

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

社 长：徐 遥

副总编辑：李 玮

办 公 室：（010）67016107

总 编 室：（010）67036882

本刊编辑室：（010）67036892

电子邮箱：2642507609@qq.com

QQ交流群：2642507609

社址：北京市东城区珠市口

东大街10号东段

邮编：100062

网址：www.xingshizhengce.com

发行范围：公开发行

发行单位：本社经理室

订阅电话：（010）67036905

（010）67036903

电子邮箱：1478747922@qq.com

零订网订：（010）84039269

在线订阅：ssbgzts.taobao.com

制版印刷单位：北京联兴盛业印刷
股份有限公司

定价：5.00元

声明：在本刊编写过程中，我们摘编了部分网站、报刊的资料和专家观点，其中有少部分资料和图片的作者未能联系上。烦请这些作者见到本刊后与我们联系，以便支付稿酬。

目录 CONTENTS



大事我知道

- | | | |
|-------|---------------------------------|--------|
| 学习新思想 | 学习习近平在二十届中共中央政治局常委同中外记者见面时的重要讲话 | P2-3 |
| 图说天下事 | 国内大新闻 | P4-5 |
| | 国际大新闻 | P6-7 |
| 二十大专题 | 党的二十大召开啦 | P8-13 |
| 奋进新时代 | 新时代 新成就 | P14-19 |
| 探索无穷尽 | “天宫课堂”第三课 | P20-21 |
| 咱家好日子 | 火爆的“村BA” | P22-23 |
| 爱我国防 | 立志爱国防 永远跟党走 | P24-25 |
| 法治小课堂 | 看案例 学法律 | P26-27 |
| 中华文化美 | 探秘中国国家版本馆 | P28-29 |
| 为他们点赞 | 用心用情守护美丽的黄山 | P30-31 |

德育伴成长

- | | | |
|-------|-----------------|--------|
| 我的德育课 | 传承功勋精神 争做自强少年 | P32-33 |
| | 读懂广州，一起出发 | P34-35 |
| 少年才艺吧 | 传家训 树家风 | P36-37 |
| 我们爱阅读 | 读诗词不只是“入乎耳，出乎口” | P38-39 |
| 智慧大比拼 | 逻辑推理大闯关 | P40 |

封面：庆祝党的二十大（李旻 画）

封二：听中国故事 看时代华章（邢广利 摄）

封三：数读二十大报告

封底：庆丰收 惜粮食（陶明 摄）



学习

习近平在二十届中共中央政治局常委同中外记者见面时的重要讲话

10月23日，在中国共产党第二十届中央委员会第一次全体会议上当选的中共中央总书记习近平和中共中央政治局常委李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希在北京人民大会堂同采访中共二十大的中外记者亲切见面。习近平发表重要讲话。让我们一起来学习这次讲话的内容要点——

★经过全党全国各族人民共同努力，我们如期全面建成小康社会、实现了第一个百年奋斗目标。现在，我们正意气风发迈上全面建设社会主义现代化国家新征程，向第二个百年奋斗目标进军，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

★新征程上，我们要始终保持昂扬奋进的精神状态。全面建设社会主义现代化国家寄托着中华民族的夙愿和期盼，凝结着中国人民的奋斗和汗水。中国式现代化是中国共产党和中国人民长期实践探索的成果，是一项伟大而艰巨的事业。惟其艰巨，所以伟大；惟其艰巨，更显荣光。为了这一事业，无数先辈筚路蓝缕、披荆斩棘，进行了艰苦卓绝的奋斗，我们心中永远铭记着他们的奉献和牺牲。我们要埋头苦干、担当作为，以更加强烈的历史主动精神推进马克思主义中国化时代化，不断谱写新时代中国特色社会主义新篇章，奋力实现中华民族伟大复兴的中国梦。

★新征程上，我们要始终坚持一切为了人民、一切依靠人民。一路走来，我们紧紧依靠人民交出了一份又一份载入史册的答卷。面向未来，我们仍然要依靠人民创造新的历史伟业。道阻且长，行则将至。前进道



路上，无论是风高浪急还是惊涛骇浪，人民永远是我们最坚实的依托、最强大的底气。我们要始终与人民风雨同舟、与人民心心相印，想人民之所想，行人民之所嘱，不断把人民对美好生活的向往变为现实。

★新征程上，我们要始终推进党的自我革命。一个饱经沧桑而初心不改的党，才能基业常青；一个铸就辉煌仍勇于自我革命的党，才能无坚不摧。百年栉风沐雨、淬火成钢，特别是新时代 10 年革命性锻造，中国共产党更加坚强有力、更加充满活力。面对新征程上的新挑战新考验，我们必须高度警省，永远保持赶考的清醒和谨慎，驰而不息推进全面从严治党，使百年大党在自我革命中不断焕发蓬勃生机，始终成为中国人民最可靠、最坚强的主心骨。

★新征程上，我们要始终弘扬全人类共同价值。当今世界面临前所未有的挑战。我们历来主张，人类的前途命运应该由世界各国人民来把握和决定。只要共行天下大道，各国就能够和睦相处、合作共赢，携手创造世界的美好未来。我们将同各国人民一道，弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，维护世界和平、促进世界发展，持续推动构建人类命运共同体。

★中国发展离不开世界，世界发展也需要中国。经过改革开放 40 多年不懈努力，我们创造了经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹。现在，中国经济韧性强、潜力足、回旋余地广，长期向好的基本面不会改变。中国开放的大门只会越来越大。我们将坚定不移全面深化改革开放，坚定不移推动高质量发展，以自身发展为世界创造更多机遇。

★新征程是充满光荣和梦想的远征。蓝图已经绘就，号角已经吹响。我们要踔厉奋发、勇毅前行，努力创造更加灿烂的明天。

党的二十大胜利召开



▲10月16日，中国共产党第二十次全国代表大会在北京人民大会堂开幕 李学仁/摄

2022年10月16日至22日，中国共产党第二十次全国代表大会在北京胜利召开！

党的二十大是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会。大会作出的各项决策部署、取得的各项成果，将对全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴，对夺取中国特色社会主义新胜利发挥十分重要的指导和保证作用。

(更多内容请见 p8-13)



▲9月5日，观众(左)在服贸会首钢园区文旅服务专题展区伊朗展台购买商品 张帆/摄

2022服贸会成功举办

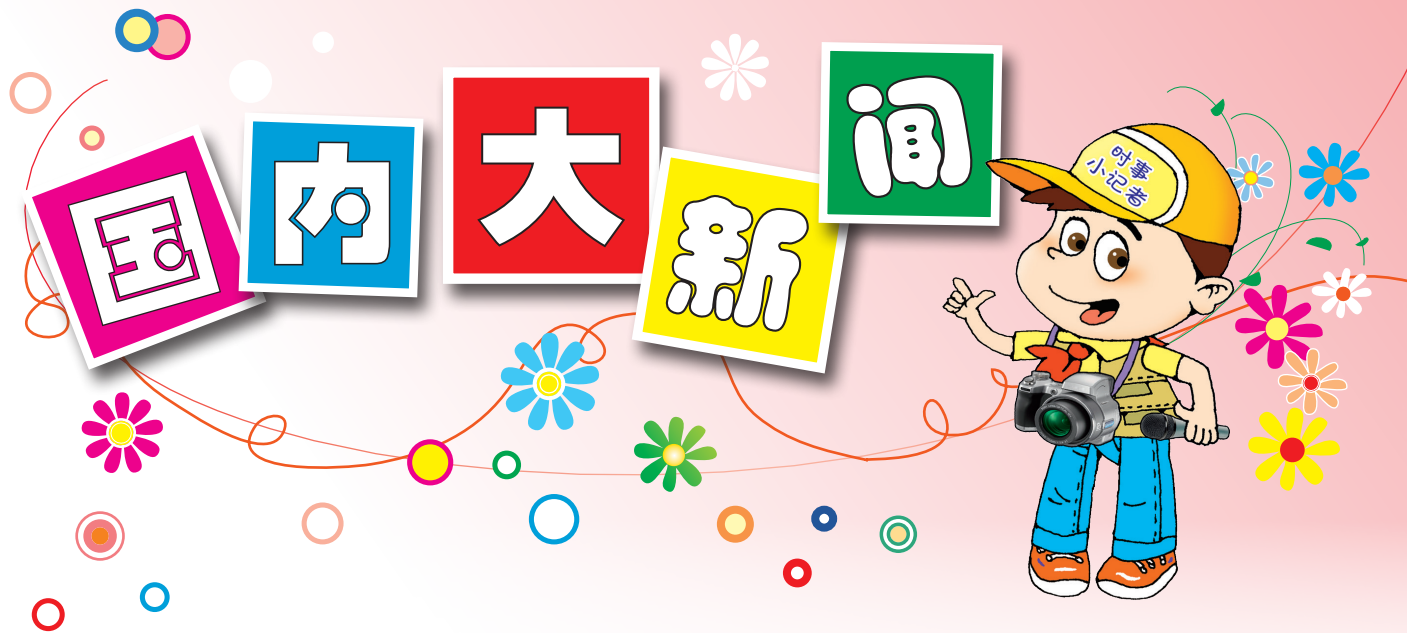
8月31日至9月5日，2022年中国国际服务贸易交易会在北京成功举办。尽管受到疫情等多重因素影响，服贸会仍然成为中国坚持对外开放、加大国际合作交流力度的又一届盛会。71个国家和国际组织设展办会，446家世界500强及行业龙头企业线下参展，新服务、新产品、新技术、新应用场景集中亮相，共达成各类成果1339个，百余项新产品、新技术首发首秀。

近期，我国第一条跨海高铁——福厦高铁实现全线贯通，它北起福州市，南到厦门市与漳州市，正线全长277.42公里，设计时速350公里，连接以福州、泉州、厦门为中心的“一小时经济圈”。福厦高铁3处难度极大的施工点分别位于湄洲湾、泉州湾和安海湾，需各建一座跨海大桥，所处海上水文环境和气象条件非常复杂。为解决施工难题，工程人员付出了巨大努力，填补了我国高铁技术的多项空白。

我国首条跨海高铁贯通



▲9月2日拍摄的福厦铁路泉州湾跨海大桥(无人机合成照片) 周义/摄



▲9月14日，在四川省雅安市石棉县王岗坪乡，老师在国家能源集团大渡河大岗山公司提供的场地为学生们讲课 刘琼/摄

四川地震灾区 复产复课

9月5日，四川省甘孜藏族自治州泸定县发生6.8级地震，泸定县和雅安市石棉县受灾严重，当地生产生活一度按下“暂停键”。在经历了紧张有序的抗震救灾工作之后，灾区很快转入过渡安置及恢复重建阶段，群众陆续回到家中居住，商户陆续开门营业，工厂复工，学校复课。

我国新增4处世界灌溉工程遗产

前不久，新一批世界灌溉工程遗产名录公布，我国四川省通济堰灌区、江苏省兴化垛田灌排工程体系、浙江省松阳松古灌区和江西省崇义上堡梯田4处工程全部申报成功，我国世界灌溉工程遗产总数已达30处。

这4处遗产属于不同类型的灌溉工程，具有鲜明的区域特色。就拿通济堰来说，它拥有辫状渠系——干渠之外的支渠、斗渠交织延绵，宛如发辫。洪峰到来时，辫状渠系可拓宽河床，迅速降低汛期水位，减少损失。



▲位于四川省眉山市彭山区境内的通济堰灌区江鱼堤泄洪闸 姚永亮/摄



▲9月29日，中日邦交正常化50周年纪念招待会在北京举办，北京金帆音乐厅深空少年合唱团在现场演唱两国经典歌曲 卞正锋/摄

中日邦交正常化 50周年

9月29日是中日邦交正常化50周年纪念日，两国领导人互致贺电。1972年，中日两国老一辈领导人以非凡的战略视野与政治勇气，携手推动实现两国邦交正常化。50年来，中日两国和平共处、互利共赢，贸易额从1972年的10.3亿美元增长到2021年的3714亿美元，两国人民均从中获得巨大的实惠。期待未来，中日和平友好继续造福两国人民。

英女王伊丽莎白二世去世

当地时间9月8日，英国女王伊丽莎白二世去世，终年96岁。她的长子、王储查尔斯继承王位。伊丽莎白二世于1952年登基，是英国历史上在位时间最长的君主。在位期间，女王始终维护君主立宪制和英国王室形象，深受英国人民爱戴。从温斯顿·丘吉尔到今年上任不久就下台的特拉斯，女王共合作过15位英国首相。



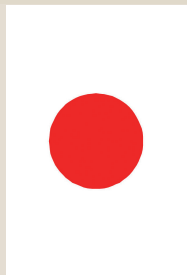
▲2022年6月2日，伊丽莎白二世在白金汉宫阳台上观看她登基70周年庆祝活动 新华社/法新



▲9月21日，在法国巴黎，国际宇航联合会为获奖的中国天问一号火星探测团队举办成果介绍会 高静/摄

天问一号团队 问鼎“世界航天奖”

在9月18日至22日举行的第73届国际宇航大会上，国际宇航联合会将2022年度“世界航天奖”授予中国天问一号火星探测团队。“世界航天奖”旨在表彰在航天科学、航天技术、航天医学、航天工程管理等领域取得杰出成就的航天科技人员。国际宇航联合会表示，天问一号火星探测团队为成功探索火星提供了创新性的选择，并为推进深空探测技术作出了杰出贡献。



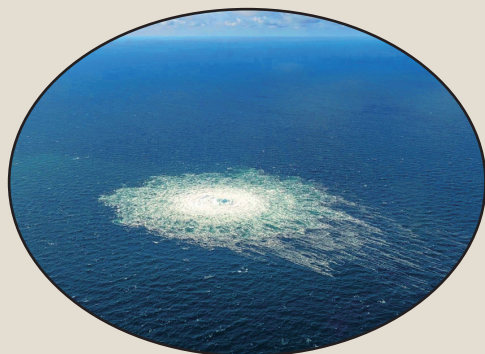
国际大新闻

时事小记者 跑遍大地球



“北溪”泄露 欧洲寒

9月26日，欧洲能源大动脉“北溪”天然气管道陆续发生3处泄露。“北溪”包括“北溪-1”和“北溪-2”两条天然气管道，全长1000多公里，从俄罗斯经过芬兰、瑞典、丹麦的领海到达德国，关系到整个欧洲大陆的能源安全。“北溪”泄露原因还在调查之中，但显而易见的是，因为俄乌冲突，能源短缺已给欧洲人的生活造成巨大冲击，“北溪”泄露更是雪上加霜，不少欧洲人为了准备过冬而疯抢煤炭和取暖设备。



▲丹麦国防部发布照片显示一处“北溪”天然气管道泄漏点
新华社发（丹麦国防部供图）

中国女篮再创佳绩



▲中国女篮队在颁奖仪式后合影 胡泾辰/摄

10月1日，中国国家女子篮球队在2022年女篮世界杯决赛中獲得亚军，追平球队历史最佳战绩。中国女篮是世界强队，长期保持在世界前八、亚洲第一的位置。在本届世界杯中，女篮姑娘再一次诠释了中国体育健儿的拼搏精神，敢打敢拼，毫无畏惧，展现出的勇气、信心和团结精神值得我们学习。

中国共产党第二十次全国代表大会

党的二十召开啦

10月16日至22日，中国共产党第二十次全国代表大会在北京胜利召开。



1

什么是二十大？

二十大，是中国共产党第二十次全国代表大会的简称。党章规定，党的全国代表大会每五年举行一次。



2

二十大都有谁参加？

参会的主要是党的二十大代表。按照党章规定和党中央统一部署，全国38个选举单位选举产生了2296名出席党的二十大代表。党的二十大代表是共产党员中的优秀分子，具有先进性和广泛代表性，是经各级党组织逐级遴选产生的。他们中很多是来自生产和工作第一线、在各行各业作出突出贡献的先进模范党员。除了党的二十大代表外，参会的还包括特邀代表。党的二十大共有2340名代表和特邀代表出席。



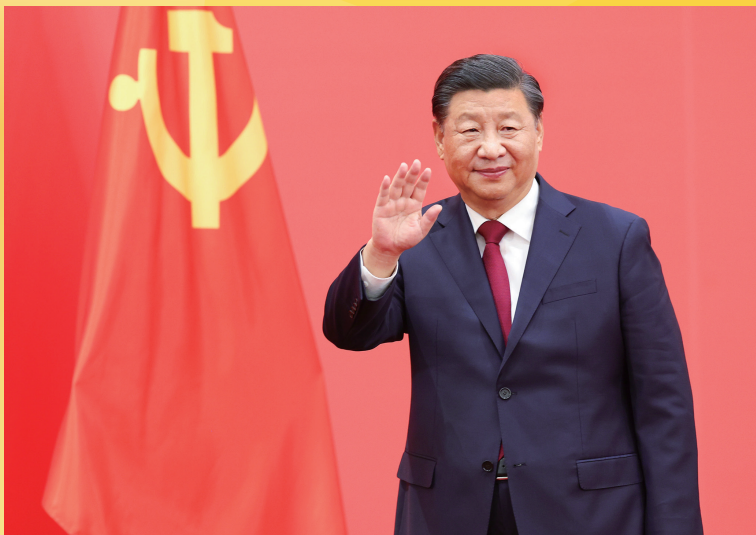
3

二十大讨论什么内容？解决什么问题？

这个会议非常重要，是党和国家的头等大事。大会主要议程是：听取和审查十九届中央委员会的报告；审查十九届中央纪律检查委员会的工作报告；审议通过《中国共产党章程（修正案）》；选举二十届中央委员会；选举二十届中央纪律检查委员会。



党的二十届二中全会产生中央领导机构



习近平任中共中央总书记、中央军委主席 庞兴雷/摄



习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希任中共中央政治局常委

申宏/摄

二十大 成果丰硕

选举产生新一届中央委员会和中央纪律检查委员会

通过关于十九届中央委员会报告的决议

通过关于十九届中央纪律检查委员会工作报告的决议

通过关于《中国共产党章程（修正案）》的决议。
其中，把党的十九大以来习近平新时代中国特色社会主义思想新发展写入党章。



党的二十大报告中的重要论断

在中国共产党第二十次全国代表大会上，习近平代表第十九届中央委员会向大会作报告。让我们一起学习其中的一些重要论断。

“三个务必”

全党同志务必不忘初心、牢记使命，务必谦虚谨慎、艰苦奋斗，务必敢于斗争、善于斗争，坚定历史自信，增强历史主动，谱写新时代中国特色社会主义更加绚丽的华章。

三件大事

十年来，我们经历了对党和人民事业具有重大现实意义和深远历史意义的三件大事：一是迎来中国共产党成立一百周年，二是中国特色社会主义进入新时代，三是完成脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务，实现第一个百年奋斗目标。

第二个答案

经过不懈努力，党找到了自我革命这一跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案，自我净化、自我完善、自我革新、自我提高能力显著增强，管党治党宽松软状况得到根本扭转，风清气正的党内政治生态不断形成和发展，确保党永远不变质、不变色、不变味。

归根到底是两个“行”

实践告诉我们，中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。拥有马克思主义科学理论指导是我们党坚定信仰信念、把握历史主动的根本所在。

“六个必须坚持”

继续推进实践基础上的理论创新，首先要把握好新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论，坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法。

- 必须坚持人民至上。
- 必须坚持自信自立。
- 必须坚持守正创新。
- 必须坚持问题导向。
- 必须坚持系统观念。
- 必须坚持胸怀天下。

中国共产党的中心任务

从现在起，中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

中国式现代化的中国特色

中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。

- 中国式现代化是人口规模巨大的现代化。
- 中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化。
- 中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化。
- 中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。
- 中国式现代化是走和平发展道路的现代化。

中国式现代化的本质要求

中国式现代化的本质要求是：坚持中国共产党领导，坚持中国特色社会主义，实现高质量发展，发展全过程人民民主，丰富人民精神世界，实现全体人民共同富裕，促进人与自然和谐共生，推动构建人类命运共同体，创造人类文明新形态。

两步走战略安排

全面建成社会主义现代化强国，总的战略安排是分两步走：从二〇二〇年到二〇三五年基本实现社会主义现代化；从二〇三五年到本世纪中叶把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。



党的二十大报告中的重要论断



“五个重大原则”

我们必须增强忧患意识，坚持底线思维，做到居安思危、未雨绸缪，准备经受风高浪急甚至惊涛骇浪的重大考验。前进道路上，必须牢牢把握以下重大原则。

- 坚持和加强党的全面领导。
- 坚持中国特色社会主义道路。
- 坚持以人民为中心的发展思想。
- 坚持深化改革开放。
- 坚持发扬斗争精神。

全面建设社会主义现代化国家的首要任务

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。发展是党执政兴国的第一要务。

全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑

实施科教兴国战略，强化现代化建设人才支撑。

教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。

全面建设社会主义现代化国家的应有之义

人民民主是社会主义的生命，是全面建设社会主义现代化国家的应有之义。全过程人民民主是社会主义民主政治的本质属性，是最广泛、最真实、最管用的民主。

全面建设社会主义现代化国家的内在要求

尊重自然、顺应自然、保护自然，是全面建设社会主义现代化国家的内在要求。必须牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。

推进国家安全体系和能力现代化

国家安全是民族复兴的根基，社会稳定是国家强盛的前提。必须坚定不移贯彻总体国家安全观，把维护国家安全贯穿党和国家工作各方面全过程，确保国家安全和社会稳定。

全面建设社会主义现代化国家的战略要求

如期实现建军一百年奋斗目标，加快把人民军队建成世界一流军队，是全面建设社会主义现代化国家的战略要求。

提高人民军队打赢能力

全面加强练兵备战，提高人民军队打赢能力。

加强军事力量常态化多样化运用，坚定灵活开展军事斗争，塑造安全态势，遏控危机冲突，打赢局部战争。

坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战

腐败是危害党的生命力和战斗力的最大毒瘤，反腐败是最彻底的自我革命。只要存在腐败问题产生的土壤和条件，反腐败斗争就一刻不能停，必须永远吹冲锋号。坚持不敢腐、不能腐、不想腐一体推进，同时发力、同向发力、综合发力。以零容忍态度反腐惩恶，更加有力遏制增量，更加有效清除存量，坚决查处政治问题和经济问题交织的腐败，坚决防止领导干部成为利益集团和权势团体的代言人、代理人，坚决治理政商勾连破坏政治生态和经济发展环境问题，决不姑息。

“五个必由之路”

全党必须牢记，坚持党的全面领导是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路，中国特色社会主义是实现中华民族伟大复兴的必由之路，团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路，贯彻新发展理念是新时代我国发展壮大的必由之路，全面从严治党是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。



新时代 新成就



本期继续向同学们讲述新时代中国精彩故事。

“到祖国和人民最需要的地方去”

2022年的教师节对于北京师范大学“优师计划”的师范生们来说很不平凡。9月7日这天，他们收到了习近平总书记的回信，信中对他们寄予殷切期望，希望他们“刻苦学习，砥砺品格”，“毕业后到祖国和人民最需要的地方去，努力成为党和人民满意的‘四有’好老师”。

“优师计划”是2021年国家启动的针对“中西部欠发达地区优秀教师定向培养计划”，由教育部直属师范大学与地方师范院校采取定向方式，每年为832个脱贫县和中西部陆地边境县中小学校培养1万名左右师范生。

2007年，北师大等6所师范大学开始实施师范生免费教育试点工作，为中西部地区培养优秀教师。2018年，“免费教育”改为“公费教育”，国家公费师范生享受免缴学费、住宿费和补助生活费的“两免一补”政策。2021年，“优师计划”又往前迈进一步，调动了我国师范教育体系内最优秀的力量，为欠发达地区的教师队伍建设开启了崭新篇章。

十几年来，一批又一批享受免费教育、公费教育的师范毕业生，奔赴西藏、新疆、内蒙古、青海、广西、贵州等祖国最需要的地方，成为“脱贫攻坚、教育先行”的重要力量。

珠曲·邓巴江措是北师大首届免费教育师范生。大学毕业后，珠曲回到西藏阿里地区任教，在一所乡村小学既当老师又当保育员。后来，珠曲被调到县教育局，但是他的心从来没有离开过三尺讲台。2017年，由河北省援建的拉萨阿里河北完全中学建成，通过公招考试，珠曲再次成为教师，2018年任初一年级主任。2021年中考，这届学生取得的成绩刷新了阿里地区的纪录。



▲珠曲老师（右一）在学校活动上讲话 学校供图

给总书记写信汇报学习成长收获的北师大首届“优师计划”师范生中，有一名来自新疆的生物科学专业学生张然。每次谈到理想，她都会提到自己的初中班主任



▲张然在参加院系活动 学校供图

江老师——一名来自武汉的援疆老师。同学们英语基础薄弱，学习吃力，江老师每周末都会在学校里义务辅导。在她的努力下，班级整体英语成绩有了很大进步。课余时间，江老师还经常和同学们谈心，同学们都愿意向她敞开心扉。张然说：“江老师从武汉来到西北，践行人民教师的使命担当。我是这片土地上长大的孩子，更应懂得反哺这块养育了我的土地！”



▲2022年9月，来自全国17个省份的600名“优师计划”新生来到北师大珠海校区报到，他们将在这里完成本科阶段学习。图为北师大珠海校区一景 学校供图

“溜索医生” 开上小汽车

云南省怒江傈僳族自治州福贡县石月亮乡拉马底村，山高谷深、人口稀少，6个村民小组分布在怒江东西两岸。过去，村民往返两岸，只能靠溜索。溜索，是西南大山里非常原始的“交通工具”——崇山深谷两岸只有一道绳索相连，人们把自己“挂”在上面，滑到对岸。人在溜索上，身下是奔腾的河水，耳畔是呼啸的山风，没有任何保护措施，没去过那里的人，恐怕鼓起十二分勇气也不敢尝试“飞”一把。

30多年前，邓前堆成为拉马底村的村医。无论白天黑夜、刮风下雨，只要有出诊的需求，人们就能看到一位肩背医药箱的医生，在溜索上往来奔波。邓前堆因此获得“溜索医生”的绰号。

滑溜索这种既危险又落后的出行方式必须得到改变。2013年，交通运输部和国务院扶贫办组织开展全国溜索摸底调查，决定全面实施溜索改桥工程。2016年12月5日，怒江州在云南省率先完成36座溜索改桥项目，到2021年，云南全省共完成199座溜索改桥项目，受益人口达122.91万人。

桥建成了，村里还通了公路，邓医生再也不用滑溜索了。2019年9月，他买了人生中第一辆车，开始了驾车巡诊之路。他说：“以前最远的村子要四五个小时才能到达，现在我开车过去，半个钟头就到了。”

交通的极大改善为怒江州的发展注入了活力。2020年，怒江州26.96万贫困人口全部脱贫。人们沿着一座座桥梁，迈向乡村振兴的美好未来。

► 2022年9月15日拍摄的云南保泸高速怒江大桥。该高速是怒江州的首条高速公路 岑云鹏/摄

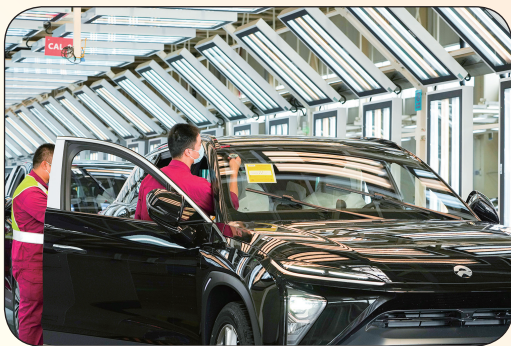


▲ 上图为2011年2月20日，邓前堆滑溜索到江对岸出诊。下图为2022年9月14日，邓前堆出诊归来驾驶私家车过桥

秦晴 江文耀/摄



两个成语描述一个“新”省会



▲2022年4月21日，在江淮蔚来合肥先进制造基地，技术人员在整车生产线上作业 杜宇/摄

蔚来汽车是一家全球领先的高性能智能电动汽车企业，也是我国汽车品牌中的佼佼者。两三年前，这家企业曾经历过一次危机，濒临破产、四面楚歌。他们与国内18个城市谈落户计划都没谈成，把最后的希望寄托在安徽省会合肥的头上。谁也没想到，合肥不仅给了蔚来资金，还给了他们信心，把蔚来从“重症监护室”里“捞”出来。如今，在合肥，蔚来充

充分利用该市的交通区位优势 and 产业集群优势，每辆汽车比原先多赚5000元。

10年前，合肥还是一个虽处于长三角地区但很不起眼的二线城市，最为外人所知的名片只是中国科技大学的所在地。近年来，凭借出色的投资能力和产业集群吸引力，合肥不断抓住政策机遇，持续搞科技创新，在长三角异军突起。

如今，合肥的产业布局可以用两个成语进行概括：心平气和、急中生智。心（芯），指芯片产业；平（屏），指新型显示产业；气（汽），指智能电动汽车产业；和（合），指人工智能与制造业融合为代表的新兴产业。急（集），指集成电路产业；中（终），指智能家居、汽车等消费终端产业；生，指生物医药产业；智，指人工智能产业。

世界最大平板显示基地、186家集成电路企业的存储产业基地、由著名科创企业科大讯飞领衔的“中国声谷”……从2012年到2021年，合肥GDP从4164.3亿元增加到1.14万亿元，跨越7个千亿台阶，挺进国内城市的“万亿俱乐部”，实现了从“追赶到并跑再到领跑”的转变。



▶位于安徽合肥的中国声谷产业园 张端/摄



小小草种施“魔法”

“敕勒川，阴山下。天似穹庐，笼盖四野。”南北朝民歌《敕勒歌》所描述的地方，就位于今天的内蒙古自治区首府呼和浩特市。阴山如今叫大青山。

过去，因为无序发展、管理不善，大青山附近工矿企业林立，到处被挖得千疮百孔，乱石滩随处可见。从2015年起，呼和浩特市下决心对大青山进行保护和恢复治理。

乱石滩能长什么草？选对草种是关键。呼市政府求助蒙草种业中心——内蒙古草原生态修复的“智慧大脑”。这个中心拥有8000平方米的乡土物种种质资源库，收集储存种质资源4.8万份、标本12万份、土壤140万份。哪些种子最适合在哪种土壤生长，种业中心总能提供正确答案。

选对种子，配上适合的种植技术，就像施了魔法一样，乱石滩上长出60多种生命力顽强的牧草，几年时间里大青山彻底变了样：新生植被将山体覆盖，成群的飞鸟成了新主人。大青山前坡出现一条生态路，是环绕市区的百里生态长廊。一到周末，生态路就成了欢乐的海洋，骑自行车的、踢球的……周边居民纷纷来这里休闲度假。

蒙草种业中心不仅研发好种子，还研发好的种植模式和数字管理平台。在大屏幕前随便点击内蒙古境内某处地方，就立即呈现该地的土壤成分、植被情况、种植须知等生态数据，精确到0.5平方公里的数据，为内蒙古农牧民生产生活提供保障。



▲蒙草种业中心内的乡土植物种质资源库

青山为幕，绿草为台，清澈的湖泊与洁白的蒙古包交相辉映，如诗如画的美景已重现敕勒川。在生态发展理念和科技的加持下，这样的美景还将会出现在更辽阔的草原上。



◀2022年9月6日拍摄的大青山南麓的敕勒川草原 彭源/摄

桨声塔影，梦回姑苏



▲ 2022年10月1日，游客在苏州山塘街观光游览 杭兴微/摄

“君到姑苏见，人家尽枕河。古宫闲地少，水港小桥多。”这是唐代诗人杜荀鹤描写苏州城的诗句。苏州，旧称姑苏，拥有2500多年历史，因其密集的河网、精致的园林、繁华的街巷和鼎盛的人文精神，成为中国人的“梦里水乡”。

上世纪五六十年代，苏州城区人口剧增。为了增加人流车流的通道，满足建新校、办新厂的土地之需，苏州先后填没了

20多条城中河道。当时这一无奈之举，带来了河水黑臭等众多环境问题，更让老城居民感到怅惘：没有了河，苏州还是苏州吗？

水是苏州的命脉，也是苏州的“根”。近年来，苏州投入巨额资金，竭尽全力改善水环境。

在填河修路建设中消失的中张家巷河，曾是苏州主河道之一。为复原中张家巷河，苏州耗资超2000万元。2020年，中张家巷河终于全线通水，获得“重生”。水活了、河畅了，老城风景更美了。

秉承着修旧如旧、原样恢复的宗旨，这项工程凝聚了能工巧匠的心思。就拿驳岸（保护岸或堤使其不坍塌的构筑物，多用石块砌成）来说，老驳岸使用的全是金山石，但这种老石料早已停产，如今难得一见。怎么办？想方设法从民间收集。今天，当你走在中张家巷河的两岸，你会看到脚下一块块刻着字的石板条，它们好多是从前大户人家的界石，在修复工程中被苦心收集来，巧妙地拼在一起。

恢复古城旧貌，苏州做的工作远远不止恢复一条河。城里的老人们发现，记忆中的老苏州回来了：塔影园修缮完工，园中重现虎丘塔倒影；通往苏州博物馆、拙政园的老街——西北街恢复了粉墙黛瓦，依然是苏州旅游的“黄金通道”……



▲ 2022年6月24日苏州名园拙政园，游客在雨中观光赏荷 杭兴微/摄



◀在中科院空间应用工程与技术中心地面主课堂,学生们认真听讲 罗晓光/摄

“天宫课堂”第三课

10月12日,“天宫课堂”第三课在中国空间站开讲。神舟十四号航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲担任“太空教师”,为广大青少年带来又一堂精彩纷呈的太空科普课。



▲安徽省合肥市十里庙小学的学生在收看“天宫课堂”第三课直播 葛宜年/摄

介绍“新教室”

前两次天宫课堂都是在天和核心舱里授课,而这次“教室”被搬到问天实验舱。因此,此次授课的第一个环节就是向同学们介绍问天实验舱。

航天员老师们简单介绍了“直立睡觉”的睡眠区、生活区等,着重介绍舱内配有多种多样的科学实验柜,像动植物们的“太空旅馆”——生命生态实验柜,小型“太空生物实验室”——生物技术实验柜,以及提供高精度模拟重力环境的变重力实验柜等,它们展现了问天强大的空间科学实验能力。

“太空实验”真有趣

航天员老师演示了微重力环境下毛细效应、水球变“懒”、太空趣味饮水、会调头的扳手等一系列有趣的实验,还与地面同学交流了植物拟南芥的生长情况,并动手采摘了太空中生长的拟南芥样本。

【毛细效应实验】陈冬老师请地面同学先演示实验。同学将一排粗细不同的塑料管同时放入一个装有水的培养皿,可以看到水在表面张力的作用下,在较细的管中缓慢爬升。这种现象叫“毛细现象”,生活中很常见,比如钢笔吸墨水。



随后，陈冬老师将自己手中3根粗细不同的塑料管也放入一个有水的培养皿，可以看到管中液体上升速度明显比地表快很多。原来，太空中没有重力束缚，水的表面张力作用更加明显。

【水球变“懒”实验】刘洋老师先用针管向一个紫色水球“喷射”空气，小球不停晃动；然后她在紫色水球内放入一枚空心钢球，再用针管向水球推动气体时，水球振动幅度明显减弱——水球变“懒”了。这是由于固体对液体产生额外的“阻尼作用”，能量容易耗散，液体就能更快地稳定下来。在生活中，农民伯伯挑水时，为了防止水桶里的水泼洒出来，会在水面上放一片荷叶，就是这个道理。

▲在云南分课堂上，大理州实验小学学生介绍地面种植的拟南芥生长情况 陈欣波/摄

天地继续互动，梦想持续燃烧

此次地面主课堂设在位于北京的中国科学院空间应用工程与技术中心，山东菏泽、河南郑州、云南大理分设3个地面分课堂，同学们争相发问——

问：太空中没有上下左右，也感受不到重力，为什么拟南芥和水稻的根能够往下扎到土壤里呢？



▲贵州省遵义市桐梓县小学的同学们在收看“天宫课堂”第三课 瞿宏伦/摄

答：因为植物不仅有向重性，还有向水性。不过，失去了重力带来的空间感，植物的根和茎不能整齐地向着一个方向生长，会呈现出比较凌乱的状态。

问：请问我如何才能成为一名航天员呢？

答：想要成为一名航天员，需要经历严格的选拔和训练。我相信，只要你坚定理想，认真学习，好好锻炼身体，未来一定有机会加入到光荣的航天员队伍中。

火爆的“村BA”



◀贵州省“美丽乡村”篮球联赛黔东南州半决赛现场
张奎/摄

露天场地、不收门票，球员和观众都是当地农民；场内球员不停地奔跑、传球、上篮，场外人头攒动，欢呼呐喊……这是贵州省黔东南州台江县台盘村一年一度的吃新节篮球赛，因氛围热烈火爆全网，被网友们戏称为“村BA”（相对于中国男子篮球职业联赛的英文缩写“CBA”而言）。



传承已久的乡土球赛

吃新节是我国南方苗族、侗族等少数民族的传统节日，节日期间，各个村庄都会举办斗牛、苗歌等比赛。篮球是现代运动项目，也被黔东南州纳入吃新节活动中。吃新节打比赛，在当地已经搞了几十年，其中数台盘村规模最大，慢慢地，台盘村成了十里八乡公认的“赛事中心场地”。每年，其他乡镇的篮球队和观众涌向台盘村，动辄达到上万人，很多在外务工的年轻人甚至专程回村参加比赛。

村民自主办赛，组织者、球员、裁判等全部是本地村民，活动资金也由村民自行众筹。为了便于大家深度参与，篮球赛分为女子组、少年组、中年组，等等。一到比赛日，看台座无虚席，不少人自备马扎、凳子，更有人搬出梯子；当地特有的斗牛号子“呜——呜——”声响彻全场，夹杂着敲击锣鼓锅盆的助威声、乡音浓重的现场解说声……现场氛围堪比职业赛场。



▲台盘村吃新节篮球赛现场 姚顺伟/摄



▲村民在游戏环节赢得奖品西瓜 张奎/摄



好氛围引来高级别赛

今年，台盘村的“村BA”共有176支参赛队。由于参赛队伍太多，比赛期间，几乎每天都要从早上9点打到第二天凌晨。今年的决赛颁奖典礼结束时已是凌晨5点。



▲独具特色的苗族歌舞承担了啦啦队的功能 张奎/摄

因为比赛氛围好、名气大，台盘村打完“村BA”之后，迎来了一项重磅赛事——贵州省“美丽乡村”篮球联赛。该联赛由省体育局主办，是贵州第一个以农民群众为主体的大型体育赛事，比赛从村级一直打到省里。7月30日至8月2日，来自黔东南各市县的16支球队在台盘村展开了激烈比拼。球场同样不收门票，观众人数场场爆满。据台盘乡政府初步统计，现场观众场均超过1.5万人，各平台网络直播累计观看人次上亿。比赛奖品也“农”味十足：第一名黄平黄牛一头，第二名榕江塔石香羊一对，第三名从江小香猪两头。



火爆背后是美好生活的共鸣



▲广西平乐县张家镇每年都会在农闲时节组织多种形式的篮球赛。图为小球员在训练中拼抢 周华/摄

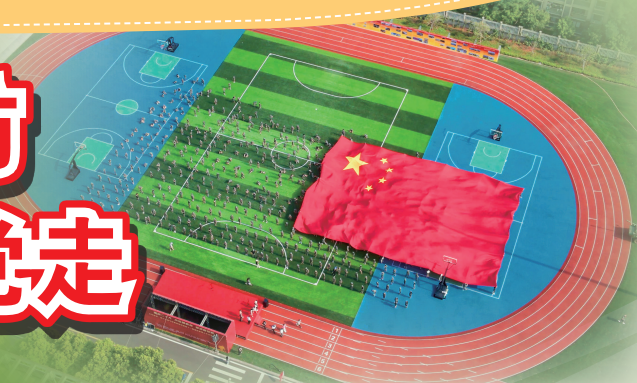
“村BA”火爆背后，除了悠久的历史传承和篮球运动的群众基础，还体现了农村地区对高质量精神文明生活的强烈需求。

近年来，随着乡村振兴稳步推进，老百姓得到了极大的实惠，物质生活水平提高，有了更多的精力和经济实力参与体育和文化活动。贵州台盘村“村BA”走红并非孤例。在甘肃平凉，一场篮球比赛让找不到座位的观众爬到树上观赛；在广西、福建等地，类似的以村为单位的体育赛事也非常火爆。除了丰富农民的精神文化生活，乡村体育活动还以赛事举办带动乡村休闲旅游产业，进一步助力乡村振兴。



党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视全民国防教育工作，作出一系列重要决策部署，推动新时代全民国防教育领导体制机制改革。为加强国防教育，全国很多地方都因地制宜，开展了各有特色的国防教育活动。本期，我们介绍重庆市的特色青少年国防教育。

立志爱国防 永远跟党走



▲ “小军人”们传递巨幅国旗

“我们听从祖国的召唤……”8月4日晚，伴随着“小军人”们铿锵有力的口号，第十一届重庆市青少年军事夏令营闭营仪式在铜梁区举行。本届军事夏令营7月30日启动，有来自重庆各区县1000余名优秀青少年参加。近一周的“军营之旅”，小伙伴们是如何度过的？一起来看看——

完全军事化管理

为了增强青少年的国防观念和国防意识，本届军事夏令营实行完全军事化、封闭式管理，利用当地各种国防教育资源，邀请了部队军官、特警、消防指战员出任教官，教孩子们军事技能、进行战术方队训练，在他们心中埋下一颗热爱祖国、勇于保家卫国的种子。



▲ 军事队列训练

训练场上，“小军人”们身着整齐划一的军装，顶着炎炎烈日，立正、稍息、跨立、敬礼学得有板有眼，军体拳、格斗操打得有模有样。尽管很辛苦，但所有孩子都咬牙坚持了下来。



▶ 晨训拉练

为了缓解孩子们的疲惫感，教官还为大家安排了
不少军事体验活动。



▲警务知识学习
及互动体验



◀模拟军事装
备操作体验



▲消防应急演练

多种教育活动融合

军事夏令营还融合了爱国主义教育、国防文化课堂、心理健康培训、安全自护教育，举办了“行走的思政课”“红色故事发声人”等主题活动，开展党史、军史故事专题宣讲，慰问抗美援朝老兵、赴邱少云烈士纪念馆开展红色教育等。通过丰富的形式载体，让青少年得到全方位锻炼和成长。

建军节当天，孩子们去看望了抗美援朝老兵余道夫。余爷爷生于1935年，重庆市铜梁人，1951年1月参军入朝，曾荣立过赫赫军功，虽然已经87岁高龄，但精神很好，面对孩子们七嘴八舌的询问，余爷爷有问必答。



在邱少云烈士纪念馆，讲解员讲述了邱少云烈士的英勇事迹，孩子们深受震撼。为勉励广大青少年，铭记光辉历史、传承红色基因，本届训练营各个连队均用英雄人物命名，如邱少云英雄连、黄继光英雄连等。

“小军人”这么说

“军事训练虽然有点苦，但我坚持下来了，也让我学到了很多知识，我要好好学习，长大后报效祖国。”回忆起过去一周的集训，来自武隆区的向淋萍同学表示，跟着小伙伴们一起战高温、斗酷暑，继承和发扬人民军队的光荣传统和优良作风，她会把这些收获带到未来的学习中，坚定不移听党话、感党恩、跟党走，争做德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

重庆市青少年军事
夏令营自2012年启动以来，
已连续举办11届，共有1万多名青
少年参加。活动紧扣时代主题，引
导青少年牢固树立爱党爱国爱军
的朴素情感，深受家长和学生欢
迎，已成为重庆市青少年校
外教育的一大亮点。

看案例 学法律

本期法治课由北京市朝阳区人民检察院的李雨聪
检察官和李建林检察官为我们上课，快来学习——



招聘广告不轻信 变相猥亵要警惕

13岁的静静（化名）暑期在网上寻找兼职机会时，被这样一则招聘广告吸引：招平面模特，不限年龄，不需要工作经验，时薪200元。能拍美照，还有钱挣，静静很心动。她通过广告上的电话联系上了“招聘主管”，随后，一个摄影师开车带她到了酒店。拍照过程中，摄影师以工作需要为由不断触碰静静的身体，包括隐私部位。静静反应过来后，经向他人求助，逃离案发现场。后来，民警告诉静静，和她联系的所谓“招聘主管”、摄影师都是被告人周某某。最终，法院对被告人周某某以犯猥亵儿童罪判处有期徒刑二年六个月。



▲严厉打击

点评：

刑法规定，猥亵儿童的，处五年以下有期徒刑；有下列情形之一的，处五年以上有期徒刑：（一）猥亵儿童多人或者多次的；（二）聚众猥亵儿童的，或者在公共场所当众猥亵儿童，情节恶劣的；（三）造成儿童伤害或者其他严重后果的；（四）猥亵手段恶劣或者有其他恶劣情节的。现实社会纷繁复杂，“大灰狼们”套上各种“外衣”侵害未成年人合法权益。我们在平时生活中一定要提高自护安全意识，不轻信招聘广告。另外，我们未成年人参与社会活动或商业活动，应该有监护人的同意和陪同。

教学提示

本文可与《道德与法治》
（人教版六年级上册）第九节
《知法守法 依法维权》进行关
联。

网络世界不虚拟

游戏装备受保护

16岁的小飞（化名）在一次玩网络游戏时，发现对手的装备很丰富，便央求父母也为自己买一套，但父母没有同意。不甘心的小飞动起了歪心思，他平时酷爱编程，便采用技术手段破解了对方账号，通过远程控制对方计算机的方式，将其账号中的游戏装备转移至自己的游戏账户中，后又转卖给他人获得1万元。检察机关经审查认定，犯罪嫌疑人小飞已构成非法获取计算机信息系统数据罪，鉴于小飞认罪悔罪，取得被害人谅解，并对被害人进行了赔偿，检察机关最终对其作出不起诉处理。

点评：

网络游戏装备同样受到法律保护。刑法规定，违反国家规定，侵入国家事务、国防建设、尖端科学技术领域的计算机信息系统的，处三年以下有期徒刑或者拘役。违反国家规定，侵入前款规定以外的计算机信息系统或者采用其他技术手段，获取该计算机信息系统中存储、处理或者传输的数据，或者对该计算机信息系统实施非法控制，情节严重的，处三年以下有期徒刑或者拘役，并处或者单处罚金；情节特别严重的，处三年以上七年以下有期徒刑，并处罚金。



▲盗号

新型毒品要远离

贩卖更是错上错

15岁的小磊（化名）在朋友圈看到有人卖“上头电子烟”赚钱，很心动。在与此人取得联系并交流后，他得知吸食此类电子烟会让人眩晕、致幻，猜出这是毒品，可为了赚零花钱，他还是在朋友圈转发了贩卖广告。不久，这个团伙被公安机关抓获，小磊很害怕，投案自首。检察机关经审查认定，犯罪嫌疑人小磊贩卖电子烟油0.25克，鉴定含合成大麻素成分，构成贩卖毒品罪，但考虑其认罪认罚，能够自首，且尚未成年，具有监护帮教条件，综合对其作出附条件不起诉处理，考察期6个月，并向其监护人发出“督促监护令”。

点评：

毒品是国家管制的能够使人形成瘾癖的麻醉药品和精神药品。近年来，一种外形类似电子烟其实是由合成大麻素组成的新型毒品，在部分青少年群体中传播。刑法规定，走私、贩卖、运输、制造毒品，无论数量多少，都应当追究刑事责任，予以刑事处罚。面对毒品，我们既要树立自护安全意识，避免吸食或者误食，同时也要提高遵法守法观念，不能去实施贩卖等违法犯罪行为。



▲拒绝毒品

探秘 中国国家版本馆

7月30日,中国国家版本馆正式开馆,举行开馆暨展览开幕式活动。中国国家版本馆是国家版本资源总库,集展览馆、图书馆、档案馆、博物馆等多种功能于一身,有“中华文化种子基因库”的美誉。

“一总三分”, 藏之名山

中国国家版本馆按照“一总三分”的格局设置,由中央总馆文瀚阁和西安分馆文济阁、杭州分馆文润阁、广州分馆文沁阁组成。

中央总馆文瀚阁:坐落于北京中轴线北端、燕山脚下的青山绿水间。总馆初步入藏版本量共1600万余册(件),纳入新中国成立以来各类出版物版本。

西安分馆文济阁:南倚秦岭、北望渭川,馆内集中陈放5万册精品图书,充分展示丝绸之路文明,讲好以西部为主的中华经典版本故事。

杭州分馆文润阁:站在文润阁的屋顶上,能看到不远处的良渚古城遗址公园。不管建筑风格还是藏品种类,都极显江南人文特色。

广州分馆文沁阁:面朝流溪河,背靠凤凰山,致力于系统收藏中国古籍影印珍本,打造南粤大地的中华文化殿堂。

▶中国国家版本馆中央总馆文瀚阁文瀚厅 韩海丹/摄

什么是“版本”

说起“版本”,大家可能马上想到书籍,但是国家版本馆的“版本”,其内涵实在是太丰富了,远远不止书籍一项。简单地说,国家版本包括古今中外载有国家文明印记的各类资源:既有承载厚重历史文化的古籍、金石、青铜器,也有带着鲜明时代印记的报刊、粮票、磁带等。只要你能想到的文化载体,基本都算是版本资源。



▲在中国国家版本馆中央总馆的文华堂南广场,有一枚“赓续文脉”印章雕塑,由边长1.6米的整块寿山石雕刻而成,它也是迄今为止中国最大的寿山石印章 韩海丹/摄



走近瑰宝，慨叹文明

不管是气势恢宏的总馆，还是各有千秋的分馆，一个个宝物静静地或躺或立，展示着它们的中华文明印记。让我们一起走进中国国家版本馆，看看其中的几件珍宝——

何尊

在中央总馆的文华堂里，1963年于陕西宝鸡出土的西周早期青铜器文物何尊熠熠生辉。它的铭文中“宅兹中国”4个字，虽然与现在我们所说的“中国”内涵不同，但却是目前发现“中国”二字最早的实物记录，体现了它作为版本传承的巨大价值。



▲右为何尊，左为放大以便观看的尊上铭文“中国”二字



▲跪射武士俑 韩海丹/摄

跪射武士俑

借开馆展览的机会，“跪射武士俑”也来到中央总馆。这尊跪射俑是秦始皇陵中保存极好，且唯一一尊未经人工修复的兵马俑，真实还原了秦军作战场景，被称为兵马俑中的精华、中国古代雕塑艺术的杰作，是中华文明艺术版本的重要载体。

宋刻本《太学新增合璧联珠万卷菁华后集》

宋版书因纸墨、装帧十分讲究，被历代藏书家视为珍宝，有“一页宋版一两金”的说法。在杭州分馆文润阁里，一册宋刻本《太学新增合璧联珠万卷菁华后集》默默地散发着书香，书页上“太上皇帝”的钤印表明它曾是被乾隆皇帝收藏过的珍贵宋版书。辛亥革命后，它流失民间，几经辗转，2018年由古籍藏家捐赠给浙江图书馆。



▲宋刻本《太学新增合璧连珠万卷菁华后集》 钱晨菲/摄

用心用情 守护美丽的黄山

前不久，习近平总书记给安徽黄山风景区工作人员李培生、胡晓春回信，勉励他们继续发挥好榜样作用，积极传播真善美、传递正能量。他们有怎样的故事？一起来看看——

李培生：在悬崖峭壁间清捡垃圾

49岁的李培生在黄山风景区做过检票员，当过路段环卫工，1999年转岗到了环卫放绳队，成为一名放绳工。

放绳工是黄山环卫的一个特殊工种，需要腰系绳索在悬崖峭壁间捡拾垃圾。这项工作既辛苦又危险，胆识、技术、体能，缺一不可。悬崖垂直落差有十几层楼高，李培生刚开始放绳时，因为害怕，身体直打哆嗦。

李培生有股不服输的劲儿，暗下决心：

“要么不做，要做就努力做到最好。”经过刻苦专业训练和长期实地操作，如今的李培生对这份工作已是驾轻就熟。凭借一根绳索，他可以在悬崖峭壁间行走自如。从第一拨客人上山开始工作，一直到最后一批游客下山才结束，李培生平均每天要在悬崖放绳上下10余次。到了旅游旺季，黄山风景区迎来客流高峰，为了保持黄山干净整洁，李培生会加大放绳频率，这对体力和耐力都有着极大的考验。翻越、攀爬，再翻越、再攀爬……20多年来，李培生累计放绳高度达1800公里，相当于200次登顶珠穆朗玛峰。尽管很辛苦，可每次放绳回来，听到游客说再也不乱扔垃圾，尤其听到一些家长以此教育孩子不能随手乱扔垃圾时，他都感到很欣慰。

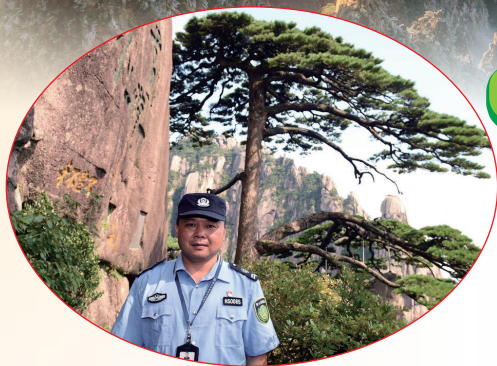
在黄山风景区，像李培生这样的放绳工共有18人，他们日复一日肩挎绳索，“飞檐走壁”，只为守护好黄山的绿水青山。



▲李培生在工作间隙小憩
张俊/摄



胡晓春：一人一松十三载



▲胡晓春在迎客松前留影
周牧/摄

到黄山旅游，“奇松、怪石、云海、温泉”堪称四绝，历经千年风霜的迎客松已成为黄山的标志性景观。为了保护好迎客松，1981年，黄山风景区确定了守松人制度，由专人对其进行24小时看护。2006年，退伍后的胡晓春成为黄山的一名消防员。经过层层选拔，2011年胡晓春成为第19任迎客松“守松人”，一守就是12年。

“干一行，爱一行，是父亲教我的准则。”无论是参军，还是工作，胡晓春都始终铭记父亲的教诲。一年365天，胡晓春有300天住在山上，与迎客松朝夕相伴。白天每隔两小时进行一次例行检查，除了观察树皮、枝丫、冠顶之外，还要防止猴子、松鼠等动物啃咬树皮，如遇雷暴等天气，每半个小时就要巡查一次。夜间则启动红外线防侵入报警系统，随时随地查看迎客松情况。

日常工作虽然重复且枯燥，但在胡晓春眼里，一毫一厘都大意不得。迎客松旁边14平方米的值班室，是他常年居住的地方。每次巡护工作结束后，胡晓春都要回到小屋，拿出《迎客松日记》，详细记录迎客松生长数据，以及当天的气温、风力等信息。12年来，他已经写下70多本日记，累计超过140万字。胡晓春还给自己定下了详细的学习计划，每天利用业余时间阅读林学、病虫害学等相关专业书籍，认真钻研。久而久之，胡晓春自己也成了半个林业专家。

常年的坚持，让胡晓春习惯与迎客松朝夕相处，看松守松成了很幸福的事。正是守松人的风雨无阻、精心守护，换来了迎客松的傲雪常青。



李培生和胡晓春默默坚守、敬业奉献，用心用情守护着黄山的美丽，在平凡的岗位上做出不平凡的业绩，赢得了无数人点赞，先后入选敬业奉献类“中国好人”。

传承功勋精神 争做自强少年



▲张锦岚在讲课

9月19日，湖北省武汉市中山路小学“黄旭华院士科技教育中心”迎来了开学第一课，来自中国船舶集团的首席专家张锦岚以《少年当自强——黄旭华和核潜艇的故事》为题，为同学们上了一堂生动的思政课。

黄旭华：潜心为国铸重器

张锦岚从我国海洋安全形势讲起，向同学们娓娓道来“核潜艇之父”黄旭华隐姓埋名三十年、潜心研究甘于奉献的故事以及新中国第一艘核潜艇研制的艰辛历程。

“中国的核潜艇事业是完全从零开始的，一无外援，二无经验。”张锦岚告诉同学们，当初，包括黄旭华在内的科研人员谁都没见过真正的核潜艇。黄旭华和科研团队只能从海量的资料中寻找有关核潜艇的蛛丝马迹，再把搜罗的只言片语进行深入细致的分析、研究。当时的生活条件和科研条件都非常艰苦，为了保密，他们的工作地点设在渤海湾的葫芦岛上，那里荒无人烟，不是缺水就是断电；由于没有计算机，他们用计算尺和算盘来处理研制过程中的大量数据，用磅秤称量一个个零件……在攻克了无数个难关后，1970年12月26日，中国第一艘核潜艇顺利下水。听到这里，同学们激动地鼓起了掌。

张锦岚接着说，虽然造出了核潜艇，但是黄旭华的步伐没有停歇，因为核潜艇战斗力的关键在于极限深潜，改良工作是无止境的。1988年底，64岁的黄旭



▲同学们在认真听课



华置个人安危于度外，亲自下潜深海进行极限深潜试验。在成功返回时，黄旭华豪情万丈，即兴挥毫写下一首诗：“花甲痴翁，志探龙宫，惊涛骇浪，乐在其中！”“一个‘痴’，一个‘乐’，黄院士也道出了学习的真谛，学习既要有痴心和定力，也要有热情和乐趣，黄院士的这种精神值得我们每一个人学习。”张锦岚说。

“黄院士一生科研报国，如今虽已年近百岁，仍在科研事业上发光发热，向年轻同事传授真知灼见，为自主创新、勇攀世界科技高峰倾注心血。”张锦岚最后向同学们寄语，“希望我们青少年向黄旭华爷爷学习，做一个有志向的少年，切实肩负起振兴中华的神圣责任”。

“黄爷爷，我想对您说”



▲课堂上，同学们积极发言

张锦岚的授课让同学们深受感动。四（4）班的熊桐瑶同学说：“开学时，我就参加了学校大队部组织的‘黄爷爷，我想对您说’活动。我在新学期把‘改掉粗心大意、提高各科成绩’定为我的目标。听完今天的课，我更坚定了自己的想法，我一定会以黄爷爷和张老师为榜样，从认真上好每一节课、认真完成每一次作业开始，朝着目标脚踏实地地前行。”

五（5）班的涂苏豪同学说：“听了黄爷爷的故事，我很感动。他为了祖国的核潜艇事业，一辈子隐姓埋名，甘当中国科学界的‘挑山工’。我们一定会以黄爷爷这样的科学家为榜样，努力学好知识，时刻牢记‘祖国至上，自强不息’

的校训，做顶天立地的中国好少年，成为未来建设祖国的生力军！”

◀课后，同学们以诗朗诵的方式向黄旭华院士献礼



7月3日，“黄旭华院士科技教育中心”在中山路小学成立，是全国第一所以黄旭华院士命名的科技教育中心，该中心和中国船舶七一九研究所牵手，将科技与教育融合，成为学生们科技教育的启蒙之地。

读懂广州， 一起出发

暑假期间，由广州市文明办、市教育局等单位联合主办的“喜迎二十大 新时代好少年走读广州”——穗港澳青少年主题研学实践活动在广州持续开展。活动设计“红色之城”“文化之城”等多条研学路线，带领来自广州、香港和澳门三地的同学们组成一支支小分队开展活动。

红色之城：革命传统，薪火相传

参加“红色之城”小分队的同学们第一站来到中共三大会址纪念馆，了解中共三大召开始末，探寻革命历程。随后，他们参观了广东革命历史博物馆，了解家乡在中国近代民主革命中的地位与成就；在团一大纪念馆，探寻共青团起源；参观省港大罢工纪念馆，了解红色工运历史，感悟信仰的力量。

广州市东山培正小学徐宝璐同学说，活动丰富了她对家乡的知识储备，回到学校后要把听到的、看到的广州故事讲给小伙伴们听。



▲中共三大会址纪念馆



▲同学们出发咯

文化之城：岭南文脉，底蕴深厚

参加“文化之城”小分队的同学们参观了粤剧艺术博物馆、岭南传统骑楼建筑群，在广州华侨博物馆了解广州的华侨文化及华侨对祖国做出的历史贡献。大家还在广彩瓷烧制技艺大师翟惠玲的带领下，学习广彩手工课程，体验非遗文化。



▲粤剧艺术博物馆



▲同学用手机记录着所见所学

科技之城：科技广州，敬言慧行

这支小分队第一站到达科大讯飞华南有限公司。在公司展馆，大家听人工智能虚拟主播用多种语言播报，看大屏幕将语音实时快速并准确转换成文字，在“AI+翻译”的面前，争相让机器翻译普通话、粤语、四川话，被逗得哈哈大笑……第二站更“高大上”，是国家超级计算广州中心。



▲参观“天河二号”主机房

同学们参观了天河二号主机房，了解超算的基本知识，知道了超算不仅支撑大国重器的运转，还深入到社会各个角落，服务与日常生活相关的各行各业。

港澳学生代表蔡琳说：“天河二号太壮观了，我为祖国的科技发展感到自豪！”



▲在科大讯飞的展馆里，同学跟人工智能机械臂下围棋

商贸之城：千年商都，时代活力

参加“商贸之城”研学路线的同学们，第一站来到广州十三行博物馆。大家仿佛置身于万舸竞帆、商贾云集的古代广州港，广彩瓷、广绣、铜胎画珐琅等进出口商品琳琅满目。作为千年商都，广州的今天更加出彩。在活动第二站——粤港澳大湾区（广东）创新创业孵化基地里，辐射探测芯片、传染病快速检测试剂盒、3D打印六轴机器人等研发产品散发着现代科技的光芒，激发了同学们的求知欲。

广州市白云区横沙小学黄诗韵同学感慨道：“没想到200多年前广州就这么包容开放，粤商真是敢为人先。”港澳学生代表盖梓同说：“孵化基地好有科技感、梦幻感，以后我也要在这里工作。”



▲走进广州十三行博物馆



▲走进粤港澳大湾区（广东）创新创业孵化基地

本次研学活动还设有“生态之城”“文明之城”等路线，通过活动，同学们更进一步知家乡、懂家乡、爱家乡，表示未来要更好地建设家乡。

传家训 树家风

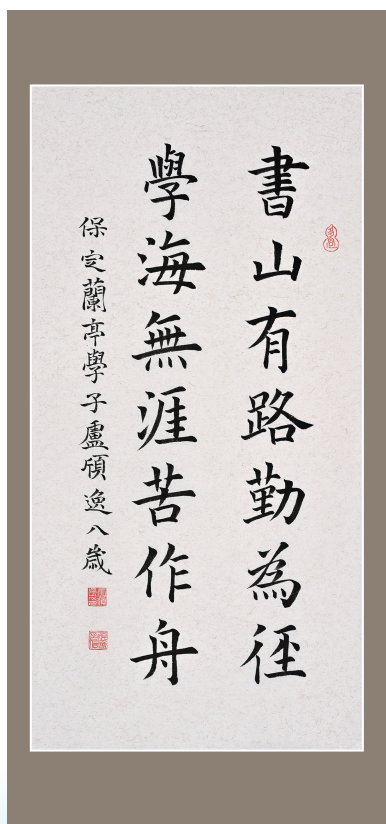


“书山有路勤为径，学海无涯苦作舟”是我家的家风家训。我的父母是高级建筑工程师，为做好一个工程，他们经常半夜还在画图纸，这种勤奋精神对我影响很深。

我4岁学习书法。当时我年纪太小，踩着脚垫才能趴在桌面写字，一点一画对我都很难，但在妈妈的陪伴下我坚持下来了。寒来暑往，我不怕苦累，书法课从不迟到早退。在日复一日的书法练习中，楷行隶篆丰富了我的知识，一点一画磨炼了我的意志。一分耕耘一分收获，努力付出使我在书法上获得一些成绩：在河北省第五届少年儿童书法大赛总决赛中荣获“特等奖”，在央视中学生频道主办的“艺美中国”全国青少年书法美术大赛中获得“一等奖”，……先后获得过9个全国奖项。

学习书法增强了我的观察力和专注力，让我的性格变成更沉稳，还使我养成了勤于动脑的好习惯。我会秉承我的家风家训，继续努力前行。

河北省保定师范附属学校三年级 卢颖逸





“惟善以为宝，能仁是吾师”是我家的家风家训。外婆常教导我：“做人不分贫富贵贱，仁义善良最为可贵。”我牢牢记住了这句话，也努力付诸行动，在学校和社区里能做到关心集体、乐于助人。

每天下课后，我主动擦黑板；看到学校走廊的地板脏了，我会拿起扫帚打扫。我们班有个同学身体不好，平时走路不太方便，收拾书包都有困难。他的妈妈每天到教室接送他，帮他整理课本。想必她每天还有自己的工作和很多家务活吧？想到这位阿姨非常辛苦，我主动找到老师，请老师将我的座位调到那位同学旁边。每天放学后，我都仔细帮他收拾好书包，扶着他下楼并送到学校门口。我这样做已经坚持了快两年，同学已经把我当成最好的朋友，他的妈妈夸我是个善良有爱心的好孩子，老师也多次表扬我。其实，我觉得没什么，因为帮助别人我自己内心也很快快乐。以善为宝，以仁为师，我一定把我的好家风传承下去。

北京市陈经纶中学分校利泽校区二年级 沈博睿



书法指导老师/保定兰亭书法学校 张建国



征稿启事

本栏目以“我的美丽家乡”“我家的家风家训”等为主题，向全国小学生征集书法、绘画、剪纸等才艺作品，另附一篇小作文。如果你对以上任一主题感兴趣，欢迎创作并向本刊投稿。

要求：拍摄（扫描）作品图片像素大于200k，小作文字数不超过300字。

编辑部邮箱：2642507609@qq.com

编辑部电话：(010) 64018727





词学大家叶嘉莹在《几多心影》一书中结合词人生活的历史背景、生平经历、性格学养、艺术才能等，讲述了温庭筠、冯延巳等10位词作名家的作品。本书入选中宣部出版局开展的“2022年向全国青少年推荐百种优秀出版物”。



读诗词 不只是“入乎耳，出乎口”

叶嘉莹

我们中国古代一个大学问家叫荀子，他写过一篇叫《劝学》的文章，说如果学一个东西，“入乎耳，出乎口，口耳之间则四寸耳，曷足以美七尺之躯哉”。意思是说，从耳朵进、从嘴巴出，耳朵和嘴巴之间只有4寸的距离，对你整个人（主要是精神世界）有什么作用呢？

古人的那些名篇巨作，经过大浪淘沙流传到现在，是中华文化的瑰宝。我们不能只是死记硬背，而要领会文学家的思想、感情、修养、意志，跟我们融汇成一体。这才是学习诗词的真正目的。

我来讲一首词，我们一起体会其中的内涵。冯延巳的《鹊踏枝·谁道闲情抛掷久》：

谁道闲情抛掷久，每到春来，惆怅还依旧。日日花前常病酒，不辞镜里朱颜瘦。

河畔青芜堤上柳，为问新愁，何事年年有。独立小桥风满袖，平林新月人归后。



这首词写的什么事，作者没有说明。上来就说“谁道闲情抛掷久”，什么叫闲情呢？就是你一有空闲，就无缘无故产生一种惆怅或悲哀的感觉。他认为自己应该把闲情抛掷掉，不要无缘无故就伤感。他努力了，但没成功，“每到春来，惆怅还依旧”——只要春天一来，内心就惆怅，而且在闲情的支配下，“日日花前常病酒，不辞镜里朱颜瘦”，喝到身体很不舒服、镜子里的自己都消瘦了还戒不了。

下阕里他继续说，当春天来的时候，看到堤上的柳条、河边的青草，惆怅的情绪就回来了。“独立小桥风满袖，平林新月人归后”，描绘了这么一幅画面：词人独自站在桥上，任凭寒风吹，直到树林上月亮慢慢升起，路边桥上所有人都回家了，还独自站在那里。

为什么冯延巳内心有这种说不清道不明又摆脱不掉的惆怅和哀伤呢？是为了离别？为了一个女子？都不是。欣赏一个作家，要对作家的时代背景和个人命运有所了解。冯延巳生在南唐，他的父亲是朝中重臣，因此冯延巳从小就跟皇帝的儿子李璟成了好朋友。等李璟做了皇帝，冯延巳就做了宰相。南唐走向灭亡，他没有这个能力挽救，但他要承担主战派、主和派等各方势力的重压。冯延巳无可推托、无可言说，才会写出这样的词来。

读诗词，不只是“入乎耳，出乎口”，会背就行了，要知道它写作的时代和背景，才能够理解诗词之中的深意，知道我们数千年来的那些伟大的诗人词人，给我们留下了多少宝贵的思想、感情，多少悠久的历史！



作者简介

叶嘉莹，中央文史馆馆员，南开大学中华古典文化研究所所长，加拿大大不列颠哥伦比亚大学终身教授，加拿大皇家学会院士。著有《杜甫秋兴八首集说》《唐宋诗词十七讲》等。一生致力于古诗词研究，培养了大批研究中国传统文化和古典文学的人才。



又到了我们喜欢的逻辑推理环节，一起来闯关吧。

逻辑推理大闯关

第一关：

学校来了一位老师，5个学生分别听到如下的情况：

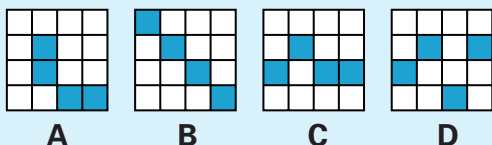
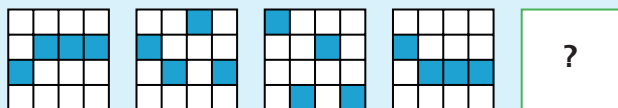
- ①是一位姓王的中年女老师，教语文课；
- ②是一位姓丁的中年男老师，教数学课；
- ③是一位姓刘的青年男老师，教外语课；
- ④是一位姓李的青年男老师，教数学课；
- ⑤是一位姓王的老年男老师，教外语课；

他们每个人听到的情况里，只有一项是正确的。请问真实情况是什么？



第二关：

从所给的4个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



第三关：

填入1~9使得行列宫内数字不重复。

2		6	7	9	5	4		
7		4	2			8		
1		9	4				2	
3	4	2	5	1	6		8	
8	9	7	3	4	2	6	1	5
6	1	5	9	7	8			3
5					7	1		
9	7	3	1	2	4			
4	6	1			9		7	

游戏设计/木青
漫画/施文佳



答案：

4	6	1	8	5	9	3	7	2
9	7	3	1	2	4	5	6	8
5	2	8	6	3	7	1	9	4
6	1	5	9	7	8	2	4	3
8	9	7	3	4	2	6	1	5
3	4	2	5	1	6			
7	4	2	5	1	6	9	8	7
1	5	9	4	8	3	7	2	6
7	3	4	2	6	1	8	5	9
2	8	6	7	9	5	4	3	1

第三关：

第二关：
D（观察每列方格的蓝方格移动规律，不断向上移或向下移）。

第一关：
是一位姓刘的老年女老师，教数学。
解题思路：
(1) 假设是男老师，由②③⑤可知，他既不是青年、中年，也不是老年，互相矛盾，所以新老师是一位女老师。
(2) 因为新老师是女老师，那由①可知，她不教语文、外语，与①矛盾，所以她教数学。
(3) 因为她教数学，由②④可知她既不是中年也不是青年，所以是老年人。再由③⑤可知她姓刘。综上，真实情况是：新来的是一位姓刘的老年女老师，教数学。