉煌成就进行了全面总结——

新民主主义革命时期：党面临的主要任务是，反对帝国主义、封建主义、官僚资本主义，争取民族独立、人民解放，为实现中华民族伟大复兴创造根本社会条件。党领导人民浴血奋战、百折不挠，创造了新民主主义革命的伟大成就，实现了中国从几千年封建专制政治向人民民主的伟大飞跃。

社会主义革命和建设时期：党面临的主要任务是，实现从新民主主义到社会主义的转变，进行社会主义革命，推进社会主义建设，为实现中华民族伟大复兴奠定根本政治前提和制度基础。党领导人民自力更生、发愤图强，创造了社会主义革命和建设的伟大成就，实现了一穷二白、人口众多的东方大国大步迈进社会主义社

会的伟大飞跃。

改革开放和社会主义现代化建设新时期：党面临的主要任务是，继续探索中国建设社会主义的正确道路，解放和发展社会生产力，使人民摆脱贫困、尽快富裕起来，为实现中华民族伟大复兴提供充满新的活力的体制保证和快速发展的物质条件。党领导人民解放思想、锐意进取，创造了改革开放和社会主义现代化建设的伟大成就，推进了中华民族从站起来到富起来的伟大飞跃。

中国特色社会主义新时代：党面临的主要任务是，实现全面建成小康社会的第一个百年奋斗目标，开启全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标新征程，朝着实现中华民族伟大复兴的宏伟目标继续前进。党领导人民自信自强、守正创新，创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就，中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃。

《决议》指出，中国特色社会主义新时代是我国发展新的历史方位。以习近平同志为核心的党中央，以伟大的历史主动精神、巨大的政治勇气、强烈的责任担当，统筹国内国际两个大局，贯彻党的基本理

论、基本路线、基本方略，统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想，坚持稳中求进工作总基调，出台一系列重大方针政策，推出一系列重大举措，推进一系列重大工作，战胜一系列重大风险挑战，解决了许多长期想解决而没有解决的难题，办成了许多过去想办而没有办成的大事，推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。

《决议》从坚持党的全面领导、全面从严治党、经济建设、全面深化改革开放、政治建设、全面依法治国、文化建设、社会建设、生态文明建设、国防和军队建设、维护国家安全、坚持“一国两制”和推进祖国统一、外交工作13个方面分领域对党的十八大以来党治国理政采取的重大方略、重大工作、重大举措进行了系统阐述，重点总结其中的原创性思想、变革性实践、突破性进展、标志性成果。

《决议》指出，习近平同志对关系新时代党和国家事业发展的一系列重大理论和实践问题进行了深邃思考和科学判断，就新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社会主义，建设什么样的社会主义现代化强国、怎样建设社会主义现代化强国，建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党等重大时代课题，提出一系列原创性的治国理政新理念新思想新战略，是习近平新时代中国特色社会主义思想的主要创立者。

《决议》指出，习近平新时代中国特

色社会主义思想是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，实现了马克思主义中国化新的飞跃。

《决议》强调，党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位，反映了全党全军全国各族人民共同心愿，对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。

《决议》从5个方面总结了党百年奋斗的历史意义：从根本上改变了中国人民的前途命运；开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路；展示了马克思主义的强大生命力；深刻影响了世界历史进程；锻造了走在时代前列的中国共产党。

《决议》概括了具有根本性和长远指导意义的十条历史经验：坚持党的领导；坚持人民至上；坚持理论创新；坚持独立自主；坚持中国道路；坚持胸怀天下；坚持开拓创新；坚持敢于斗争；坚持统一战线；坚持自我革命。

党中央号召，全党全军全国各族人民要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力弘扬伟大建党精神，勿忘昨天的苦难辉煌，无愧今天的使命担当，不负明天的伟大梦想，以史为鉴、开创未来，埋头苦干、勇毅前行，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。

“两个确立” 引领复兴征程

◎ 石 适

党的十九届六中全会鲜明指出：“党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位，反映了全党全军全国各族人民共同心愿，对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。”

“两个确立”是十八大以来最重要的政治成果。2016年10月，党的十八届六中全会明确习近平总书记的核心地位，正式提出“以习近平同志为核心的党中央”；2017年10月，党的十九大通过的党章修正案将习近平新时代中国特色社会主义思想写入党章，实现了党的指导思想的与时俱进；党的十九届六中全会强调“两个确立”，符合全党全军全国各族人民的共同愿望。

党的十八大以来，党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，根本在于有以习近平总书记为核心的党中央领航掌舵，有习近平新时代中国特色社会主义思想指引航向。我们解决了许多长期想解决而没有解决的难题，办成了许多过去想办而没有办成的大事，中华民族伟大复兴进入不可逆转的历史进程。

一百年来，中国共产党之所以能够不断发展壮大、克服重重艰难险阻，带领人民取得一个又一个胜利，领导核心和科学思想的指引发挥了至关重要的作用。党在幼年时期，由于没有形成一个稳定成熟的领导核心、领导集体，革命事业几经挫折，甚至面临失败危险。1935年1月召开的遵义会议，事实上确立了毛泽东同志在党中央和红军的领导地位，开始形成以毛泽东同志为核心的党的第一代中央领导集体，在最危急关头挽救了党、挽救了红军、挽救了中国革命，中国革命的面貌从此焕然一新。但是，全党真正深刻认识到维护党的核心和党中央权威的重大意义并成为自觉行动，还经历了一个过程。长征途中张国焘挟兵自重、另立中央，全面抗战初期王明不听党中央指挥、在党内拉帮结派，都给中国革命造成损失。有鉴于此，党提出了“四个服从”，即党员个人服从党的组织，少数服从多数，下级组织服从上级组织，全党各级组织和全体党员服从党的全国代表大会和中央委员会。

邓小平同志曾深刻指出：“任何一个领导集体都要有一个核心，没有核心的领导



是靠不住的。”“这是最关键的问题。国家的命运、党的命运、人民的命运需要有这样一个领导集体。”“在任何一个组织中，不仅需要分工负责，而且需要有人负总责。没有小组长，一个小组也不能行动，这难道不是人所共知的常识吗？”“维护中央的权威，就是要保证中央的政令畅通，中央说话能够算数。”1980年《关于党内政治生活的若干准则》规定，“全党服从中央，是维护党的集中统一的首要条件”。

全党有核心，党中央有权威，党和国家才有力量，这正是中国共产党具有超强领导力、组织力、动员力、执行力的动力之源。在我们这样一个有着9500多万党员的大党、有着56个民族和14亿多人口的大国，如果党中央没有核心、全党没有核心，那是不可想象的，是很容易搞散的，是什么事情也办不成的。坚定维护习近平总书记的核心地位，全党就有定盘星，全国人民就有主心骨，中华“复兴”号巨轮就有掌舵者；确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位，中华民族伟大复兴就有了思想旗帜、理论武装和锐利武器。

过去一百年，党向人民、向历史交出了一份优异的答卷。现在，党团结带领中国人民又踏上了实现第二个百年奋斗目标的新的赶考之路。前方的道路极不平坦，面临的挑战极不寻常，我们比任何时候都更需要一个坚强的领导核心。坚定捍卫“两个确立”，坚决做到“两个维护”，全党就有定盘星，全国人民就有主心骨，中华“复兴号”巨轮就能劈波斩浪、一往无前。

谁能把稳历史之舵，谁就能赢得未来。我们要深化对“两个确立”的政治认同、理性认同、情感认同，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，团结一心，顽强奋斗，风雨无阻向前进。



铸牢中华民族共同体意识

8月27日至28日，中央民族工作会议召开。习近平总书记出席会议并发表重要讲话，强调要以铸牢中华民族共同体意识为新时代党的民族工作的主线，引导各族人民牢固树立休戚与共、荣辱与共、生死与共、命运与共的共同体理念，不断推进中华民族共同体建设，让中华民族共同体牢不可破。党的十八大以来，从雪域高原到塞外草原，从天山南北到西南边陲，民族地区经济实力大幅跃升，人民生活极大改善，民族文化繁荣发展，生态环境根本好转，中华民族一家亲的氛围不断增强，同心共筑中国梦的力量不断凝聚，各民族像石榴籽一样紧紧抱在一起。



微点评 在漫漫历史长河中，我国各族人民共同开拓了辽阔的疆域，共同书写了悠久的历史，共同创造了灿烂的文化，共同培育了伟大的精神，形成了中华民族多元一体的大格局。事实不断证明，我国各民族是一个命运共同体，一荣俱荣，一

损俱损。生活在祖国的怀抱中，无论哪一个民族，无论何种信仰，我们都要始终坚定对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的衷心热爱和高度认同，自觉感党恩、听党话、跟党走，这是我们的力量所在、希望所在、幸福所在、自豪所在。

有力有序降碳促进高质量发展

9月22日，《中共中央 国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》发布，强调要把碳达峰、碳中和纳入经济社会发展全局，坚定不移走生态优先、绿色低碳的高质量发展道路。10月24日，国家《2030年前碳达峰行动方案》印发，强调加快实现生产生活方式绿色变革，确保如期实现2030年前碳达峰目标。根据《意见》，我国设定了2025年、2030年、2060年三个阶段性目标，其中2030年我国要实现二氧化碳排放量达到峰值并实现稳中有降（碳达峰），2060年要通过植树造林、节能减排等形式，抵消所产生的二氧化

碳排放，达到相对“净零排放”，实现碳中和。



微点评 实现碳达峰、碳中和，是我国自己必须要做的事，也是我们对世界的大国担当。国家顶层设计的出台，充分彰显了党中央推动经济社会绿色发展的巨大勇气、坚定信心和空前力度。实现碳达峰碳中和，是一场广泛深刻的经济社会系统性变革，我国承诺实现从碳达峰到碳中和的时间，远远短于发达国家所用时间，这不是轻轻松松就能实现的，我们需要为此付出艰苦卓绝的努力。但要认识到，为了广袤国土青山常在、绿水长流，为了生态文明之光照亮美好生活，为了泽被子孙，贡献地球，所有的努力都是值得的。

中央人才工作会议召开

9月27日至28日，中央人才工作会议在北京召开。习近平总书记出席会议并发表重要讲话，指出新征程上，我们比历史上任何时期都更加接近实现中华民族伟大复兴的宏伟目标，也比历史上任何时期都更加渴求人才。要坚持党管人才，深入实施新时代人才强国战略，加快建设世界重要人才中心和创新高地。坚持聚天下英才而用之，全方位培养、引进、用好人才。坚持营造识才爱才敬才用才的环境，允许失败、宽容失败，让人才静心做学问、搞研究，多出成果、

出好成果。要用活各类人才，对急需紧缺的特殊人才，要有特殊政策，不要求全责备，不要论资排辈，不要都用一把尺子衡量，让有真才实学的人才英雄有用武之地。



微点评 济济多士，乃成大业；人才蔚起，国运方兴。国家发展靠人才，民族振兴靠人才，综合国力竞争说到底人才的竞争。这次会议是时隔11年后，党中央召开的又一次高规格人才工作会议，具有里程碑的意义。伟大事业呼唤人才，伟大时代造就人才。广大人才要深怀爱国之心、砥砺报国之志，为国分忧、为国解难、为国尽责。生逢盛世，千里马就要，也一定要奔腾起来。

中国共产党人精神谱系 第一批伟大精神正式发布

据新华社9月29日电，近日，党中央批准了中央宣传部梳理的第一批纳入中国共产党人精神谱系的伟大精神，这些精神是：建党精神；井冈山精神、苏区精神、长征精神、遵义会议精神、延安精神、抗战精神、红岩精神、西柏坡精神、照金精神、东北抗联精神、南泥湾精神、太行精神（吕梁精神）、大别山精神、沂蒙精神、老区精神、张思德精神；抗美援朝精神、“两弹一星”精神、雷锋精神、焦裕禄精神、大庆精神


(铁人精神)、红旗渠精神、北大荒精神、塞罕坝精神、“两路”精神、老西藏精神(孔繁森精神)、西迁精神、王杰精神;改革开放精神、特区精神、抗洪精神、抗击“非典”精神、抗震救灾精神、载人航天精神、劳模精神(劳动精神、工匠精神)、青藏铁路精神、女排精神;脱贫攻坚精神、抗疫精神、“三牛”精神、科学家精神、企业家精神、探月精神、新时代北斗精神、丝路精神。

 **微点评** 今年是中国共产党成立100周年。一百年来,中国共产党在长期奋斗中构建起中国共产党人的精神谱系。这些精神,集中彰显了中华民族和中国人民长期以来形成的伟大创造精神、伟大奋斗精神、伟大团结精神、伟大梦想精神,彰显了一代又一代中国共产党人“为有牺牲多壮志,敢教日月换新天”的豪迈情怀。广大党员干部群众要弘扬光荣革命传统、赓续红色血脉,为实现中华民族伟大复兴凝聚起奋勇前进的磅礴力量。

纪念辛亥革命110周年大会 隆重举行

10月9日,纪念辛亥革命110周年大会在北京隆重举行。习近平总书记在会上发表重要讲话,强调辛亥革命永远是中华民族伟大复兴征程上一座巍然屹立的里程碑,孙中山先生和辛亥革命先驱

为中华民族建立的历史功绩彪炳千秋,在辛亥革命中英勇奋斗和壮烈牺牲的志士们名垂青史。缅怀孙中山先生等革命先驱的历史功勋,就是要学习和弘扬他们为振兴中华而矢志不渝的崇高精神,激励和团结海内外全体中华儿女为实现中华民族伟大复兴而共同奋斗。110年前,以孙中山先生为代表的革命党人发动了震惊世界的辛亥革命,推翻了清朝政府,结束了在中国延续几千年的君主专制制度,近代以来中国发生的深刻社会变革由此拉开了序幕。

 **微点评** 中国共产党人是孙中山先生革命事业最坚定的支持者、最忠诚的合作者、最忠实的继承者,不断实现和发展了孙中山先生和辛亥革命先驱的伟大抱负。孙中山先生振兴中华的深切夙愿,辛亥革命先驱对中华民族发展的美好憧憬,近代以来中国人民梦寐以求并为之奋斗的伟大梦想已经或正在成为现实,中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃,中华民族伟大复兴进入了不可逆转的历史进程。前景光明辽阔,但前路不会平坦,我们要以敢于斗争、善于斗争的意志品质,坚决战胜任何有可能阻碍中华民族复兴进程的重大风险挑战。

中央人大工作会议召开

10月13日至14日,中央人大工作

会议在北京召开。习近平总书记出席会议并发表重要讲话，强调人民代表大会制度是符合我国国情和实际、体现社会主义国家性质、保证人民当家作主、保障实现中华民族伟大复兴的好制度，是我们党领导人民在人类政治制度史上的伟大创造，是在我国政治发展史乃至世界政治发展史上具有重大意义的全新政治制度。人民代表大会制度是实现我国全过程人民民主的重要制度载体。要充分发挥人大代表作用，做到民有所呼、我有所应。要丰富人大代表联系人民群众的内容和形式，更好接地气、察民情、聚民智、惠民生。各级党委要指导和督促“一府一委两院”自觉接受人大监督。

微点评 当今世界正经历百年未有之大变局，制度竞争是综合国力竞争的重要方面，制度优势是一个国家赢得战略主动的重要优势。人民代表大会制度，坚持国家一切权力属于人民，最大限度保障人民当家作主，把党的领导、人民当家作主、依法治国有机结合起来，有效保证国家治理跳出治乱兴衰的历史周期率。60多年来特别是改革开放40多年来，人民代表大会制度为党领导人民创造经济快速发展奇迹和社会长期稳定奇迹提供了重要制度保障。我们要毫不动摇坚持、与时俱进完善人民代表大会制度，加强和改进新时代人大工作，巩固和发展生动活泼、安定团结的政治局面。

国家科学技术奖励大会举行

11月3日，国家科学技术奖励大会在北京举行。习近平总书记首先向获得2020年度国家最高科学技术奖的中国航空工业集团有限公司顾诵芬院士和清华大学王大中院士颁发奖章、证书，并请



他们到主席台就座。随后，习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道，为其他获奖者代表颁发证书。顾诵芬是我国著名飞机设计大师、飞机空气动力设计奠基人；王大中院士是我国核反应堆工程与安全专家。今年是党中央、国务院连续21年举行国家科学技术奖励大会，共有264个项目、10名科技专家和1个国际组织获奖。

微点评 科技立则民族立，科技强则国家强。多年来，我国广大科技工作者发扬科学报国的光荣传统，大力弘扬科学家精神，坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，拼搏奉献，勇攀高峰，书写了一个又一个辉煌篇章。评选国家科学技术奖，举行国家科学技术奖励大会，是党中央高度重视科技事业、尊重关心科技工作者的重要体现，也是我国建设创新型国家和世界科技强国的鲜明宣示。指挥有方，将士用命，科技强国，定会成功。

中美两国元首举行视频会晤

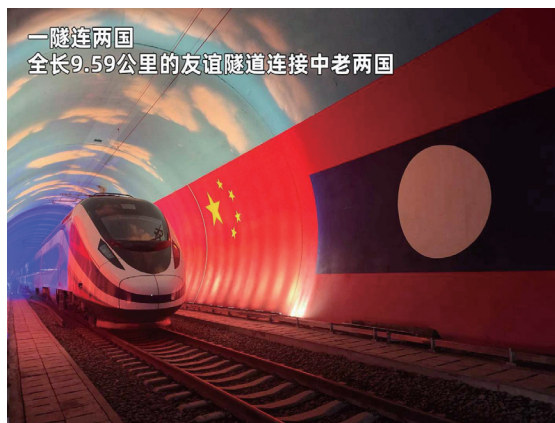
11月16日，国家主席习近平同美国总统拜登举行视频会晤，双方就事关中美关系发展的战略性、全局性、根本性问题以及共同关心的重要问题进行了充分、深入的沟通和交流。习近平强调新时期中美相处应该坚持相互尊重、和平共处、合作共赢三点原则，指出中美发展都处在关键阶段，人类的“地球村”也面临诸多挑战，中美合作也许不是万能的，但没有中美合作是万万不能的。对外开放是中国的基本国策和鲜明标识，中国扩大高水平开放的决心不会变。搞意识形态划线、阵营分割、集团对抗，结局必然是世界遭殃。拜登表示，中美关系是世界上最重要的双边关系，中美关系只能搞好，不能搞砸。双方应通过开诚布公和坦率对话，增进对彼此意图

的了解，确保两国竞争是公平、健康的，而不会演变成为冲突。


微点评 中美能否处理好彼此关系，攸关世界前途命运，是两国必须回答好的世纪之问。中美分别是最大的发展中国家和最大的发达国家，就像两艘在大海中航行的巨轮，需要把稳舵，使中美两艘巨轮迎着风浪共同前行，不偏航、不失速，更不能相撞。当前，百年变局与世纪疫情交织，世界站在历史的十字路口，中美关系也处在十字路口。两国元首视频会晤，有利于增进双方相互了解，增加国际社会对中美关系的正面预期。

中老铁路建成通车

12月3日，国家主席习近平与老挝国家主席通伦举行视频会晤，并以视频连线形式共同见证中老铁路通车。中老铁路北起中国云南昆明，南至老挝首都万象，是首条以中方主要投资建设、全线



采用中国技术标准、使用中国设备并与中国铁路网直接联通的国际铁路。中老铁路全长1035公里，通车后，昆明到万象最快10小时可达。拥有720万人口的老挝，基础设施薄弱，此前仅有总长3.5公里的铁路。


 **微点评** 老挝是中国的友好邻邦，也是东南亚唯一的内陆国。中老铁路是我国“一带一路”倡议与老挝“变陆锁国为陆联国”战略对接取得的重大成果，是老挝基础设施建设的里程碑，也是中老友谊的标志性工程。中老铁路是连心路，也是发展路，将极大促进老挝经济社会发展。作为泛亚铁路的重要组成部分，中老铁路将成为我国连通中南半岛及东南亚地区的重要通道，对中国—东盟自由贸易区、大湄公河次区域经济合作将产生积极影响。

中央经济工作会议召开

12月8日至10日，中央经济工作会议在北京举行。习近平总书记在会上发表重要讲话，总结2021年经济工作，分析当前经济形势，部署2022年经济工作。会议指出，明年将召开党的二十大，这是党和国家政治生活中的一件大事，要保持平稳健康的经济环境、国泰民安的社会环境、风清气正的政治环境。会议鲜明提出“四个必须”：必须坚持党中央集中统一领导，必须坚持高质量发展，



必须坚持稳中求进，必须加强统筹协调。会议指出，经济社会发展是一个系统工程，必须综合考虑政治和经济、现实和历史、物质和文化、发展和民生、资源和生态、国内和国际等多方面因素，必须尊重客观实际和群众需求，必须系统思维、科学谋划。

 **微点评** 每到岁末召开的中央经济工作会议，是我国最高级别经济工作会议，会议为我国经济工作定基调、定任务、定政策，是党中央治国理政的重要制度安排，也是世界了解中国经济的重要窗口。稳字当头、稳中求进是我们党治国理政的重要原则，也是我国经济工作的鲜明基调。当前，我国国内生产总值跨过百万亿元门槛，人均国内生产总值超过一万美元，正在向高收入国家迈进。这一阶段经济发展的一个特征就是增速放缓，同时受国内外多种因素的影响，经济社会发展也会面临不少风险挑战，从这个规律上来看，稳中求进尤为关键。

扎实推动共同富裕

◎ 翟璐



2021年10月16日出版的第20期《求是》杂志刊发了习近平总书记《扎实推动共同富裕》重要文章。让我们一起学习领会重要内容。

▶ 已经到了扎实推动共同富裕的历史阶段

共同富裕是社会主义的本质要求，是中国式现代化的重要特征。

治国之道，富民为始。改革开放后，我们党深刻总结正反两方面历史经验，认识到贫穷不是社会主义，打破传统体制束缚，允许一部分人、一部分地区先富起来，推动解放和发展社会生产力。在过去40多年里，有8亿人摆脱了贫困。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央带领全国人民，打赢脱贫攻坚战，全面建成小康社会，综合国力大大增强。现在，已经到了扎实推动共同富裕的历史阶段。

我们说的共同富裕是全体人民共同富裕，是人民群众物质生活和精神生活都富裕，不是少数人的富裕，也不是整齐划一的平均主义。要加强促进共同富裕舆论引导，澄清各种模糊认识，防止急于求成和畏难情绪。

▶ 共同富裕不是“同步富裕”

我国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段。从发展现状看，每个地区的资源条件、发展起点和发展阶段各不相同，不同人群之间的就业能力、所处岗位、工作投入程度差别也很大，不能要求所有地区、所有人都达到一致的收入和生活水平。

共同富裕不是“同步富裕”或“同时富裕”。搞平均主义、“大锅饭”，只会挫伤人的积极性，损害我国的发展，最终陷入共同贫穷的泥潭，我们不能追求所谓的“绝对公平”。

推动共同富裕就像走路，两只脚一前一后才能走，如果两只脚齐步走，不仅走不了，还容易跌倒。实现14亿多人共同富裕，必须脚踏实地、久久为功，不可能一蹴而就，不同地区、不同人群实现富裕的程度有高有低，时间上也会有先有后，不可能齐头并进。

办好共同富裕这件事，等不得，也急不得。我们不能做超越阶段的事情，但也不是说就无所作为，而是要根据现有条件把能做的事情尽量做起来，积小胜为大胜，不断朝着全体人民共同富裕的目标前进。我们要有耐心，实打实地一件事一件

事办好，提高实效。

要分阶段促进共同富裕：到“十四五”末，全体人民共同富裕迈出坚实步伐，居民收入和实际消费水平差距逐步缩小；到2035年，全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展，基本公共服务实现均等化；到本世纪中叶，全体人民共同富裕基本实现，居民收入和实际消费水平差距缩小到合理区间。

▶ 共同富裕要靠勤劳智慧来创造

社会主义是干出来的，新时代是奋斗出来的。马克思说：“任何一个民族，如果停止劳动，不用说一年，就是几个星期，也要灭亡。”

当前，发展仍是解决我国一切问题的基础和关键，发展的质量决定共同富裕的成色。我国人均国内生产总值目前虽然已超1万美元，但在国际上还排在第63位，离发达国家水平，还有很大差距，即使把现在所有的国民收入全部平均分配了，也达不到共同富裕。共同富裕没有捷径，必须靠14亿多中国人民艰苦奋斗，“躺平”只会坐吃山空。

共同富裕是逆水行舟，不是顺水漂流，大家齐心协力往前划，才能到达共同富裕的彼岸。14亿多人，每个人的智慧和力量都发挥出来，财富累积将是惊人的。如果仅凭部分人去创造，幸福生活谁也给不了。

我们不要好高骛远，吊高胃口，作兑现不了的承诺。政府不能什么都包，重点是加强基础性、普惠性、兜底性民生保障

建设。要尽力而为量力而行，不能提过高的目标，搞过头的保障，坚决防止落入“福利主义”养懒汉的陷阱。

要坚持以人民为中心的发展思想，在高质量发展中促进共同富裕，要正确处理效率和公平的关系，构建初次分配、再分配、三次分配协调配套的基础性制度安排。

要立足社会主义初级阶段，坚持“两个毫不动摇”。要坚持公有制为主体、多种所有制经济共同发展，大力发挥公有制经济在促进共同富裕中的重要作用，同时要促进非公有制经济健康发展、非公有制经济人士健康成长。要允许一部分人先富起来，同时要强调先富带后富、帮后富，重点鼓励辛勤劳动、合法经营、敢于创业的致富带头人。靠偏门致富不能提倡，违法违规的要依法处理。

▶ 促进农民农村共同富裕

促进共同富裕，最艰巨最繁重的任务仍然在农村。农村共同富裕工作要抓紧，但不宜像脱贫攻坚那样提出统一的量化指标。要巩固拓展脱贫攻坚成果，对易返贫致贫人口要加强监测、及早干预，对脱贫县要扶上马送一程，确保不发生规模性返贫和新的致贫。要全面推进乡村振兴，加快农业产业化，盘活农村资产，增加农民财产性收入，使更多农村居民勤劳致富。要加强农村基础设施和公共服务体系建设，改善农村人居环境。



◎ 万 祎

全过程人民民主，是以习近平同志为核心的党中央提出的重大理念。

2019年11月2日，习近平总书记在考察上海市长宁区虹桥街道基层立法联系点时，指出“人民民主是一种全过程的民主”。

2021年7月1日，在庆祝中国共产党成立100周年大会重要讲话中，总书记特别提出要“践行以人民为中心的发展思想，发展全过程人民民主”。

2021年10月13日至14日，在中央人大工作会议上，总书记作出深刻阐释：“我国全过程人民民主实现了过程民主和成果民主、程序民主和实质民主、直接民主和间接民主、人民民主和国家意志相统一，是全链条、全方位、全覆盖的民主，是最广泛、最真实、最管用的社会主义民主。”总书记的重要论述阐明了全过程人民民主的本质特征和显著优势，展现出强烈的中国特色社会主义民主的自信和底气。

发展全过程人民民主，关键在于坚持党的领导。中国共产党始终代表最广大人民根本利益，是人民利益忠实维护者，与人民休戚与共、生死相依，没有

任何自己特殊的利益，从来不代表任何利益集团、任何权势团体、任何特权阶层的利益。相比之下，西方党派不论其标榜得如何，它主要代表的是大型资本集团的利益，所谓的党派制衡、轮流坐庄、全民投票，实际上在运作中被各大利益集团操控，是不折不扣的“金钱游戏”。普通民众的呼声和利益，很难反映到国家决策和执行层面。

中国共产党自成立之日起，就把人民民主写在自己的旗帜上。党团结带领人民推翻“三座大山”，就是要争得民主，保证人民当家作主。社会主义民主的本质是人民当家作主。全过程人民民主坚持以人民为中心，坚持一切为了人民，一切依靠人民，从人民中来、到人民中去，横向到边、纵向到底，问需于民、问计于民、问政于民，保证党和国家在决策、执行、监督落实各个环节都能听到人民的声音。

民主是全人类共同的价值追求，不是哪个国家的专利，更不能任由一些西方国家为谋求本国利益最大化或图谋搞乱他国来随意定义、自说自话。要认识到，因国情不同、发展阶段不同，民主的实现形式必然是多样的，不可能千篇一律。那种不顾实际情况的生搬硬套，



会造成“水土不服”，给国家和人民带来灾难。在世界上有这样的例子，一些国家照抄照搬他国模式，结果激化社会矛盾，引发严重的族群冲突、宗教冲突。对此，人们一定要保持清醒头脑，破除对西方“民主”的迷信。

一个国家民主不民主，关键在于是不是真正做到人民当家作主。在我国，人民代表大会制度、中国共产党领导的多党合作和政治协商制度、民族区域自治制度、基层群众自治制度，构成了中国特色社会主义民主政治的基本框架。中国人民不分民族种族、宗教信仰，团结统一、平等相待、互相扶持，任何重大决策、任何涉及人民切身利益的问题，都要经广泛讨论、充分协商，以取得最大公约数，画出最大同心圆，在形成共识的基础上制定出最能体现人民意志、符合人民根本利益的政策措施。实践证明，我国能在几十年时间内创造经济快速发展和社会长期稳定“两大奇迹”，中国特色社会主义民主功不可没。

民主从一开始就是为解决问题而创造的，不是用来摆设的装饰品。一个国家的治理是一项极其复杂浩大的工程，事情多如牛毛、千头万绪，那种认为凡事“一选就灵”，依靠“票决”就能治理好国家的想法是幼稚狭隘的。社会生活中大量的意见建议、矛盾诉求，更多地要靠充分讨论、民主协商来化解或吸纳。那种为了竞选，搞口惠而实不至的漫天承诺，是对国家和人民的不负责任。

实践证明，我国的民主是管用、高效的，它能最大限度地调动全体人民的智慧和力量。大到国家立法，小到社区管理，民主正在发挥着重大作用。从2014年开始，国务院组织开展“我向总理说句话”网民建言征集活动，归纳整理出的网民建议，90%以上在《政府工作报告》中得到了体现。党的十八大以来，我国共有193件（次）法律草案向社会征求意见，有约110万人次提出了300多万条意见建议。2021年6月1日，我国新修订的未成年人保护法正式施行，与修订草案相比，删去了对未成年人监护人缴纳保证金的有关规定，这一修改来自一名普通中学生的建议。

英国著名学者马丁·雅克认为：“过去40多年中，相比中美两国，哪种治理更有效，哪种最为民，自不待言。”2021年5月4日，西班牙中国政策观察网站发表的题为《当民主就是信任》的文章认为，中国人民对本国政府具有极高的支持信任度，这本身就说明中国共产党正确地代表了人民，西方许多所谓“民主国家”不承认这点，是对民主的狭隘理解，是有失公允的。

“乔木亭亭倚盖苍，栉风沐雨自担当。”伟大的中国人民正在做我们的前人从来没有做过的极其光荣伟大的事业，中国人民有卓越的智慧创造人类政治文明的新形态，我们要有这个坚定的自信。

（作者单位：河南省郑州市金水区教育发展研究中心）



◎ 王航敏

党的十九届六中全会通过的《决议》指出：“党领导人民成功走出中国式现代化道路，创造了人类文明新形态，拓展了发展中国家走向现代化的途径，给世界上那些既希望加快发展又希望保持自身独立性的国家和民族提供了全新选择。”

新中国成立以来，特别是改革开放40多年来，党带领人民创造了经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹。我们从一个“现代化的迟到国”一跃成为世界经济发展的重要引擎，这在人类历史上绝无仅有。我们成功开创了一条中国式现代化道路，实现了人类历史上前所未有的大变革。

回顾世界近现代史，能成功实现现代化的国家屈指可数。工业革命以来的200多年，西方国家也只使约10亿人实现了现代化，这其中除了几个老牌西方国家，要么就是爱尔兰、以色列等一些天然属于西方的国家，要么就是个别资源富集国，或者像新加坡、韩国等这样的小型经济体，而像中国这样一个拥有14亿多人口的国家要实现现代化世界上

没有先例可循。

纵观历史，现代主要西方国家的发家史，无一不伴随着血腥的掠夺和残酷的压榨。16世纪到19世纪，西班牙从拉美殖民地榨取了250万公斤黄金和1亿公斤白银；葡萄牙同期从巴西至少搜刮了价值6亿美元的黄金和3亿美元的钻石，而其从巴西蔗糖业取得的利润比从开采金矿和钻石矿所得利润要大10倍。相伴而生的跨大西洋黑奴贸易，接踵而至的英法德等国对非洲、亚洲殖民地原材料的攫取和市场的宰割，直至20世纪日本帝国主义对中国等亚洲国家的入侵等，都标注了一些国家现代化的“原罪”。

相比一些早发的西方国家，中国的现代化道路，是中国共产党带领中国人民通过艰辛努力，靠着自己的勤劳智慧干出来的，它向世界展示了一个原本落后的发展中国家迈向现代化的生动图景和美好前景。中国式现代化新道路，创造了人类文明新形态，从根本上扭转了中华民族的历史命运，深刻影响了世界现代化的进程。

虽然我们的现代化道路遵循了人类现代化的一般规律，汲取了东西方现代化道路的有益经验和成果，但从根本上看，中国的现代化道路是立足于我国国情走出来的一条新道路。

1840年鸦片战争以后，中国被现代化武装的西方列强打开国门，饱受欺凌的同时也见识了现代化的“威力”，仁人志士开始寻求拯救民族危亡的办法。从洋务运动、戊戌变法、辛亥革命、五四运动直至新中国成立之后，我们也照搬过本本，生硬模仿过别人，但碰了壁，吃了很多苦头。实践证明，独特的文化传统，独特的历史命运，独特的基本国情，注定我们必须走适合自己特点的发展道路，削足适履不行。

实现中国的现代化，要学习借鉴人类创造的一切优秀文明成果，但不能照抄照搬别国的发展模式，只有适合自己的路，才能走得稳、走得好，也才能走向成功。走自己的路，这是党和人民历经千辛万苦、付出巨大代价得出的历史结论和宝贵经验。

环顾全球，世界各国都希望找到本国发展的振兴之路。人类历史上也没有一个民族、一个国家可以完全通过依赖外部力量、照搬外国模式、跟在他人后面亦步亦趋实现强大和振兴，那样做的结果，不是遭遇失败，就是成为他人的经济政治附庸。我国幅员辽阔、人口众多，国家发展进步的命运必须牢牢掌握在自己手中。中国人民要实现的现代化是人口规模巨

大的现代化，是全体人民共同富裕的现代化，是物质文明和精神文明相协调的现代化，是人与自然和谐共生的现代化，是走和平发展道路的现代化。

实现现代化是近代以来中国人民的伟大梦想，也是我们党念兹在兹的历史宏愿。事实雄辩地证明，中国式现代化新道路走得对、走得通，具有旺盛的生命力。当前我们比历史上任何时期都更接近实现中华民族伟大复兴的目标，比历史上任何时期都更有信心、更有能力实现这个目标，前景十分光明。

但我国的现代化进程绝不可能是轻轻松松、鲜花烂漫的一片坦途。近代以来，中国的现代化进程多次被帝国主义打断，直至现在，一些国家也毫不掩饰妄图打断中国现代化进程的企图。船到中流浪更急，人到半山路更陡，我们面临的困难挑战仍十分严峻。

党百年奋斗的伟大历程充分说明，我们取得的一切成就，不是天上掉下来的，不是别人恩赐的，而是通过不断奋斗得来的。面对困难和挑战，我们不仅要有“不到长城非好汉”的进取精神，更要有“乱云飞渡仍从容”的战略定力。要善于在危机中育先机、于变局中开新局，不为任何干扰所惑，不为任何风险所惧，坚定不移走自己的路，集中精力办好自己的事。我们要以高度的战略自信和战略耐心开好顶风船，绝不让任何干扰因素迟滞或中断中国的现代化进程。

（作者单位：福建省厦门市双十中学思明分校）

致敬2021年“最美教师”

◎ 周 扬

9月10日，中央宣传部、教育部联合发布2021年“最美教师”先进事迹。他们中既有用文艺讲好中国故事的艺术领域教师，也有培养能工巧匠、大国工匠的职教教师；既有奋战在乡村振兴一线的乡村教师和支教教师代表，也有致力于攻克“卡脖子”难题的领军人才教师典型……涵盖高教、职教、中小学、幼教、特教等各级各类教育。他们的师德与事迹感动人心、催人向善，展示了我国教师有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的良好精神风貌。

艺术教育里的家国情怀

肖向荣，北京师范大学艺术与传媒学院院长、舞蹈系主任。他的格言是：

“课比天大，深耕三尺讲台，坚守信念做四有好老师；艺海无涯，牢记使命在心，坚定信仰讲好家国故事。”在北师大舞蹈系的20多年，肖向荣培养出大批“有文化的舞者”，他让学生学好本领、走出课堂，参与国家重要大型文艺活动，站在了国家大剧院、鸟巢，以及欧洲、美洲、大洋洲的一些舞台上。他告诉学生，李白的诗是舞蹈，鲁迅的《呐喊》是舞蹈，中国老百姓火热的



生活也是舞蹈，“中国是个大舞台”。从担任北京奥运会开闭幕式编舞，到担任庆

祝中国共产党成立100周年大会广场活动总导演、庆祝新中国成立70周年群众游行总导演，肖向荣参加的每一个重大而光荣的活动，都有他艺术理念和信仰的展示，也丰富着他的教学实践。

既是老师也是战友伙伴

万步炎，湖南科技大学海洋资源勘探技术研究所所长、海洋重点实验室主任、中国第一台深海钻机发明人。2021年4月，“海牛Ⅱ号”在我国南海2066米深海底成功下钻231米，创造了世界纪录，标志着中国在海底钻机技术领域成为领跑者。公海资源，谁先勘探，谁就具有优先开发权。万步炎告诉学生，海洋就是我们的教室，国家受制



于人的地方就是我们努力的方向。学生们说：“万教授既是我们的老师，也是我们的战友伙伴。”在技术攻关关键时期，万步炎24小时奋战在科研现场，实在累了，在甲板上找个矿泉水瓶当枕头就能睡着。“现在，全世界没有任何一台钻机可以在水深超过8000米的地方进行工作，将来我们准备挑战这个深海钻探极限。”万步炎说。

让野草变成“幸福草”

林占熺，福建农林大学菌草研究所所长，国家菌草工程技术研究中心首席科学家，电视剧《山海情》农技专家凌一农的原型。以前，人们种蘑菇都要砍树，用树枝来做生长基，但“种了蘑菇，少了树木，毁了环境”太不划算。林占熺改变了这一切。几十年来，他研发了近50种野草原料，“以草代木”栽培食用菌、药用菌，让野草变成“幸福草”。他带领一茬茬的学生，奋斗在祖国的沙漠荒滩、黄土高坡、青藏高原，以对国家的赤诚之心，把论文写在了祖国的大地上，写进了亿万农民的钱袋里。“不求回报地奉献人民”对林占熺不是溢美之词，而是恰如其分。虽然年近80，他现在仍带领人们在黄河两岸大种菌草，希望为母亲河筑起生态安全屏障。



为国培养“大国工匠”

万荣春，2012年从上海交大材料学

专业博士毕业后，来到辽宁葫芦岛市渤海船舶职业学院当上了材料工程系的一名教师。这所学院培养的是服务于海洋大国重器建造的高技能人才。一开始，面对一群动手能力强，但基础知识掌握不扎实的高职学生，万荣春想尽办法调动他们的兴趣，比如，为学生靠前就座，他采用“后排提问法”“前三分之一得优法”，还有“迟到时间按一定比例算进年终成绩扣分法”。在学生们眼里，万教授既严厉又可爱。万荣春常对学生讲述李薰、师昌绪等材料大师的成长经历和爱国之心，鼓励学生：“你们正逢盛世，将来一些人会参与到大国重器的建造中，倍感荣幸要从现在做起。”他教出的学生，在一些用人单位大受欢迎，一些人在重要领域、重要岗位发挥着重要作用。



锻造学子自信人生

赖勋忠，江西省电子信息工程学校专职教师。每天早上，他会带着学生跑步，边跑边喊“我是最棒的”。职校生源中，有的学生因没考入普通高中或因家庭困难而灰心丧气、挫败自卑。“同学们，放下包袱，哪里都是新起点，何况你们只有十几岁，人生刚刚开始。”“我在这里教了28年，只要肯学，从我们学校毕业后成为专家、企业家的多了去了。”现在，赖勋忠的工作室，已成为世界技能



大赛电气装置项目中国集训基地，学生们以进入赖老师工作室为荣。在这里走出了世界技能大赛电气装置项目

金牌获得者。“老师的价值是在学生身上体现的。作为一名普通老师，我喜欢教书，只做了微不足道的事，可我收获了最可爱的学生，幸福知足。”赖勋忠说。

融汇多学科讲好思政课

陈明青，华东师范大学第一附属中学思政课特级教师、全国统编教材编者。陈明青能把思政课讲得鲜活生动，学生们听得兴趣盎然！化学课刚讲完氢氧化铜变色，她会给学生讲质变与量变的关系。物理课刚学完光的波粒二象性，陈明青马上给学生讲如何多角度观察和理解世界。学生学了人大、政协制度之后，她便组织学生模拟人大、政协来提案、议案。为讲解对残障人士的关爱，她让学生把眼睛蒙起来，在教室走走看。

“陈老师的小课堂，讲解的是大世界。”学生们说。很多单课知识，在她的课堂上实现了融会贯通、一举多得。

“让理论的逻辑，变为情感的认同，最终转化为精神的力量，这就是思政课育人塑魂的工作。”陈明青说。



“镁铝老师”张莎莎

张莎莎，陕西省安康市安康中学化学

教师。她非常喜欢学生叫她“镁铝老师”，原因是“镁金属非常活泼，作为青年教师，要给孩子们传达活泼向上的状态；铝，虽然表面会被氧化，但里面仍是单质铝，人应像铝一样能坚守初心。”张莎莎从小家里条件不好，是在许多老师的一路帮扶下



成长起来的。她最崇拜、最感恩的就是老师。张莎莎从陕西师范大学毕业后，因学业优秀，很多学校青睐她，但她说：“我哪

里也不去，我要回我的母校安康中学，帮助秦巴山区更多的孩子！”张莎莎感恩安康，也感动了安康。在安康中学从教十多年，她乐教、适教、善教，用自己火热的爱心为学生烛亮前程，是当地有口皆碑的育人楷模。

做学生心里的“北极光”

马建国，山东菏泽人，黑龙江省漠河市北极镇中心学校教师。1997年，马建国从黑龙江省克山师范专科学校毕业后，就来到了祖国的“最北学校”。24年来，他变成学校的“全科教师”，学校缺啥科目的老师，他就“客串”啥。为让学生成绩尽可能地赶上内地学生，马建国给学生们开了无数次的“小灶”。“漠河虽冷，但我有热血”，“这里的学生、家长需要我，我舍不得他们。”北极有光，传递希望。如今，作为校长的马



建国在“最北学校”发展出有温度的教育，学生人数从原来的寥寥数人，增长到160多人，不仅本镇生源没有流失，每年还有外地学生来这里上学。

带学生融进多彩的世界

次仁拉姆，西藏那曲市特殊教育学校校长，从事特殊教育8年来，将当地200多名聋哑、失明，有智力障碍，甚至一些原先连基本生活自理能力都没有的孩子带进了有声有色的多彩世界，实现了自食其力、融入社会。次仁拉姆从一名中学教师，到幼儿园书记，再到特殊教育学校校长，28年来，她用母亲一样的无私大爱填补了藏北地区学前教育和特殊教育的空白。“那曲，藏语直译为‘黑水’；曲，就是水的意思。教育就要海纳百川，接纳孩子的多样和可爱，而教师就要用川流不息的努力和耐心，培养出孩子的潜能，让他们成长成才。”次仁拉姆说。



为她画上天使的翅膀

王隽枫，广州市番禺区北城幼儿园教师，她的外婆是幼儿教师，妈妈、姨妈也是幼儿教师，在幼教环境成长起来的王隽枫，自小就想当幼儿园老师，在她心中，幼儿园老师是快乐的象征、天使的化身，让人喜爱。在同事的眼里，王隽枫似乎有天然的“魔法”，总能在一群闹哄哄的孩子中，发现每个孩子的优点，她能让腼腆

的孩子变得大方，内向的孩子变得开朗，回报就是——孩子们总爱为她的素描肖像画上天使的翅膀。王隽枫说：“我自豪，我是幼儿教师！”



幼儿园一天的生活，处处都是课程，在幼儿园，我们既是老师也当父母，这是一份用生命影响生命的事业。”

为了远山孩子的呼唤

滇西支教团队，一群来自五湖四海的人，从1988年开始，33年来，先后10批次，近500人次到云南西部丽江市、怒江州下辖的偏僻山区支教，累计培养出两万多名合格的初高中毕业生，输送出1万多名大中专生，写下了教育史上可歌可敬的篇章。山高水远任重长，万水千山总关情，国家哪里有需要就去哪里。滇西美丽无比，但



又偏远异常，层层叠叠、巍峨壮丽的横断山脉，阻挡不了人民教师将自己的青春、爱与智慧奉献给滇西的教育事业。“孩子们的需要，就是我们的动力，这让我们的人生变得无比充实温暖。”这是支教老师们共同的心声。

漫画之页

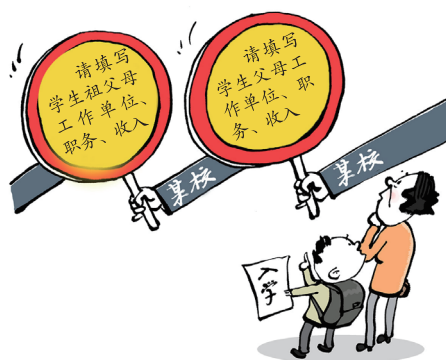


打破“怪圈” 马开峰

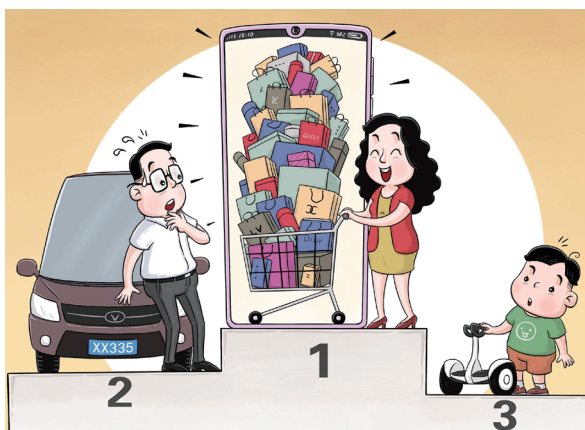


时间就像流沙，不懂得珍惜，
终究将淹没你的意志和生命

沙漏 薛飞



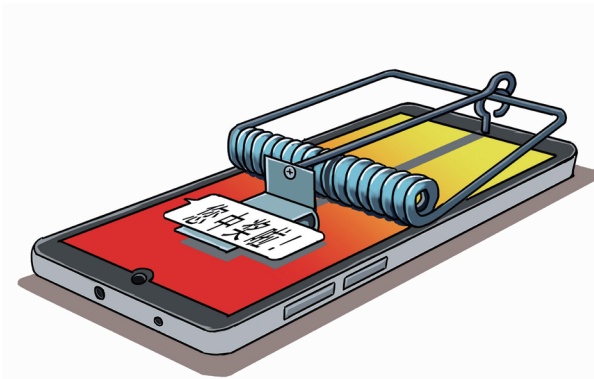
多此一举 王铎



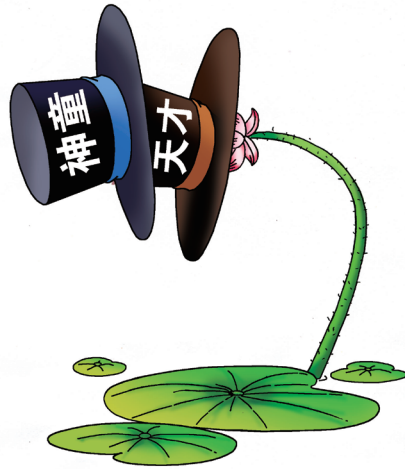
我家最贵的车 郝延鹏



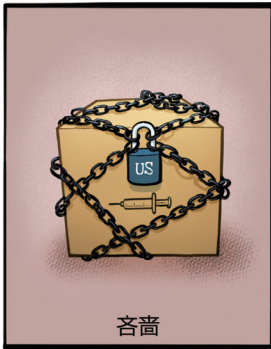
“丑小鸭”变成“白天鹅” 马宏亮



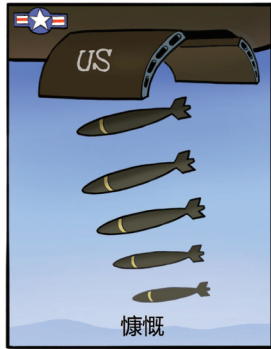
诱 刘志永



小荷刚露尖尖角 苏凝



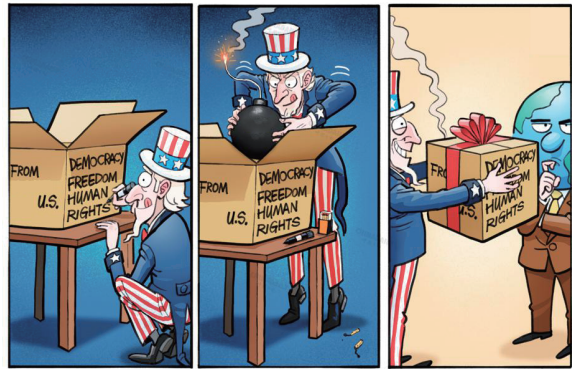
吝啬



慷慨

吝啬与慷慨 罗杰

(美国在疫苗捐助上很吝啬，在炸弹“捐助”上很慷慨)



美式三部曲 罗杰

(美国一直在向全世界输出所谓的美式民主自由人权，但世界最终得到的却都是混乱，无一例外)



如果你攥紧了拳头，谁也无法和你握手 于昌伟



既然豆腐心，何必刀子嘴 于昌伟



十九届六中全会 相关内容学科解读

- ◎ 江苏省南京市六合区金牛湖初级中学 林世龙
- ◎ 江苏省苏州工业园区星港学校 陈俊超

2021年11月8日至11日，中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议在北京举行。全会听取和讨论了习近平总书记受中央政治局委托作的工作报告，审议通过了《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》，审议通过了《关于召开党的第二十次全国代表大会的决议》。

内容一：成就和经验

全会提出，一百年来，我们党团结带领人民浴血奋战、百折不挠，创造了新民主主义革命的伟大成就；自力更生、发愤图强，创造了社会主义革命和建设的伟大成就；解放思想、锐意进取，创造了改革开放和社会主义现代化建设的伟大成就；自信自强、守正创新，创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就。

全会提出，一百年来，党领导人民进行伟大奋斗，积累了宝贵的历史经验，这就是：坚持党的领导，坚持人民至上，坚持理论创新，坚持独立自主，坚持中国道路，坚持胸怀天下，坚持开拓创新，坚持敢于斗争，坚持统一战线，坚持自我革命。

学科解读 中国共产党人以马克思主义为指导，弘扬伟大建党精神，带领中国人民走上符合国情的革命道路和社会主义道路，创造了革命、建设和改革的伟大成就。这充分证明，办好中国的事情，关键在中国共产党。实现中华民族伟大复兴的中国梦，必须坚持党的领导，走中国道路，高扬中国精神，凝聚中国力量。

中国共产党是中国工人阶级的先锋队，同时是中国人民和中华民族的先锋队。全心全意为人民服务是党的根本宗旨。中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征，是中国特色社会主义制度的最大优势，党是最高政治领导力量。中国共产党坚持以人民为中心的发展思想，带领中国人民弘扬以爱国主义为核心的民族精神和以改革

创新为核心的时代精神，勇于进取，不懈奋斗。

【问题思考】1. 一百年来，中国共产党领导中国人民取得了哪些伟大成就？

提示：一是能够概括地说出四个时期的伟大成就（见“亮点简介”），二是能够举例说明取得的伟大成就（如建立中华人民共和国、全面建成小康社会、经济总量跃居世界第二位、一些尖端科学技术在世界居于前列等）。另外，还要学会结合生活中的事例说明其所体现的伟大成就。

2. 一百年来，中华民族实现从站起来、富起来到强起来，主要原因（主要经验）有哪些？

提示：可以根据十九届六中全会公报中提及的基本经验来回答，也可以根据这些基本经验结合教材知识，从坚持中国共产党的领导、弘扬中国精神（民族精神、时代精神）、立足基本国情走中国道路、坚定“四个自信”、坚持以人民为中心的发展思想等方面思考回答，还可以结合教材中体现上述内容的具体观点，如坚持改革开放、弘扬创新精神等思考回答。

3. 为什么中国共产党能带领中国人民不断创造辉煌？

提示：可以从中国共产党的性质、宗旨、建党精神以及具有的优秀特质（如善于创新、敢于斗争）等角度思考回答。

4. 展望未来，我们对实现中国梦充满信心，其根本原因是什么？

提示：改革开放以来，中国共产党领导中国人民开辟了中国特色社会主义道路，形成了中国特色社会主义理论体系，建立了中国特色社会主义制度，发展了中国特色社会主义文化。

内容二：两个“确立”

全会提出，在新时代党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位，反映了全党全军全国各族人民共同心愿，对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，实现了马克思主义中国化新的飞跃。

学科解读 实现中华民族伟大复兴，需要强有力的领导核心和科学的思想指引，

两个“确立”对实现国家富强、民族振兴和人民幸福具有决定性意义。

创新是推动人类社会向前发展的重要力量。创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭源泉。在科学把握新时代中国国情和“百年未有之大变局”的基础上，习近平新时代中国特色社会主义思想实现了马克思主义中国化的新飞跃，是巨大的理论创新。

中华文化是中华民族的和灵魂。中华文化积淀着中华民族最深层的精神追求，是中华民族独特的精神标识，能为中华民族伟大复兴提供精神动力。习近平新时代中国特色社会主义思想，植根于中华文化的沃土，深深汲取了中华优秀传统文化蕴含的丰富哲学思想、人文精神、道德理念，是对中华优秀传统文化进行创造性转化、创新性发展的典范，凝结着中国人民的伟大创造精神、伟大奋斗精神、伟大团结精神、伟大梦想精神，彰显出伟大的民族精神和时代精神。这启示我们要坚定文化自信，弘扬中华文化。

【问题思考】1. 如何理解习近平新时代中国特色社会主义思想实现了马克思主义中国化新的飞跃？

提示：基于新时代我国国情和社会主要矛盾，以习近平同志为主要代表的中国共产党人把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，产生了新的重大理论成果，即习近平新时代中国特色社会主义思想，这是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义。

2. 为什么说习近平新时代中国特色社会主义思想是中华文化和中国精神的时代精华？

提示：习近平新时代中国特色社会主义思想既立足于现实的中国，又植根于历史的中国，它以中华文明为源头活水，从5000多年璀璨文明中承继人文精神、道德价值、历史智慧的精华养分，把马克思主义的思想精髓与中华优秀传统文化的精神特质融会贯通起来，深刻揭示和自觉遵循中华民族传承发展的历史逻辑，深刻反映中华民族自古以来的梦想和追求，特别是近代以后实现中华民族伟大复兴的梦想，充盈着浓郁的中国味、深厚的中华情、浩然的民族魂，具有强大的历史穿透力、文化感染力、精神感召力，是彰显文化自信、饱含历史自觉、赓续中华文脉的理论。

3. 习近平新时代中国特色社会主义思想是中华文化和中国精神的时代精华，对我们有何启迪？

提示：可以从中华文化和中国精神（民族精神、时代精神）的意义、增强文化自信、延续文化血脉（弘扬中华文化）等方面思考回答。

内容三：走向共同富裕

全会提出，坚持系统观念，统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，全面深化改革开放，促进共同富裕。在追求高质量发展过程中扎实推动共同富裕，是习近平总书记提出的关于经济社会发展的重要思想。

学科解读 中国共产党是中国工人阶级的先锋队，同时是中国人民和中华民族的先锋队。中国共产党代表中国最广大人民的根本利益，全心全意为人民服务是党的根本宗旨。实现共同富裕既是党的性质和宗旨决定的，也是中国特色社会主义的本质要求，体现了中国特色社会主义制度巨大优越性。实现共同富裕体现社会主义核心价值观，有利于维护公平正义，有利于增强广大人民的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，促进全体人民为实现中国梦而不懈奋斗。

为了实现共同富裕，要努力追求高质量发展，不断增强综合国力；始终坚持以人民为中心的发展思想，保障人民在参与发展中机会公平、规则公平、权利公平，共同创造社会财富，共同分享发展成果。我国经济发展面临区域发展不平衡、城镇化水平不高、城乡发展不平衡不协调等现实挑战，需要全面深化改革，促进区域协调发展，走中国特色新型城镇化道路，推动城乡发展一体化；需要坚持民族平等、团结和共同繁荣的基本原则，加快民族地区经济社会文化发展，逐步缩小发展差距，促进共同繁荣；需要高扬中华民族精神，继承中华传统美德，鼓励和引导先富起来的地区和人们帮助相对落后地区和家庭。在走向共同富裕的过程中，既要促进公平，也要体现效率，要坚持和完善公有制为主体、多种所有制经济共同发展的基本经济制度；要坚持按劳分配为主体、多种分配方式并存的分配制度，以及坚持发展完善社会主义市场经济体制等。

【问题思考】 1. 为什么党和政府要扎实推动实现共同富裕？

提示：可以从中国共产党的性质和宗旨、中国特色社会主义的本质要求、维护公平正义、践行社会主义核心价值观，以及坚定“四个自信”、凝聚中国力量等方面思考回答。

2. 当前我国还存在哪些影响实现共同富裕的问题？

提示：我国发展不平衡不充分问题仍然突出，城乡区域发展和收入分配差距较大，人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾是新时代我国社会的主要矛盾。

3. 党和政府应如何带领中国人民实现共同富裕？

提示：可以从追求高质量发展、坚持以人民为中心的发展思想、共享发展成果、全面深化改革、促进区域和城乡协调发展、促进各民族共同繁荣、坚持和完善基本经济制度、兼顾效率与公平等方面思考回答。

4. 在走向共同富裕的道路上，作为公民个人，可以作出什么贡献？

提示：发扬实干精神，勤劳致富，合法致富；践行团结统一的民族精神和助人为乐的传统美德，为后富者提供力所能及的帮助；等等。

5. 在走向共同富裕的进程中，为什么要处理好效率与公平之间的关系？

提示：如果追求绝对公平，搞平均主义，则会影响劳动者积极性、创造性的发挥，不利于提高效率。如果忽视维护公平，则不利于发挥中国特色社会主义制度的优越性，不利于践行党的宗旨。公正是社会主义核心价值观中的价值取向之一，公平是人生存和发展的重要保障，是社会稳定和进步的重要基础，维护公平有利于营造更好的竞争环境，创造更多的社会财富，推动社会持续发展。

内容四：全过程人民民主

全会提出，十八大以来，在政治建设上，积极发展全过程人民民主，我国社会主义民主政治制度化、规范化、程序化全面推进，中国特色社会主义政治制度优越性得到更好发挥，生动活泼、安定团结的政治局面得到巩固和发展。全过程人民民主，是习近平总书记总结我国民主政治建设实践提出的一个重大理念。

学科解读 我国是人民民主专政的社会主义国家，国家的一切权力属于人民，这是我国宪法的基本原则，它归根结底就是要保证人民当家作主。发展社会主义民主是践行社会主义核心价值观的要求，有助于推动经济社会持续健康发展，实现人民安居乐业、社会和谐稳定、国家繁荣富强。发展全过程人民民主，有利于实现社会公平正义，这是全体中国人民的价值追求。

社会主义民主是维护人民根本利益最广泛、最真实、最管用的民主。人民代表大会制度是我国的根本政治制度，是人民行使国家权力的根本途径。中国共产党领导的多党合作和政治协商制度强调通过充分协商，求同存异，找到最大公约数，画出最大同心圆。民族区域自治制度是一项独具中国特色的能实现各民族平等、保障各民族合法权益的基本政治制度。实行基层群众自治制度，发展基层民主，是社会主义民主政

治建设的基础。

人民当家作主是社会主义民主政治的本质和核心，是发展全过程人民民主的根本出发点和归宿。我国全过程人民民主，独创性地把民主选举、民主协商、民主决策、民主管理、民主监督等各个环节彼此贯通起来，具有时间上的连续性、内容上的整体性、运作上的协同性、人民参与上的广泛性和持续性。全过程人民民主是全链条的，贯穿从选举、协商、决策、管理到监督的整个过程；是全方位的，保证人民在政治生活各方面充分享有知情权、参与权、表达权、监督权；是全覆盖的，涵盖经济、政治、文化、社会、生态文明等内容。这就切实有效防止了资本主义民主只有在投票时被唤醒、投票后就进入休眠期的“一次性消费行为”般的民主游戏，切实有效防止了选举时漫天许诺、选举后无人过问的现象，切实有效防止了互相掣肘、内耗严重的现象。

【问题思考】1. 为什么要发展全过程人民民主？

提示：可以从人民民主专政国家性质、国家一切权力属于人民的宪法基本原则、国家尊重和保障人权的宪法原则、公民的政治权利和自由、社会主义核心价值观、以人民为中心的发展思想及社会主义民主对政治、经济、社会发展的重要作用等方面思考回答。

2. 如何发展全过程人民民主？

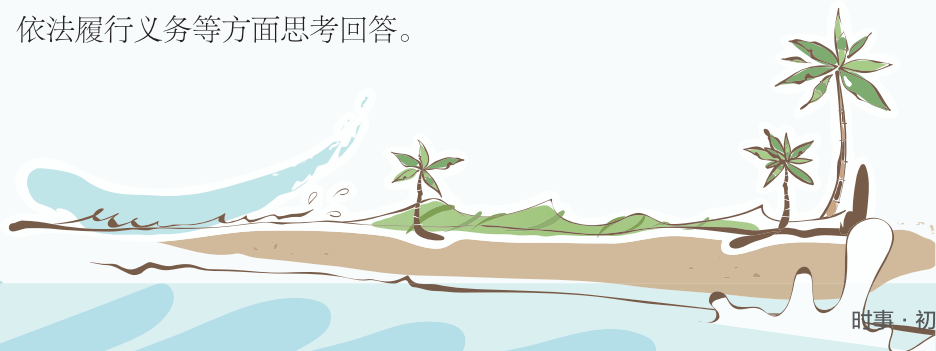
提示：可以从坚持党的领导、人民当家作主和依法治国的有机统一，落实根本政治制度、基本政治制度，做好选举民主和协商民主，保证公民依法参与民主生活，维护公民政治权利和自由等方面思考回答。

3. 社会主义民主与社会主义法治的关系是什么？

提示：社会主义民主是社会主义法治的基础，实行社会主义民主，有利于促进科学立法、严格执法、公正司法，实现良法善治；社会主义法治是社会主义民主的保障，法律对民主具有规范和保护作用，能促进公民依法有序参与民主生活，制裁破坏社会主义民主的不法行为。二者相辅相成，相互促进。

4. 实行全过程人民民主需要公民怎样做？

提示：可以从增强民主意识、培养民主态度、积极行使民主权利、依法有序参与民主生活、依法履行义务等方面思考回答。



考自 考记



◎ 北京市西城区教育研修学院 蒋 凤

1. 塞罕坝位于河北省北部，曾经是“一年一场风，年始到年终”的风沙之地。半个多世纪以来，三代塞罕坝林场人坚持植树造林，建设了百万亩人工林海。塞罕坝人种下的不仅仅是一棵棵树，更是一种信念、一种精神；造就的不仅仅是一座“美丽高岭”，更是一座受人景仰的“精神高地”。材料体现了

- ①坚持走绿色发展道路，努力建设美丽中国
- ②精神的力量是无穷的，是奋斗的不竭动力
- ③中华民族精神在不同历史时期有着相同表现
- ④生态良好就是建设美丽中国的时代图景

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

2. 北京冬奥会火炬接力火种灯的创意源于“中华第一灯”——西汉长信宫灯。长信宫灯是2000多年前的西汉宫灯，造型轻巧华丽，设计巧妙环保。方圆嵌套象征天圆地方，飞舞的红色丝带环绕在火种灯顶部，与火炬“飞扬”视觉形象统一，象征着拼搏的奥运激情。这体现了



- ①中华文化源远流长、博大精深
- ②要交流互鉴，推动世界文明的进步
- ③中华文化是世界上最具有特点的文化
- ④增添文化自信，提升民族自豪感

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

2021年11月5日—10日，第四届中国国际进口博览会在上海举办。回答3、4题。

3. 科技感满满的鞋子、低碳环保的汽车、先进的医疗器械……第四届进博会上，涵盖衣食住行等百姓生活方方面面的各种新产品、新服务纷纷亮相。进博会为全球优质商品进入中国市场搭建了桥梁，更好地满足了中国消费者的美好生活需要。这说明

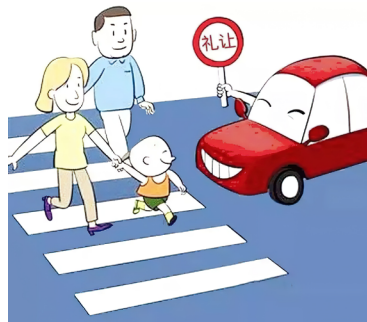
- ①商品生产在全球范围内完成 ②生活因创新而更加便捷、舒适
③促进发展，要把对外开放放在首位 ④对外开放是我国的一项基本国策
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

4. 汇五洲佳品，聚四海宾朋。“中国愿同各国一道，共建开放型世界经济，让开放的春风温暖世界！”按一年计，第四届进博会累计意向成交707.2亿美元，中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场。这体现了

- ①中国经济面临着一定的下行压力
②中国的发展为世界各国提供了更广阔的市场
③世界经济发展不平衡现象仍然存在
④中国坚持合作共赢，建设一个共同繁荣的世界
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. 道路交通安全法规定，机动车行经人行横道时，应当减速行驶；遇行人正在通过人行横道，应当停车让行。斑马线前礼让行人是“礼”更是“法”，“礼”与“法”，让行人更安心、生命更安全。这体现了

- ①社会治理需要法律和道德共同发挥作用
②文明有礼促进社会和谐，体现国家形象
③要去发掘生命的力量，增强生命的韧性
④遵守规则主要靠自律，要自觉遵纪守法
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④



6. 噪声污染与人民群众息息相关，越来越成为社会和广大人民群众关心的问题。20多年来，我国噪声污染防治的形势已发生了重大变化，环境噪声污染防治法已不能适应新形势的要求。2021年8月17日，十三届全国人大常委会第三十次会议修订环境噪声污染防治法草案，从源头上防治噪声污染。材料说明良法

- ①要反映最广大人民群众意志和利益 ②要让所有的人都满意、都高兴
③要维护公民的人身自由权 ④要反映社会发展的规律
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

7. 从外观来看,“加拿大一枝黄花”颜色嫩黄,非常美丽。但是这种植物缺乏天敌制约,可以侵入各种生态环境,破坏当地生态平衡,降低物种多样性。在农田中生长,会导致庄稼出现弱苗、黄苗,营养不良,造成减产。这警示我们

- ①要把生物安全作为我国工作的中心 ②小小“一枝黄花”,我们不用害怕它
 ③要坚持总体国家安全观,维护国家安全 ④作为公民要增强维护国家安全的意识
 A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

8. 2000年,联合国将贫困人口比例减半列为“千年发展目标”的首要任务,中国是最早完成这一任务的国家。2015年,联合国提出新的愿景,呼吁到2030年全球消除极端贫困。到2020年,中国提前10年实现了这个目标。这说明中国

- ①为世界减贫事业贡献了中国智慧和方案
 ②为推动构建人类命运共同体贡献了中国力量
 ③未来的发展仍然会面临各种风险和挑战
 ④作为负责任大国,提高在国际上的影响力
 A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

9. 近年来,由于遛狗不牵绳、犬只随地大小便、犬吠扰民等不文明养犬行为所引发的纠纷时有发生,“猛犬伤人”事件也常见诸报端。2021年5月1日起,《中华人民共和国动物防疫法》正式实施,遛狗不牵狗绳将被视为违法行为。同时《民法典》专门对动物的文明饲养进行了明确的法律规定。《中华人民共和国民法典》第一千二百四十五条也规定了饲养的动物造成他人损害的,动物饲养人或者管理人应当承担侵权责任。



针对此规定,网友们纷纷发表自己的看法,以下是两种主要观点。

<p>今天剪片了吗 +关注</p> <p>没必要一棒子打死所有遛狗不牵绳的人吧,我家富贵从来不需要牵绳遛,乖得很,不咬人不乱叫,这个世界需要多样性,而且自由奔跑是狗狗的天性啊!</p> <p style="text-align: right;">网友观点一</p>	<p>浩Yuri</p> <p>大力支持,家里孩子从小被不拴狗绳的大狗吓着过,给孩子造成的心理阴影太大了……现在有了法律来保护我们,心里也踏实。</p> <p style="text-align: right;">网友观点二</p>
--	---

(1) 结合材料和所学知识,对两位网友的观点进行评析。

(2) 某社区要对“文明养狗”进行宣传,请你从道德和法律的角度拟定两条宣传标语。

10. 某班同学在做新闻时事述评活动时，结合2021年9月27日的中央人才工作会议准备了相关素材。

什么是人才？

人才是指具有一定的专业知识或专门技能，进行创造性劳动并对社会作出贡献的人，是人力资源中能力和素质较高的劳动者。

人才有多重要？

发展是第一要务，人才是第一资源，创新是第一动力。综合国力竞争说到底就是人才竞争。人才是衡量一个国家综合国力的重要指标。

人才要怎么做？

术业有专攻，在某一领域高精尖的人将会成为稀缺的人才。要继承和发扬老一辈科学家胸怀祖国、服务人民的优秀品质，心怀“国之大事”，为国分忧、为国解难、为国尽责。

(1) 列举某一领域你比较熟悉的人才，和同学分享他的故事。

(2) 畅想一下，到新中国成立100周年时（2049年），我们的国家会是什么样？会更需要哪些方面的人才？我们中学生怎样做才能成为国家需要的人才？

11.

材料一：2021年9月20日，天舟三号成功发射。当晚，天舟顺利会师天和，太空快递，使命速达。这就是我国载人航天工程第20次发射任务，20战20捷，成功率100%，创造了发射“0失误”和回收“10环打靶”的漂亮答卷，点燃了载人航天高光时刻。一部中国航天发展史，就是一部不断突破、不断超越的自主创新史。

材料二：中国的两弹一星研究团队，在极其困难的情况下靠着顽强的毅力和对科学事业的执着和信念，不怕艰辛，攻克了一道又一道世界性科学难关，甚至付出了生命。“成功是差一点点失败，失败是差一点点成功”“成功不等于成熟，一次成功不等于次次成功”……这些话道尽了载人航天事业辉煌背后的执着努力。

(1) 我国的载人航天做到发射“0失误”和回收“10环打靶”靠的是什么？

(2) “成功是差一点点失败，失败是差一点点成功”对我们有什么启示？

12.

材料一

在我国，人民当家作主从来就不是一句口号、一句空话，而是落实在国家政治生活和社会生活中的。民主价值的实现要靠民主形式和民主制度的建立，我国人民通过选举、投票等方式行使权利。任何涉及人民切身利益的问题，都要经广泛讨论、充分协商。我国的根本制度和基本制度构成了中国特色社会主义民主政治的基本框架。

材料二

“我向总理说句话”归纳整理出的网民建议，90%以上在《政府工作报告》中得到了体现。党的十八大以来，我国共有193件（次）法律草案向社会征求意见，有约110万人次提出了300多万条意见建议。我国新修订的未成年人保护法与修订草案相比，删去了对未成年人监护人缴纳保证金的有关规定，这一修改来自一名普通中学生的建议。

(1) 结合材料，运用所学分析为什么我国社会主义民主是一种具有强大生命力的新型民主。

(2) 在班级开展一次“模拟政协”活动，与同学合作调查所在地区存在的民生问题，试着写出你们的“提案”。

13. 以下是小明同学学习党的十九届六中全会精神设计的一份作业，请你运用所学或查阅资料帮他补充完成空白处内容。

四个历史时期 四个伟大飞跃	十个坚持
<p>新民主主义革命时期</p> <p>实现了中国从几千年封建专制政治向人民民主的伟大飞跃</p>	坚持_____
<p>社会主义革命和建设时期</p> <p>实现了一穷二白、人口众多的东方大国大步迈进社会主义社会的伟大飞跃</p>	坚持_____
_____时期	坚持_____
_____伟大飞跃	坚持_____
_____时代	<p>坚持胸怀天下</p> <p>坚持开拓创新</p> <p>坚持敢于斗争</p> <p>坚持统一战线</p> <p>坚持自我革命</p>
_____伟大飞跃	



参考答案

1.A 2.B 3.C 4.C 5.A 6.B 7.D 8.B

9. (1) 公民在行使自由和权利时,不得损害国家的、社会的、集体的利益和其他公民合法的自由和权利。法律是最刚性的社会规则,作为公民要自觉遵守法律规定,遵章守法是社会和谐的保证。同时,当我们的合法权利受到侵害时,有法律的保障,我们就可以依靠法律维护自己的合法权益。(2) 从道德和法治两个方面来写出即可,如:系绳遛狗文明有礼,遵章守法社会和谐。

10. (1) 本题为开放式答题,略。(2) 到新中国成立 100 周年时,一个富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国,将巍然屹立在世界东方。更需要德才兼备的高水平复合型人才。作为中学生要努力学习,掌握科学技术,做“四有”新人等。

11. (1) 靠的是建设创新型国家,落实科教兴国战略和人才强国战略。科技创新能力已经成为综合国力竞争的决定性因素,谋未来就要谋创新。(2) 学习是一个长期的过程,不可急功近利,要不怕失败和挫折,精益求精做好每一件事。

12. (1) 我国实行人民民主,既发展选举民主,也发展协商民主。人民代表大会制度是人民掌握国家政权、行使权力的根本途径。中国共产党领导的多党合作和政治协商制度是我国的一项基本政治制度,这项制度强调通过充分协商,画出最大同心圆。民族区域自治制度保障少数民族合法权利。基层群众自治制度发展基层民主。党的十八大以来,党提出全过程人民民主重大理念并大力推进。全过程人民民主,实现了过程民主和成果民主、程序民主和实质民主、直接民主和间接民主、人民民主和国家意志相统一,是全链条、全方位、全覆盖的民主,是最广泛、最真实、最管用的社会主义民主。(2) 略。

13. 左栏内容:改革开放和社会主义现代化建设新时期,推进了中华民族从站起来到富起来的伟大飞跃。中国特色社会主义新时代,中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃。右栏内容:坚持党的领导;坚持人民至上;坚持理论创新;坚持独立自主;坚持中国道路。



有一种美叫国家公园

◎ 庄蕾蕾

2021年10月12日，国家主席习近平在以视频方式出席联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会时宣布，中国正式设立三江源国家公园、东北虎豹国家公园、大熊猫国家公园、海南热带雨林国家公园、武夷山国家公园等第一批国家公园。

这5个国家公园是我国自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的区域，可以说从北到南，从高原到雨林，基本将我国最重要、最典型的生态系统类型全部涵盖。

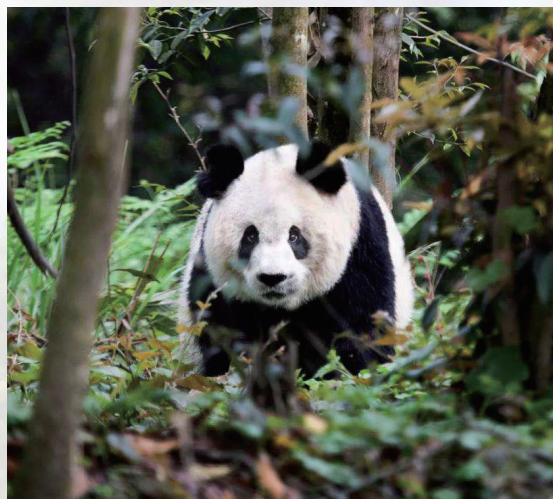
三江源国家公园

三江源国家公园是世界上海拔最高、我国面积最大的国家公园。公园平均海拔4500米以上，保护面积19.07万平方公里。它位于青藏高原腹地，是长江、黄河、澜沧



江的发源地，被誉为“中华水塔”。除了淡水资源，这里拥有独特的高寒生态系统，有国家重点保护动物69种，占全国的26.8%，其中雪豹、野牦牛、白唇鹿、马麝、金钱豹、黑颈鹤、金雕等国家一级保护野生动物16种。长江源以俊美的高山冰川著称；黄河源，湖泊星罗棋布；在澜沧江源头峡谷两岸，风光无限，是高原生灵的天堂。

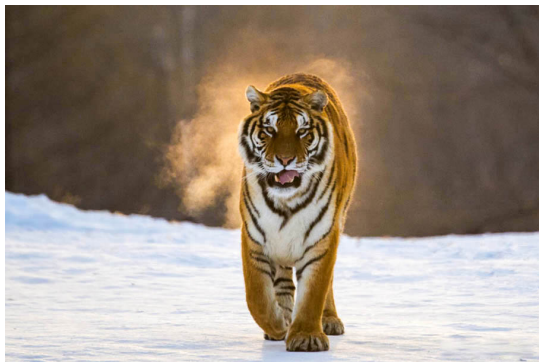
大熊猫国家公园



大熊猫国家公园跨四川、陕西和甘肃三省，保护面积2.2万平方公里，是野生大熊猫集中分布区和主要繁衍栖息地，保护了我国70%以上的野生大熊猫。除了珍贵的大熊猫，这里还分布有8000多种野生动植物，其中有川金丝猴、云豹、金钱豹、雪豹、朱鹮等21种国家一级重点保护野生

动物和红豆杉、独叶草、珙桐等国家一级重点保护野生植物。

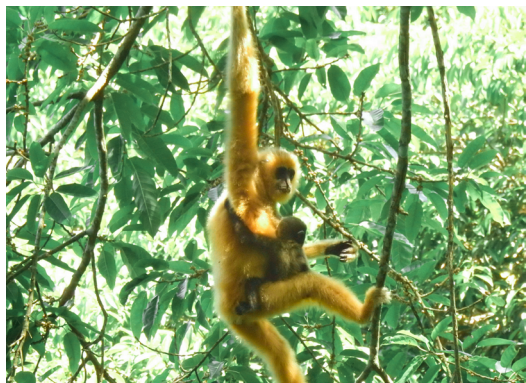
东北虎豹国家公园



东北虎豹国家公园跨吉林、黑龙江两省，与俄罗斯、朝鲜毗邻，保护面积1.41万平方公里，分布着我国境内规模最大、唯一具有繁殖家族的野生东北虎、东北豹种群。除了虎豹，公园里还有东北红豆杉和长白松两种国家一级保护植物和紫貂、白头鹤、丹顶鹤等国家一级保护动物。

海南热带雨林国家公园

海南热带雨林国家公园位于海南岛中部，保护面积4269平方公里，保存了我国最完整、最多样的大陆性岛屿型热带雨林。虽然公园面积不到全国陆地面



积的万分之五，但这里拥有全国约20%的两栖类、33%的爬行类、38.6%的鸟类和20%的兽类动物。在雨林里，海南苏铁、伯乐树、坡垒等珍贵植物随处可见，海南长臂猿、海南坡鹿、海南孔雀雉等珍贵野生动物在这里繁衍生息。

武夷山国家公园

武夷山国家公园跨福建、江西两省，保护面积1280平方公里，分布有全球同纬度最完整、面积最大的中亚热带原生性常绿阔叶林生态系统，是我国东南动植物宝库。武夷山拥有世界文化和自然“双遗产”，在这里，色如渥丹、灿若明霞的“碧水丹霞”景观是大自然的奇迹，儒、释、道文化古迹随处可见。



设立国家公园是我国重要的生态保护措施，但不是就此封闭此地，公园会在做好保护的基础上对人们开放部分区域。提醒大家的是，公园里的珍稀动植物，有的在世界上绝无仅有，甚至濒临灭绝，我们要严格遵守公园管理规定，像爱护自己的眼睛一样爱护它们。

（作者单位：北京陈经纶中学）

案例三则



◎ 江苏省苏州工业园区金鸡湖学校 孙全军

这种玩笑开不得

案例 近日，16岁的钱某为与同学开玩笑，利用自己手机上的图像处理软件，将其核酸检测报告呈阴性的截图修改成阳性，并通过微信群发给聊天的同学。虽然钱某立即作了解释澄清，但还是在当地引起了恐慌，造成不良社会影响。钱某因此被公安机关行政拘留8天。



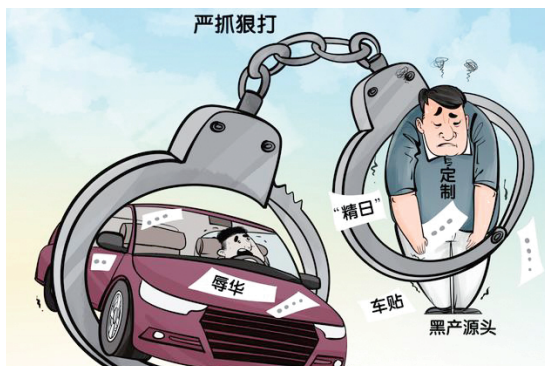
点评 疫情防控无小事，无论出于什么理由，都容不得半点“儿戏”。拿核酸检测结果“开玩笑”，给防疫添乱，对此类行为必须零容忍。依据我国相关规定，在新型冠状病毒疫情防控期间故意造谣、严重扰乱社会秩序的，可以追究刑事责任。本案中钱某的行为，情节较轻，适用我国治安管理处罚法，公安机关的处罚是适当的。疫情防控，我们每个人都是重要一环，我们必须遵守国家法律法规，服从疫情防控要求，这是对自己负责，也是对他人和社会负责。

民族尊严不容亵渎

案例 近日，某地一辆私家车贴着“必胜日本、总军区731部队”等字样的车贴招摇过市，目击网友随即举报给警方。公安机关迅速将车辆控制，并依法对车主尹某行政拘留15天。经查，尹某出于猎奇心理，通过某购物平台向某商家“定制”了车贴。公安机关根据线索，对商家老板及客服给予行政拘留5日的行政处罚。



点评 臭名昭著的侵华日军“731部队”是日本军国主义分子反人类罪行的代



名词，对中国人民犯下了细菌战、人体实验等惨绝人寰的战争罪行。民族血泪岂容嘲弄，忘记历史就是对牺牲英烈及死难者的侮辱。根据我国英雄烈士保护法，亵渎、否定英雄烈士事迹和精神，宣扬、美化侵略战争和侵略行为，寻衅滋事，扰乱公共秩序，构成违反治安管理行为的，由公安机关依法给予治安管理处罚；构成犯罪的，

依法追究刑事责任。尹某的行为严重践踏公德良知，遭到了人们的唾弃，公安机关给予15日的顶格治安处罚是适当的。对涉案商家老板及客服的行为，因只一次生产、销售了有损民族尊严的文字图案，且认罪态度良好，依据我国《民法典》相关规定，适用行政处罚是适当的。在此提醒，不应以任何理由拿民族伤痛开玩笑、当娱乐，任何想以身试法者，必将受到法律的制裁。

不得过度收集个人信息

案例 前不久，小李所住小区换了新的门禁系统，使用它需要下载一款App。但小李发现，该App要求获取小李的位置信息、通讯录、相册、麦克风等与门禁需求无关的内容，但若不同意，就无法下载此App。“一个门禁系统，为什么要收集这么多个人隐私？”小李和邻居们对此非常不满。



点评 11月1日，我国《个人信息保护法》正式实施。根据该法相关规定，应用软件涉及收集个人信息的，必须遵循合法、正当、必要等原则，并与软件要达成的目的直接相关，不得过度收集个人信息，不得以个人不同意为由拒绝提供产品或者服务。该法还赋予软件使用者撤回同意的权利，并要求应用软件平台在个人撤回同意后，及时删除其个人信息。该法还明确规定，个人若在下载应用软件过程中被收集与该软件无关的个人信息，或在要求软件平台删除其个人信息后，平台未予及时删除的，可以向法院提起诉讼。在此提醒大家，在下载或注册App时，要养成“非必要不提供”的良好习惯，时刻绷紧个人信息安全这根弦。

绝对化思维要不得



◎ 蒋福军

“要学的太多了，我根本完不成”“别人都不理解我”“他人必须友好地对待我”……学习和生活中，你也许常会有上面这些想法，有时可能因此感到无奈、痛苦或者愤怒。

遇到问题过于执着自己的看法、好恶，会不自觉地陷入以偏概全、唯我独尊等观念当中，这其实是一种“绝对化思维”。这种思维会使人片面、偏激地看问题。这不仅容易带来消极情绪，长此以往还可能影响身心健康和生活学习。以下是绝对化思维的几种表现和对策，让我们一起来看。

遇到问题自我怀疑、自我否定，甚至自暴自弃

心理学研究表明，人的行为总是受思想和情绪的引导，当心中有了某个念头后，往往会下意识地验证它、实现它。比如，如果一个人总是认为自己做不到，就会下意识地以自己无法做到的思维去生活，结果可能真的做不到了。但若是他认为自己能行并为之努力，最终则可能会成功。事实上，很多看似不可能的奇迹，往往是打破绝对化的自我设限，勇于改变的结果。

刘翔和苏炳添是世界田径领域的亚洲飞人。然而，在他俩之前，黄种人被认为是根本不可能进入世界体坛的跨栏或短跑决赛的。他们成功后，人们探寻背后的原因，发现他们没有认为自己“不可能”，除了科学、刻苦的训练，他们只不过做了一些看起来并不起眼的改变——刘翔遇到瓶颈时，将原来行业内公认的八步上栏，改成七步上栏；苏炳添由起跑时“先迈右腿”，变成先迈左腿，在0.01秒都能决定胜负的田径赛场上，获得了先发优势。

其实，大部分的不可能，是我们用绝对化的思维给自己套上的沉重枷锁，而“奇迹”的创造，可能只需要我们相信自己，并做出适当的改变。比如，我们每天的学习已经很忙了，但我们是否愿意再抽点时间对学到的这些知识做一次梳理和回顾，以让知识更有条理或更巩固？是否愿意在优秀的基础上继续优化，给自己一个机会，让优秀变成卓越？努力改善的进步，也许就让我们从“不可能”变成“可能”。

看待事物以偏概全，随便“贴标签”

有这样一个真实的事件：二战时期，

英美对德国展开轰炸，但德国的防空炮火使英美空军损失惨重。为了加强对战机的防护，英美盟军请来专家调查战机受损的原因。在研究了完成任务归来的飞机后，他们得出结论说，该在机身中弹多的地方加强防护。然而，一个统计学家对结果提出了质疑——作为研究样本的飞机都是返航的幸存飞机，大量被击落的飞机却没有被考虑到。果然，后来发现的大量证据表明，机尾虽然很少中弹，可一旦被击中，就极易坠毁，很难再飞回来。

在没有全面、彻底了解事情之前，就得出结论，容易陷入以偏概全、“只见树木不见森林”的绝对化思维。以这样的思维去看待人和事，武断地给事情下判断、贴标签，不仅难以获得对事物的全面认知，也容易变成被偏见束缚的“井底之蛙”。

踏浪前行，除了坚定的信心和执行力，还需要正确的思维方式。我们要始终带着一份空杯心态，不故步自封，不固执己见。你会发现，一旦眼界和心胸的局限被打破，我们就能以更宽广的胸怀和更开放的心态去看待和接纳世界的多样性，自己的人生舞台也会更大、更宽广。

现实与个人意愿相悖时，陷入情绪困扰

美国社会心理学家费斯汀格有一个很出名的判断，被人们称为“费斯汀格法

则”：生活中的10%是由发生在你身上的事情组成，而另外的90%则是由你对所发生的事情如何反应所决定。

费斯汀格举了这样一个例子——卡斯丁将手表放在洗漱台上，妻子怕表淋水就将其放到餐桌上，孩子吃早饭时又不小心把手表碰到地上摔坏了。卡斯丁把孩子教训了一顿，还和妻子吵了一架后匆匆出了门，路上想起忘带公文包只好回家，却因钥匙在包里，只能让去上班的妻子回家开门。卡斯丁迟到了，妻子因回家送钥匙

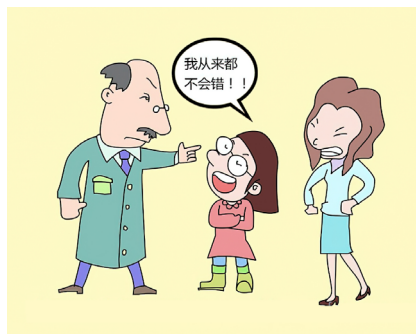
没了全勤奖，孩子也因心情不好而没考好试。因为一件小事，就造成卡斯丁一家情绪不佳，影响了工作和学习，十分没必要。

生活在瞬息万变的时代，即使最普通的日子，也可能遭遇各种想不到的

情况：突如其来的学业测验；睡眠惺忪挤上车，却发现熬夜写好的作业忘了带……由此衍生不安、愤怒、失望等情绪，很容易将我们裹挟到坏心情当中。然而，只要我们管理好自己的思维，不给这些事投射过多的意识，不以“一定”“应该”“必须”等极端化词语去对这些事作判断，不良的情绪就会成为无源之水、无本之木，就会慢慢消散平息。

卸下绝对化思维的束缚，你可能迎来指数级成长的人生。

（作者单位：宁夏回族自治区银川市北塔中学）



国内外大事记

2021年8月16日至2021年12月10日

◎ 张兰军 李 雯

国内

我国建成世界最大清洁发电体系 8月18日，据国新办新闻发布会，我国已建成世界最大的清洁发电体系。截至今年7月底，全国水电、风电、核电、太阳能发电等非化石能源发电装机容量10.3亿千瓦，相当于40多个三峡水电站的装机容量，占全国发电总装机容量的45.5%。我国水电、风电、光伏、在建核电装机规模等多项指标已多年保持世界第一。

《第三次全国国土调查主要数据公报》发布 8月25日，自然资源部、国家统计局等部门联合发布该《公报》。根据《公报》，我国目前有耕地191792.79万亩，园地30257.33万亩，林地426188.82万亩，草地396795.21万亩，湿地35203.99万亩，城镇村及工矿用地52959.53万亩，交通运输用地14329.61万亩，水域及水利设施用地54431.78万亩。《公报》为国家制定国土空间规划，推进国家治理体系和治理能力现代化提供了重要依据。

我国制造业增加值连续11年居世

界第一 9月13日，国新办新闻发布会公布：自2010年以来，我国制造业增加值连续11年位居世界第一，占全球比重接近30%。我国工业拥有41个大类、207个中类、666个小类，是全世界唯一拥有联合国产业分类中所列全部工业门类的国家。在全球500种主要工业品中，我国有220多种产量居世界第一。

全球创新指数我国列第12位 9月20日，世界知识产权组织公布最新全球创新指数排名，我国从2020年的第14位上升至第12位，继续位居中等收入经济体首位。自2013年起，我国全球创新指数排名连续9年稳步上升，正逐步从知识产权引进大国向知识产权创造大国转变。2020年，我国在专利、商标、工业品外观设计等方面知识产权申请量均居世界首位，成为全球专利活动最活跃的国家。

《全国“十四五”农村供水保障规划》印发 据水利部网站9月22日消息，《规划》近日印发。《规划》指出，为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，更好满足农村饮用水安全和居民洗涤、环境卫生、改厕等用水需求，

到2025年全国农村自来水普及率要达到88%。目前，我国农村自来水普及率为83%，一些地区水源稳定性和水质有待进一步提高。

☞ 二氧化碳人工合成淀粉 9月24日，国际顶级学术期刊《科学》发表中科院天津工业生物技术研究所马延和团队利用二氧化碳实现人工合成淀粉的研究成果。这一成果使淀粉生产从农业种植向工业生产转变成为可能，取得了“从0到1”的原创性突破。按目前实验室技术参数，理论上1立方米大小的生物反应器能年产相当于5亩玉米地的淀粉产量。若将来人工合成淀粉生产成本降到可与农业种植相比的经济可行性，能节约我国90%以上的耕地和淡水资源，还能避免农药、化肥等对环境的负面影响，对提高我国乃至世界粮食安全也有巨大意义。

☞ 孟晚舟顺利回到祖国 9月25日，在党和人民亲切关怀和坚定支持下，华为公司首席财务官孟晚舟在不认罪、不支付罚金的情况下，结束被加拿大方面1028天的非法拘押，乘坐中国政府包机顺利回到祖国。这次重大国家行动，是中国人民取得的一个重大胜利。孟晚舟被非法拘押，是一起由美国一手策划、加拿大帮助实施的针对中国公民的政治迫害事件，目的是打压中国高技术企业、阻挠中国科技发展。

☞ “羲和号”成功发射 10月14日，

我国首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”在太原卫星发射中心成功发射，这标志着我国正式步入“探日”时代。“羲和号”的主要任务是观测太阳耀斑、日冕物质抛射、太阳黑子形成和演化的过程，为解决“太阳爆发由里及表能量传输全过程物理模型”等科学问题提供支撑。“羲和号”重量508千克，设计寿命3年，运行在离太阳表面517千米的高度。

☞ 神舟十三号载人飞船成功发射 10月16日，飞船在酒泉卫星发射中心发射升空，顺利将3名航天员翟志刚、王亚平、叶光富送入太空，开启为期6个月的在轨驻留。11月8日1时16分，神舟十三号航天员乘组密切协同，航天员翟志刚、王亚平圆满完成首次出舱活动既定任务。这是空间站阶段第三次航天员出舱活动，也是中国航天史上首次有女航天员参加的出舱活动。12月9日15时40分，“天宫课堂”第一课正式开讲，时隔8年之后，中国航天员再次进行太空授课，这也是中国空间站首次太空授课活动。

☞ 推动我国数字经济健康发展 10月18日，中共中央政治局就推动我国数字经济健康发展进行第三十四次集体学习。习近平总书记在主持学习时强调，当前，世界主要经济体都在抢先布局数字技术、数字经济。数字经济事关国家发展大局，要发挥我国制造大国和网络大国的优势，

不断做强做优做大我国数字经济，更好助力我国经济社会高质量发展。

量子计算原型机“祖冲之二号”和“九章二号”问世 据新华社10月26日电，中国科学技术大学在量子计算方面再次取得重要进展，成功研制出“祖冲之二号”和“九章二号”。量子计算科学家、中科院院士潘建伟表示：下一步要通过4—5年的时间实现量子纠错，这一步解决之后，量子计算基本就能实用化。通用型量子计算机可望在天气预报、密码破译、材料设计、云技术开发、大数据优化、药物分析等领域大展神威。

我国首次实现从一氧化碳到蛋白质的合成 10月31日，中国农业科学院饲料研究所在国际上首次实现从一氧化碳到蛋白质的合成，并形成万吨级的工业生产能力。在人工条件下，利用天然存在的一氧化碳和氮源（氨）大规模生物合成蛋白质，长期以来被国际学术界认为是影响人类文明发展的前沿科学技术。作为世界饲料生产和消费大国，在我国饲用蛋白原料对外依存度长期保持在80%以上、大豆进口最高年份已超过1亿吨的大背景下，该项技术对我国降低和逐步替代对大豆蛋白的依赖，具有十分重大的意义。

党的十九届六中全会举行 11月8日至11日，中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议在北京举行。会议审议通过了《中共中央关于党的百年

奋斗重大成就和历史经验的决议》，决定中国共产党第二十次全国代表大会于2022年下半年在北京召开。（参见 P4）

我国森林面积增加2650万公顷 据《人民日报》11月17日报道，2007年至2020年，我国森林面积增加2650万公顷。2020年底，全国森林覆盖率达到23.04%，草原综合植被覆盖度达到56.1%，湿地保护率达到50%以上。植树造林、绿化祖国已成为全社会深入人心的自觉行动。

我国农业科技整体实力进入世界前列 11月19日，农业农村部发布《“十三五”中国农业农村科技发展报告》。《报告》显示，过去五年我国农业科技贡献率突破60%，主要农作物良种实现了基本全覆盖，主要畜种核心种源自给率超过75%；农作物耕种收综合机械化率超过71%，作物基因组学与生物技术育种研究迈入国际前列。科技支撑从“一农”（农业）转向“三农”（农业、农村、农民），为确保国家粮食安全、打赢脱贫攻坚战、实现全面小康提供了强有力的支撑。

首届中国网络文明大会召开 11月19日，大会在北京召开。习近平总书记发来贺信强调，网络文明是建设网络强国的重要领域，要全面推进文明办网、文明用网、文明上网、文明兴网。截至2021年6月，中国网民规模达10.11亿，其中有几亿青少年。清朗的网络空间，对知识和信息的准确传播以及向上向善

向好精神的培养，具有巨大的意义，会让每个人受益。

📖 建立中小学校党组织领导的校长负责制 11月24日，中共中央全面深化改革委员会会议审议通过《关于建立中小学校党组织领导的校长负责制的意见（试行）》等文件，会议强调，加强党对教育工作的全面领导是办好教育的根本保证，要确保党组织履行好把方向、管大局、作决策、抓班子、带队伍、保落实的领导职责。

📖 坚持我国宗教中国化方向 12月3日至4日，全国宗教工作会议在北京召开。习近平总书记出席会议并发表重要讲话，强调要完整、准确、全面贯彻党的宗教信仰自由政策，尊重群众宗教信仰，依法管理宗教事务，坚持独立自主自办原则，积极引导宗教与社会主义社会相适应。要深入推进我国宗教中国化，引导和支持我国宗教以社会主义核心价值观为引领，增进宗教界人士和信教群众对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的认同。更好组织和引导信教群众同广大人民群众一道为全面建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦而团结奋斗。

📖 我国快递年业务量首次超千亿件 12月8日，国家邮政局快递大数据平台实时监测数据显示：今年我国快递业务量已达1000亿件，这是我国快递年

业务量首次超1000亿件，标志着邮政快递业发展又迈上了一个新台阶。我国快递业务量连续8年稳居世界第一，日均服务用户近7亿人次，年新增就业保持在20万人以上。

国际

📖 美“反恐”战争造成人道主义灾难 据《人民日报》9月14日报道，美国布朗大学一份研究报告显示，过去20年，美国在全球85个国家和地区开展“反恐”行动，直接支出约有8万亿美元，导致全球直接死于战争的人数在89.7万到92.9万之间，造成的难民和流离失所人口超过3800万人。

📖 中国不再新建境外煤电项目 9月21日，国家主席习近平在北京以视频方式出席第七十六届联合国大会一般性辩论并发表重要讲话时宣布，中国将大力支持发展中国家能源绿色低碳发展，不再新建境外煤电项目。这体现了中国致力于世界清洁能源发展与治理的决心和在全球气候治理中的大国担当。

📖 美国贫富差距持续扩大 据《人民日报》10月18日报道，美联储最新报告显示，截至2021年第二季度，美国70%的财富集中在收入前20%的家庭。加州大学伯克利分校数据也显示，美国最富有的1%人口的平均收入是其他90%人口的39倍以上，其中最富有的0.1%人口的平均

均收入又是这90%人口的196倍以上。

【目】第四届世界顶尖科学家论坛举行 11月1日至3日，论坛在中国上海举行。包括68位诺贝尔奖得主在内的131位世界顶尖科学奖项得主、28位中国两院院士、132位顶尖青年科学家，通过“线下+线上”的方式，在新能源、生命科学、量子科技、人工智能与大数据技术等基础前沿科学领域进行了热烈探讨。论坛宣布设立“数学与智能科学奖”和“医学与生命科学奖”，将每年评选一次，2022年启动评选，单项奖励金额为1000万元人民币，这将使该奖跻身全球最高金额科技奖之列。目前，上海世界顶尖科学家社区已开工建设。

【目】中美达成强化气候行动联合宣言 11月10日，中美两国在联合国气候变化格拉斯哥大会期间发布《中美关于在21世纪20年代强化气候行动的格拉斯哥联合宣言》，称两国进一步认识到气候危机的严峻性和紧迫性，承诺通过各自在21世纪20年代关键十年采取加速行动，以应对全球气候变化问题。根据《巴黎协定》的长远目标，各方要把全球平均气温较工业化前水平升高控制在 2°C 之内，本世纪下半叶实现温室气体净零排放。

【目】中国东盟建立全面战略伙伴关系 11月22日，国家主席习近平在北京以视频方式出席并主持中国—东盟建立对话关系30周年纪念峰会。峰会宣布中国东盟正式建立全面战略伙伴关系。这种关系的内涵包括三个方面：其一，是伙伴，不是对手；其二，这种关系是全局的，

而不是局部的，是长期的，而不是权宜之计；其三，是建设性的，而不是排他性的。中国东盟建立对话关系30年来，双方贸易额增长80余倍，目前互为最大规模的贸易伙伴，让20多亿民众过上了更好的生活，走出了一条睦邻友好、合作共赢的光明大道。

【目】中国和尼加拉瓜恢复外交关系 12月10日，中国同尼加拉瓜签署《中华人民共和国和尼加拉瓜共和国关于恢复外交关系的联合公报》。两国政府决定自公报签署之日起相互承认并恢复大使级外交关系。尼加拉瓜政府即日断绝同台湾的“外交关系”，并承诺不再同台湾发生任何官方关系，不进行任何官方往来。尼加拉瓜是中美洲地区面积最大的国家。至此，世界上已有181个国家同中国建立外交关系，这充分表明同中国建立和发展外交关系是时代大势、不可阻挡。

温馨提示：其他重要大事详见“观象台”栏目

