



# 目录 CONTENTS

《时事报告》小学生版（总第29期）2019年9月1日出版

## 时事画刊



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

### 大事我知道

习总书记这样说	不忘初心、牢记使命	P02-03
图说天下事	国内大新闻	P04-05
	国际大新闻	P06-07
大工程 显成就	通行珠江的新通道	P08-09
	云端上的高速公路	P10-11
	绿色凤凰待翱翔	P12-13
	强强联合“巨无霸”	P14-15
	新丝路上的新高铁	P16-17
中华文化美	走近良渚文化	P18-19
探索无穷尽	垃圾排排队，分类再出发	P20-21
	从海洋飞向太空	P22-23
为他们点赞	守初心葆本色的英雄	P24-25
	青春在扶贫中闪耀	P26-27

### 德育伴成长

我的德育课	珍爱生命 拒绝毒品	P28-29
美德少年	新时代好少年	P30-31
少年才艺吧	我为祖国送祝福	P32-35
我们爱阅读	在丛林中长大（外一则）	P36-37
心灵满阳光	好朋友应该这样	P38-39
智慧大比拼	中秋月圆人团圆	P40

封面：中国工程成就大（蔡贻 画）  
封二：黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）申遗成功  
封三：童心唱祖国  
封底：做新时代的好少年



社 长：贾雨川  
总 编 辑：孙德立  
副总编辑：王继尧 李 玮  
  
办 公 室：（010）67016107  
总 编 室：（010）64058749  
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：ssbgzss.taobao.com

制版印刷单位：北京联兴盛业印刷  
股份有限公司

京东工商广登字20170073号  
广告联系电话：（010）84021796

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。

# 不忘初心、牢记使命



5月31日，“**不忘初心、牢记使命**”主题教育工作会议在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。他强调，为中国人民谋幸福，为中华民族谋复兴，是中国共产党人的初心和使命，是激励一代代中国共产党人前赴后继、英勇奋斗的根本动力。

在会上，习总书记深刻阐述了开展“不忘初心、牢记使命”主题教育的重大意义、总要求、根本任务和具体目标。



## 重大意义

- ★ 是用新时代中国特色社会主义思想武装全党的迫切需要
- ★ 是推进新时代党的建设的迫切需要
- ★ 是保持党同人民群众血肉联系的迫切需要
- ★ 是实现党的十九大确定的目标任务的需要

## 总要求

- ★ 守初心、担使命，找差距、抓落实

## 根本任务

- ★ 深入学习贯彻新时代中国特色社会主义思想，锤炼忠诚干净担当的政治品格，团结带领全国各族人民为实现伟大梦想共同奋斗。

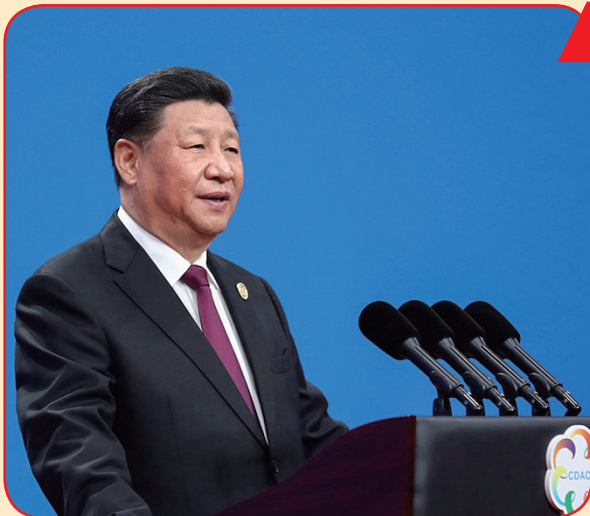
## 具体目标

- ★ 理论学习有收获
- ★ 思想政治受洗礼
- ★ 干事创业敢担当
- ★ 为民服务解难题
- ★ 清正廉洁作表率

## 习总书记还说了——

- ★ 今年是中华人民共和国成立70周年，也是我们党在全国执政第70个年头，在这个时刻开展这次主题教育，正当其时
- ★ 奔着问题去，以刮骨疗伤的勇气、坚忍不拔的韧劲坚决予以整治
- ★ 永远不能脱离群众、轻视群众、漠视群众疾苦
- ★ 把初心使命变成党员干部锐意进取、开拓创新的精气神和埋头苦干、真抓实干的自觉行动
- ★ 保持只争朝夕、奋发有为的奋斗姿态和越是艰险越向前的斗争精神
- ★ 清清白白为官、干干净净做事、老老实实做人
- ★ 把“改”字贯穿始终，立查立改、即知即改

## 欢聚北京 共赴文明之约



▲国家主席习近平出席开幕式并发表主旨演讲

5月15日，首届亚洲文明对话大会在北京开幕。来自亚洲47个国家和世界其他国家及国际组织的1352位会议代表，一起欣赏多元文化之美，共谋文明交流互鉴之道。国家主席习近平出席开幕式并发表主旨演讲。习主席强调，文明因多样而交流，因交流而互鉴，因互鉴而发展。我们要加强世界上不同国家、不同民族、不同文化的交流互鉴，夯实共建亚洲命运共同体、人类命运共同体的人文基础。

## 魅力世园 美美与共

4月28日，世界园艺博览会在北京市延庆区拉开大幕。这次大会的主题是“绿色生活，美丽家园”，有约110个国家和国际组织参展，展期共162天，到10月7日结束。世园会是世界园艺界的顶级盛会。在园区里，有国内外100多个展馆，两万多株珍稀植物，人们能观赏到世界各地独具风情的园林园艺和各国的精彩文化表演。



▲世园会中国馆

## 海水稻“安家”沙漠

海水稻我们并不陌生，最近它又创造了一个“绿色奇迹”。新疆的塔克拉玛干沙漠是我国最大的沙漠，周边分布着大量重度盐碱土地，以前根本无法生长庄稼。2018年，著名水稻专家袁隆平爷爷带着海水稻来到沙漠西缘试种。如今这里被300亩的绿色稻田覆盖。海水稻有改良土壤、降低盐碱的效果，未来将有更多的荒漠变成良田。



▲在沙漠边缘的新疆岳普湖县巴依阿瓦提乡，农民在搬运海水稻秧苗



## 给线上培训 念念“紧箍咒”

随着“互联网+”的兴起，线上培训成为教育领域的“新时尚”，很多同学都有“上网课”的经历，不用四处奔走也能找到理想的老师和课程，十分方便。但由于监管不力，线上培训领域也产生了一些乱象：有的培训超标超前；有的平台存在低俗信息；有的教师缺乏正规资质……7月15日，教育部等六部门联合印发《关于规范校外线上培训的实施意见》，将给线上培训中一些不合规的地方念念“紧箍咒”。



## 儿童票从“量身高”转为“看年龄”



7月12日，交通运输部发布《关于深化道路运输价格改革的意见（征求意见稿）》，规定长途大巴、农村客运等儿童优惠乘车政策将从“量身高”转为“看年龄”，6岁以下儿童可免费乘车，6岁到14岁半价乘车。随着物质生活条件的改善，我国儿童的平均身高在不断攀升，很多儿童明明还很小，但个子蹿得太快，享受不到儿童优惠乘车政策，这次意见的出台将使更多儿童的利益得到保障。

## G20 大阪峰会举行

6月28日至29日，二十国集团（G20）领导人第十四次峰会在日本大阪举行，中国国家主席习近平与二十国集团成员和嘉宾国领导人、国际组织负责人再度聚首，共商发展大计。G20峰会是一个国际经济合作论坛，由主要发达国家和新兴市场国家领导人参加。在当前国际贸易和投资争端加剧的背景下，习近平主席倡导的合作共赢、共同发展等理念，体现了我国作为负责任大国的担当，获得了广泛的支持。



▲鲍里斯·约翰逊

## 鲍里斯·约翰逊 任英国首相

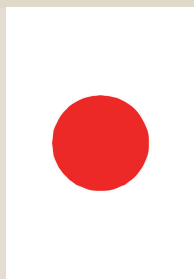
7月23日，55岁的鲍里斯·约翰逊当选为英国执政党的新领导人。24日，他接受英国女王伊丽莎白二世任命，接替特蕾莎·梅成为英国新任首相。约翰逊是英国“脱欧派”领军人物之一，曾多次强调英国必须在10月31日的新期限前完成“脱欧”，哪怕这样做的代价是“无协议脱欧”。未来，他会带领英国走向何方？

## 埃博拉疫情再爆发

7月17日，世界卫生组织宣布，非洲国家刚果（金）的埃博拉疫情严重，触发全球卫生紧急状态。那里目前已有超过2500例感染病例，其中近1670例死亡，严重程度仅次于2014年至2016年期间爆发的埃博拉疫情。埃博拉病毒最高致死率近90%，危害等级比非典、禽流感还要高。虽然疫情远在非洲，但我们不能掉以轻心，毕竟我们生活在人员与物资都频繁流动的时代。



▲7月17日，刚果（金）的一名医生在给居民接种埃博拉疫苗



# 国际大新闻

时事小记者 跑遍大地球



## 中国队光州再创佳绩

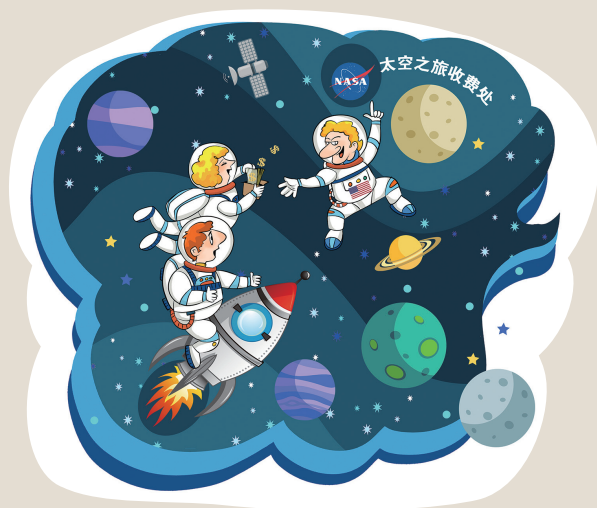
7月12日至28日，第18届国际泳联世界游泳锦标赛在韩国光州举行。比赛共吸引来自国际泳联194个成员协会的2500多名运动员参加六大项76个小项的角逐。最终，中国队共收获16枚金牌、11枚银牌和3枚铜牌，雄踞金牌榜榜首。美国和俄罗斯分别以15金11银10铜和12金11银7铜的成绩排名第二、三位。这是中国队历史上第二次摘得泳联世锦赛金牌榜桂冠。



▲7月13日，练俊杰（右）和司雅杰在跳水混合双人10米跳台项目决赛中摘得中国队首金

## 私人太空之旅将成真

7月7日，美国国家航空航天局（NASA）宣布，计划向公众和私营企业开放国际空间站，私人宇航员可以进行最长30天的太空之旅，由NASA提供出发前的各项培训。因为美国总统特朗普要求2025年之前停止向空间站提供资助，而运营空间站每年需要几十亿美元的巨款，NASA不得不想办法筹钱。不过，人们游太空的美梦也别做得太早，毕竟除了身体条件得合格，费用门槛实在太高——30天旅程花费高达6000万美元（约4.1亿元人民币）。





今年是中华人民共和国成立70周年。70年来，在中国共产党领导下，全国人民奋发向上，取得巨大的成就。其中，基础建设工程的成就令世界瞩目：民用机场、高速铁路、高速公路、大桥、隧道等，不断刷新纪录，推动经济快速发展。

## 通行珠江的新通道



2019年4月2日，世界跨径最大的钢箱梁悬索桥——南沙大桥（原名虎门二桥）正式通车。它全长近13公里，双向8车道桥面，西起广州市南沙区，先后跨越珠江大沙水道、海鸥岛、坭洲水道后，穿越虎门港，终点与东莞市沙田镇相接。

跨越珠江，  
连通全省

▲南沙大桥正式通车

广东省有一些重点城市，像广州、中山、珠海、东莞、深圳等，经济非常活跃。但有一条叫珠江的大江把这些城市的交通给阻断了，广州、中山、珠海位于珠江的西边和北边，东莞、深圳则坐落在珠江的东岸。为了提高城市间的通行效率，就必须在珠江上架桥。

早在1997年6月，虎门大桥就已经建成通车，将珠江两岸的城市群连接到一起，为广东省经济发展发挥了很大的作用。但近十年来，随着经济飞速发展，机动车数量迅速攀升，虎门大桥拥堵不堪。因此，在珠江上再建一座更宽、更现代化的桥梁这件事，在2013年被提上了日程。



## 技术含量真是高

作为一座全新的现代化大桥，南沙大桥的技术含量已经不是虎门大桥所能企及的了。

悬索桥，主要是用悬索作为主要承重件，将大桥的重量传递到主塔和锚碇上。因此，在一座悬索桥上，悬索是关键，也是重点难点。

在南沙大桥的建设初期，有不少国外公司多次找到它的建设团队——广东省公路建设有限公司虎门二桥分公司，希望达成合作，但都被团队回绝了。因为这个志向高远的团队希望能联合国内其他厂家，一起研发出高强度钢丝，从而掌握悬索桥高强度主缆的核心技术，使中国不再在这一领域继续受制于人。

通过近3年的探索与攻关，2017年，由虎门二桥分公司主导的技术团队，研发出强度高达1960兆帕的钢丝。这一研究成果使得桥梁钢丝用量减少了10%，相应的锚固构造也有所降低，极大地减少了材料用量，提高了中国桥梁竞争力。

除了自主研发的高强度钢丝，南沙大桥在建设过程中还多次创造桥梁世界纪录：仅用344天就完成了从先导索过江到钢箱梁吊装合龙，82天完成504根主缆索股架设，70天完成176片钢箱梁吊装，等等。



▲ 2019年1月30日，主桥钢桥面环氧沥青铺装工程完成



▲ 2019年4月2日，大桥建设者在大桥开通仪式上合影留念

2019年清明小长假第一天，因为南沙大桥的通车，虎门大桥日均车流量从往年的16.9万车次左右下降到14.14万车次，拥堵程度有所缓解。

# 云端上的高速公路



▲雅西高速位于青藏高原和成都平原的过渡地带，沿途有着绝佳的自然景观

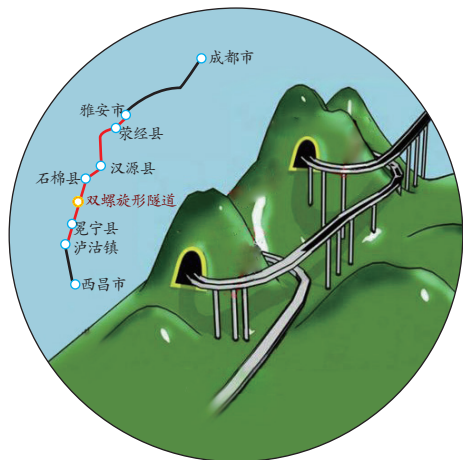
提到天路，可能很多人都会想到青藏铁路，可你是否知道，中国的高速公路也有这么一条天路，它就是从四川雅安到凉山彝族自治州首府西昌的雅西高速。

## 在空中行驶的 “天梯高速”

雅西高速公路全长240公里，它像巨龙般从四川盆地边缘向横断山区高地爬升，跨越青衣江、大渡河、安宁河等水系和12条地震断裂带，盘亘在崇山峻岭之间。因此，雅西高速又有了“天梯高速”的别称。公路每向前延伸1公里，平均海拔就上升7.5米，海拔高度一直从600米爬升到3200米，相对高差堪比一整座峨眉山。这条路共有桥梁270座、隧道25座，基本就是超级高架桥和超长隧道的结合体，车像在空中行驶，因此它被誉为“云端上的高速公路”。

## 世界首创 双螺旋隧道

修建雅西高速，必须翻越拖乌山脉。拖乌山脉非常高，仅石棉到冕宁这一小段，短短4公里内就要攀爬500米的高度。这样的高度差，在世界范围内都非常罕



▲双螺旋隧道示意图

见。如果建成直线公路，坡度太大，大多数车辆特别是货车难以前进。

突破困难，设计师发挥想象。他们借用停车楼螺旋攀爬的理念，在这里设计了两次螺旋形展线，就是在山中打出了两条螺旋形隧道，先进入隧道，然后出隧道，让车辆在山肚子里绕弯，再通过高架桥实现一个螺旋，一个螺旋爬升的竖直距离在120米左右。两个螺旋相连，完美解决了横断山区短距离、大高差的难题。就这样，世界首创的双螺旋曲线型高速公路诞生了。



▲雅西高速的双螺旋隧道犹如巨型过山车

## 创造多个 国内第一

除了双螺旋隧道，雅西高速公路还创造了多个国内外第一。形成双螺旋之一的干海子特大桥，是国内公路建设史上首创的钢管桁架连续梁轻型桥梁结构，减轻结构自重55%以上，减少桩基数量近一



▲干海子特大桥

半。此外，高烈度地震山区高墩大跨桥梁建设、超特长深埋隧道建设……雅西高速破解了一系列世界级技术难题，取得了40余项自主创新和统筹应用的重大技术成果。

雅西高速的通车，实现京昆高速四川境内全线贯通，是四川又一条北上南下的大通道，将成都平原和攀西裂谷紧紧联系在一起，将四川省内通行效率推上了一个新台阶。

# 绿色凤凰待翱翔

2019年6月30日，北京大兴国际机场如期顺利竣工。待到9月正式投入运营的时候，一座充满绿色和智慧理念的新机场将呈现在大家面前。



▲从空中俯瞰，大兴国际机场的航站楼像一只展翅的凤凰

## 高效低碳的 航站楼

新机场航站楼总建筑面积超过142万平方米，核心部分达60万平方米，相当于25个足球场。从空中俯瞰，它由中心向四周延伸出5个指廊，犹如“凤凰展翅”，这种设计理念与北京首都机场“腾龙”造型的T3航站楼遥相呼应，构成“龙凤呈祥”的美好寓意。

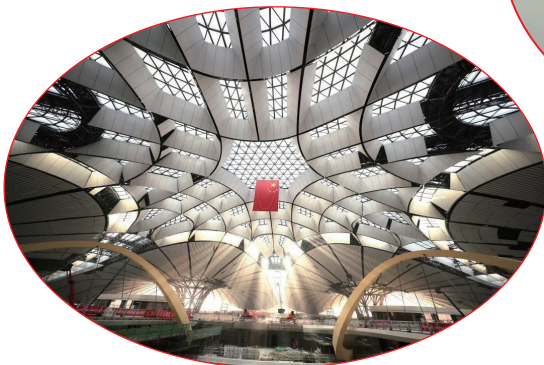
这样的设计不仅是为了美观，更重要的是实现高效换乘、提升出行效率，为旅客节约时间。从航站楼中心点到位于指廊末端的各个登机口的距离最长只有600多米，走路8分钟就可以登机。

大兴机场的高效还体现在以下方面：全球首创“双层出发”设计，保障旅客快捷出港；全球首座地下穿行高铁的航站楼，高铁、城际、快轨等多种轨道交通穿梭其中，与飞机换乘实现“无缝衔接”……

这座航站楼还是一座绿色节能建筑：航站楼内60%的区域可以实现天然采光，8根

巨大的C形柱既是支撑的构件，又是室内采光的窗口；指廊顶面有一条带状天窗，贯穿整条指廊，为室内引入足够的光线。北京大兴国际机场航站楼比同等规模的航站楼能耗降低20%，每年可减少二氧化碳排放2.2万吨，相当于种植119万棵树。

▶ 机场核心区屋顶充分利用自然光线来照明



▲ 北京大兴国际机场智慧机场建设核心工程完成竣工验收。图为工作人员在测试智能安检人脸识别功能

## 高效的创新型 跑道构型

北京大兴国际机场的跑道为“三纵一横”的全向型跑道构型。这种构型的优势在于滑行距离近，进出港效率将达到世界领先水平。这种跑道节能效果很显著，相较于传统全平行的跑道，每年减少碳排放约5.88万吨。侧向跑道和平行跑道并不是完全垂直的，而是偏转了20度，避开廊坊城区上空，起飞时穿越永定河滞洪区，大大降低噪声对居民区的影响。



▲ 2019年5月13日，4架大型客机依次在北京大兴国际机场跑道上平稳降落，完成首次真机验证

## 名副其实的 “海绵机场”

绿色机场的一个关键性指标就是对水资源的利用。北京大兴国际机场对全场水资源收集、处理、回用等进行统一规划，实现雨水的自然积存、渗透、净化和可持续水循环。全场雨水海绵设施容积达280万立方米，容量大约相当于1.5个昆明湖。待机场全部建成后，雨水回渗率不低于40%，雨水、污水分离率和处理率均达100%。

大兴国际机场地处京津冀核心地带，是新中国第一个跨行政区域的大型国际航空枢纽，将成为京津冀飞向未来的新起点。

# 强强联合“巨无霸”

2019年1月15日，宁波舟山港传来捷报：2018年宁波舟山港货物吞吐量达到10.8亿吨，再次成为全球唯一一个年货物吞吐量超过10亿吨的超级大港，连续十年排名世界第一。全年的集装箱吞吐量首超2600万标准箱，跃居全国第二，并首次闯进全球前三。



## 宁波舟山携手， 变身世界大港

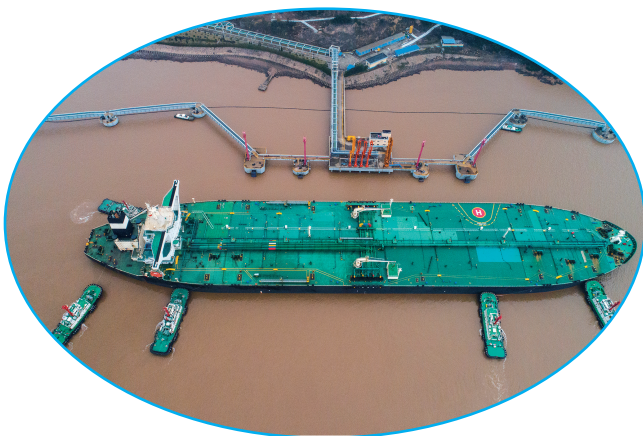
▲ 宁波舟山港金塘港区大浦口  
集装箱码头灯火辉煌、集卡奔忙

40多年前，宁波港还是一个萧条凋敝的河埠码头。1979年6月经国务院批准，宁波港正式对外开放，并在同年完成了由河口港向海港的跨越。1984年5月，宁波被列为14个沿海开放城市之一，确定“以港兴市，以市促港”发展战略，宁波港飞速发展的大幕由此拉开。

为提升港口效益和整体竞争力，2006年，浙江省推动宁波港和舟山港两港联合，它们有了一个共同的名字——宁波舟山港，两港强强联合、组合发展的征程从此起步。2009年，宁波舟山港完成货物吞吐量5.77亿吨，首次位居全球海港吞吐量第一名。2017年，宁波舟山港货物吞吐量首次突破10亿吨，成为全球首个10亿吨级大港。

如今，宁波舟山港承担了长江经济带45%的铁矿石、90%以上的油品中转量和1/3的国际航线集装箱运输量，以及全国约40%的油品、30%的铁矿石、20%的煤炭储备量，是全国重要的大宗商品储运基地。

▶ 2019年1月2日，一艘30万吨级的外籍大油轮稳稳靠上宁波舟山港舟山册子岛实华码头



**乘风破浪**

**驶向国际一流强港**

2018年，宁波舟山港围绕打造国际一流强港目标，加强与各大航运联盟在航线布局、腹地拓展等方面的业务合作。截至2018年年底，宁波舟山港已拥有各类航线246条，连接全球100多个国家和地区的600多个港口；开辟“一带一路”航线近90条，全年航班升至5000班，真正做到了“港通天下，货畅全球”。

港口运输生产蓬勃发展的同时，由宁波舟山港自主研发的生产经营管控系统，构建起港口生产运营一体化信息化指挥系统；集装箱进出口无纸化、集卡运输交易平台、线上电子装箱单预录入等线上业务，让码头业务实现“最多跑一次”；智能理货、桥吊和龙门吊远程控制等智能化项目，龙门吊“油改电”、集卡“油改气”、船舶接岸电等节能减排项目，将宁波舟山港打造为我国“智慧港”“绿色港”建设的典范。宁波舟山港正从世界大港向世界强港进发。



◀ “东方香港”轮成功靠泊宁波舟山港穿山港区

到2022年，宁波舟山港的货物吞吐量将会到达12.5亿吨，集装箱吞吐量将会达到3000万标准箱。未来，宁波舟山港将发挥越来越重要的作用，为我国的经济发展作出新的贡献！

# 新丝绸之路上的新高铁

2017年7月9日早上8时,随着一趟高铁列车缓缓驶出西安北站开往兰州,宝兰高铁全线开通运营。它的起点是陕西省宝鸡市,终点是甘肃省兰州市,全长401公里。它的开通,意味着徐(徐州)兰(兰州)高铁全线打通,与兰(兰州)新(新疆)高铁衔接,带动大西北全面进入高铁时代。



▲列车行驶在宝兰高铁甘肃天水段南河川大桥上

▲通车首日,身着民族服饰的工作人员在欢迎旅客上车

## 信息化管理 提升建设水平

宝兰高铁是一条穿越黄土高原的线路,尤其是甘肃段,那里是黄土湿陷性最强、滑坡地质灾害最严重最密集的地区,这种地质的最大特点是遇水就沉陷,对高铁线路安全威胁很大。然而这并没有难倒经验丰富的中国铁路建设团队。

宝兰高铁成为中国铁路首批信息化工程试点之一。为及时掌控线路沉降状态,建设团队联合研发出“线路沉降观测信息化管理系统”,在甘肃段全线布设842个测段、27226个观测点,实现了沉降信息共享。哪段线路有沉降,在电脑屏幕上一目了然。

信息化管理还运用到建筑材料混凝土中。过去,混凝土生产过程中的质量管控一般是放在完工之后,而宝兰高铁实现了拌和站信息化管理,混凝土质量从事后把关转向事前控制,人们能实时、逐盘采集数据,发现不合格情况就会立即报警,避免了因事后发现导致返工而带来的巨大损失。



## 为黄土高原 增添绿色

宝兰高铁经过人均耕地少的西秦岭山区和生态环境脆弱的黄土高原，弃渣如果按就近原则堆放，虽然能够降低成本支出，但会破坏生态环境。

宝兰高铁甘肃段隧道总长231公里、桥梁总长95公里，总弃渣量近3500万立方米，相当于长宽各1000米、高40多米的一座大山。因此，在建设之初，建设团队就对弃渣场进行科学规划，让弃渣变废为宝。最终，宝兰高铁甘肃段共利用弃渣填沟新造耕地3258亩，填沟造林348亩，还在渣场上植草1034亩，为沿线营造了一份绿色，为当地百姓做了实实在在的好事。



▲ 2017年1月9日，宝兰高铁隧道工程实现全线贯通

宝兰高铁横跨在祖国大西北，连通了丝路沿线的西安、宝鸡、天水、兰州、西宁、乌鲁木齐等多个主要城市，形成了新丝路上的新高速通道。它将兰州、定西、天水纳入西安“3小时经济圈”范围，进一步增强西安在西北地区的辐射带动作用；为沿线城市带来大量的旅游客源，促进沿线城市之间交流互动，推动“一带一路”协同发展。

想了解更多祖国各地的大工程吗？请订阅我社编辑发行的增刊《大工程 显成就》。





▲位于浙江省杭州市的良渚国家考古遗址公园，已于7月8日对外开放

走近

良渚

LIANG ZHU

文化



▲申遗成功，中国团队一片欢呼

7月6日，在阿塞拜疆巴库举行的世界遗产大会上，中国良渚古城遗址获准列入世界遗产名录。至此，中国世界遗产总数已达55处，位居世界第一。

## 故事从84年前说起

早在1935年，杭州古荡出土了一些新石器时代末期的石器，当时在西湖博物馆工作的施昕更发现，有几件器物看上去很熟悉，尤其是一种长方形有孔的石斧，他在家乡余杭县（现余杭区）良渚镇见过。

施昕更马上开始带队到良渚进行田野考古发掘。从1936年至1937年，团队获得了大量的石器、陶器等，同时发现了以良渚镇为中心的十余处遗址。

1959年，著名考古学家夏鼐(nài)正式将其命名为“良渚文化”。

1973年，在江苏省吴县草鞋山（现苏州市吴中区境内），人们第一次在典型的良渚文化墓葬中发掘出玉琮、玉璧等礼器。

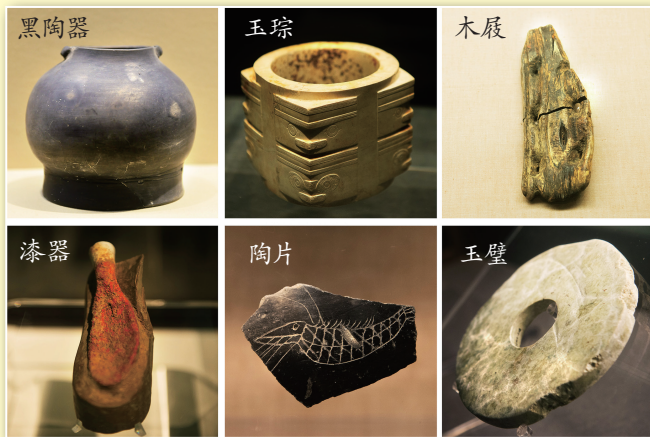
自20世纪80年代以来，良渚遗址区内反山、瑶山、汇观山、莫角山、良渚古城等遗址相继发掘，出土了大量珍贵文物，勾勒出了良渚文化鼎盛时期的社会面貌和社会形态。

2007年，考古学家发现以莫角山宫殿为中心的四周有一圈环绕的城墙。城墙内总面积达3.07平方公里，相当于4个北京故宫。种种证据证明，能调动如此之多的人力物力，建造和管理规模如此宏大的工程，超出了部族社会的能力范围，是国家产生的证据。这个大发现轰动考古界，良渚古城被视为“中华第一城”。

## 什么是良渚文化

确切地说，良渚文化是环钱塘江分布的以黑陶和磨光玉器为代表的石器时代晚期文化，距今5300至4300年。考古学界认为良渚文化是中华文明的源头之一。

良渚文化分布的中心地区在钱塘江流域和太湖流域，代表性遗址为良渚古城遗址。它最大特色是墓葬中出土的玉器，包含璧、琮、冠形器、玉钺、柱形玉器等诸多器型。良渚陶器也相当细致。



▲良渚文化遗址出土的黑陶器、玉琮、木屐、漆器、陶片和玉璧

## 良渚古城遗址 有哪些特色

除了灿烂辉煌的玉文化，那里的特色还有——

**发达的稻作农业。**人们普遍使用犁耕；水稻生产规模大，仅在余杭茅山遗址就发现了55000平方米的稻田；粮食产量较高，仅莫角山一处仓储区就发现20多万斤的炭化稻谷。

**门类齐全的手工业。**玉石制作、制陶、漆木作、竹器编织、丝麻纺织等手工业门类齐全，技艺上都达到较高水平。



▲浙江省杭州市的良渚博物院现共展出文物600余件(组)

**发达的水利工程。**良渚古城外围发现的水利系统，是迄今所知中国最早的大型水利工程，也是世界最早的水坝，距今已经有4700至5100年。

以前，国际社会上有一些杂音，认为中华文明应从发现甲骨文的商代算起，只有3500年左右。良渚古城遗址为实证中华5000多年文明提供了实物依据和学术支撑。此次良渚古城遗址申遗成功，意味着它所代表的中华5000多年文明在国际上得到了广泛认可，意义重大。



# 垃圾排排队，分类再出发

2019年6月，习近平总书记再次对垃圾分类工作作出重要指示，强调培养垃圾分类的好习惯，为改善生活环境作努力，为绿色发展可持续发展作贡献。为何垃圾分类这件“小事”牵动着总书记的心？让我们一起来找答案吧。

## 垃圾围城

人类生产和生活每天都在制造垃圾。我国是人口大国，每年仅生活垃圾就高达4亿吨。全国600多座城市，除县城外，已有2/3的大中城市陷入垃圾的包围之中。

过去，各种垃圾要么在滚滚浓烟的焚化炉里化为灰烬，要么被送到垃圾场填埋或堆积成山。这样处理看似简单省事，但垃圾焚烧时漫天的黑烟里含有剧毒物质二噁（è）英；

垃圾填埋后有害物质会逐渐渗透到土壤里，污染地下水和河流。这些毒气、毒水、毒土污染环境，危害人类健康。处理好垃圾是一场刻不容缓的战争。

垃圾围城



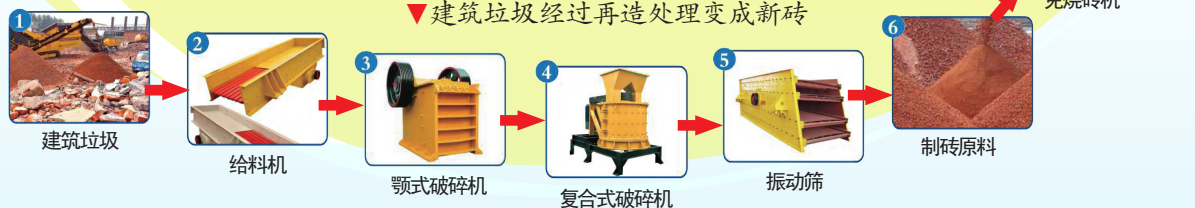
20



▲塑料垃圾对海洋生物构成威胁。图为海鱼误把塑料袋当成食物

## 放错的资源

你知道吗? 回收1个金属瓶节约的能源足以让一台电视机连续工作3个小时; 回收1吨废纸相当于少砍17棵树; 回收1吨废玻璃能造出2万个500毫升容量的玻璃瓶; 回收1吨废塑料可回炼300公斤无铅汽油和柴油……垃圾是放错的资源, 进行分类可以变废为宝, 减少污染, 节约能源。



## 垃圾分好类, 环保又节能

看似杂乱的垃圾, 原来类别还挺多: 有的可回收利用, 是放错地方的资源; 有的有毒有害, 需要特别处理……为了更好地处理它们, 作为居民我们在源头上就得配合环保部门分类扔垃圾。目前, 我国的生活垃圾主要分成四大类: **厨余垃圾**、**可回收垃圾**、**有害垃圾**、**其他垃圾**。

不过, 说起来简单, 做起来难。有些垃圾我们经常搞不清属于哪一类, 比如: 一次性纸杯因为上面有一层很薄的聚乙烯塑料, 不能再次造纸, 属于其他垃圾; 装过84消毒液的塑料瓶属于有害垃圾……当你拿不定主意的时候, 建议翻看各地政府部门分发的垃圾分类宣传手册或上网查询。

 <p>主要是剩菜剩饭、菜根果皮等食品类废物。它们经过发酵可以变成有机肥料。</p>	 <p>主要指含重金属、污染物的废品, 包括废电池、废灯管、过期药品等。</p>
 <p>主要指可以经过加工再利用的, 包括玻璃、塑料、布料等。</p>	 <p>不属于前三类, 难以回收利用、没毒性的垃圾, 如渣土、陶瓷、卫生间废纸等。</p>

**垃圾分类** 看似小事, 其实是关乎人类生存环境、社会长远发展的大事。从2019年起, 全国地级及以上城市全面启动生活垃圾分类工作; 到2020年年底, 全国46个重点城市要基本建成垃圾分类处理系统。目前, 上海、杭州等城市已大踏步行动起来。



▲福建省泉州市江南街道的小朋友们通过做游戏来学习垃圾分类知识

# 从海洋飞向太空

2019年6月5日，长征十一号运载火箭在我国黄海海域腾空而起，一飞冲天，以“一箭七星”方式将7颗卫星送入预定轨道。这是我国首次海上发射运载火箭并取得成功，成为世界上第三个掌握海射技术的国家。

▲长征十一号运载火箭腾空的瞬间

## 小个子 大能耐

长征十一号是我国长征火箭家族里个头最小的，身高几乎只有其他家族成员的一半。别看个子小，功劳可不少，2015年9月25日首飞成功以来，它已取得七战七捷的骄人成绩，共将32颗卫星送入预定轨道。

此次海上完美“首秀”更展示出它的大能耐。这主要得益于它有一颗强大的“心脏”——固体燃料发动机，而家族其他成员用的是液体燃料发动机。

在海上发射火箭，操作空间和补给能力受到限制，火箭的发射准备工作越简单便捷越好。固体燃料可以提前填充到火箭内，并长期贮存，不像液体燃料只能发射前临时加注。这样，长征十一号在到达港口后，最快24小时即可完成测试准备，登船出海，到达指定海域并发射。

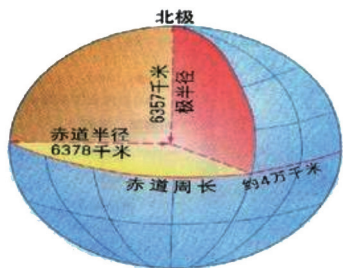


▲长征十一号蓄势待发

## 海上发射的独特优势

陆上发射火箭的方式在我国已经发展得非常成熟，为什么我们还要去摸索海上发射方式呢？因为海上发射有它独特的优势。

**节约成本。**要让火箭把更重的物品送上天，就需要在它的身体里塞进更多的推进器、燃料。但尴尬的是，增加推进器、燃料本身也是在增加火箭重量。有一个好办法，那就是充分利用地球的自转速度，将火箭速度和自转速度叠加，能提高火箭运载能力。而赤道附近拥有地球上最高的自转线速度——465.1米/秒。我国最靠南的海南文昌卫星发射场，位置在北纬19度附近，如果将发射位置继续南移，到达赤道附近的我国海域上空，叠加效果更理想。



◀赤道把地球分为南北两个半球，它的纬度为0度，是地球上最长的纬线



**更安全。**推进器帮助火箭升天后，为减轻火箭重量就会掉落，所以陆地发射火箭会测算推进器坠落区并且提前疏散人群。但自然环境复杂，计算难以精确做到万无一失。海上发射则没有这样的烦恼，火箭残骸百分百会落入大海。

**更灵活。**不再局限于陆地的几个卫星发射中心，海上发射可以灵活地找到更适合的卫星发射地点、更经济的卫星发射平台、更精确的发射时间窗口……

未来，长征十一号还将进一步苦练“内功”，以更强的运载能力、更短的发射周期、更低的发射费用飞向太空！

# 守初心葆本色的英雄



在湖北省恩施土家族苗族自治州来凤县，有一位英雄老爷爷张富清，解放战争期间他荣立特等功一次、一等功多次，并被授予“战斗英雄”称号和“人民功臣”奖章，但他深藏功名60余年，一直过着默默无闻的清简生活。直到2018年退役军人信息采集，张爷爷的初心本色才被世人所知，感动华夏大地。

**1** 张爷爷在战争年代不畏生死。1948年3月参军后，他为了全国人民的解放事业，成为一名当前锋、打头阵的突击队员。其中最难忘的永丰战役，他和两名战友组成突击组，半夜攀上城墙，与敌人进行激烈搏斗，张爷爷身负重伤，两名战友壮烈牺牲，最终炸毁两座碉堡，成功完成任务。



**2** 张爷爷在和平年代舍弃名利扎根山区。1955年，他面临退役转业的人生转折。了解到湖北最艰苦的地方是西南部的恩施来凤，他不提条件，没有要求，怀着对事业对人民的一片赤诚，一辈子扎根这片偏远落后的贫困山区为民造福。

**3** 有一次公社班子成员分配工作片区，张爷爷来到高洞片区，那里全部村寨都在四面悬崖的高山上，不通电、路难走。张爷爷去了以后，下定决心给当地修路，他带领6000多名当地村民肩挑背扛，克服无数困难，给高洞修了第一条公路，孩子们上学再也不用冒着危险翻山越岭。







**4** 对家人，张爷爷克己奉公，从不以权谋私。他的大儿子毕业后听说恩施城里有招工指标，但分管这项工作的张爷爷不仅没帮忙，还让儿子响应国家号召，下放到卯洞公社的万亩林场。他选择让子女们靠他们自身努力奋斗，而不是躺在自己的功劳簿上享受安逸。

**5** 对自己，张爷爷严以律己，不搞特殊。张爷爷患上白内障需要做眼部手术，他没有因为是离休干部，医药费可以全额报销，而听医生建议选效果好的7000元晶体，而是坚持选了和同病房的群众一样的3000元晶体。他认为能为国家节约一点是一点。



**6** 当有人问他为何从来不提自己的英雄过往，他含着眼泪说：“和我并肩作战的战士，有多少都不在了，比起他们来，我有什么资格拿出立功证件去显摆啊？”张爷爷用自己的实际行动书写了一名共产党员坚守初心、不改本色的精彩人生。



2019年6月17日，张富清被授予“时代楷模”称号。



黄文秀，生前是广西壮族自治区百色市委宣传部干部、乐业县百坭村第一书记。她时刻牢记党的嘱托，在脱贫攻坚第一线倾情投入、奉献自我，用美好青春诠释了共产党人的初心使命。

# 青春在扶贫中闪耀

**1** 黄文秀出生在广西百色的贫困家庭，从小成绩优异，在国家助学政策的支持下考入北京师范大学。2016年硕士研究生毕业后，她怀着建设家乡的初心，放弃北京的工作机会，回到百色。2018年，黄文秀响应党的号召，主动请缨到条件艰苦的百坭村担任驻村第一书记。



**2** 百坭村是一个深度贫困村。村民散居在11个自然屯，多数距离村委会10公里以上。黄文秀翻山越岭、挨家挨户走访。起初，村民们并不信任她，觉得她是“来村里镀金、走过场”的。为了尽快融入大家，黄文秀学说当地方言，主动帮村民干农活，用真诚赢得了信任，成了村民的“自家人”。她还专门手绘了地图，清晰地记录了每一户的致贫原因。

**3** 要想富，先修路！百坭村有5个屯在山上，通往屯里的砂石路，一到雨天就泥泞不堪。为了解决修路问题，黄文秀天天往屯里跑，详细地画下地形图，精确到每一户的位置，再向县里递材料申请。到今年，4条硬化路修好了，安好了路灯，还有一条路即将开工。





**4** 脱贫离不开产业的支撑。黄文秀带领村民学经验、找路子，大力发展砂糖橘、杉木等特色产业，并请来技术专家做指导。为了打开销路，她自学电商知识，成立了百坭村电商服务站。2018年，经服务站卖出的砂糖橘达4万斤，为30多个贫困户增收5000元。

**5** 黄文秀深知，教育可以改变农村孩子的命运。村民黄仕京，一双儿女在南宁读大学，经济压力大。黄文秀了解情况后，及时为黄家刚入学的小女儿申请到了5000元的“雨露计划”国家补贴。不仅如此，她还为黄仕京申请了小额贴息贷款，帮助他扩大油茶种植规模。



**6** 驻村一年多来，黄文秀从扶贫新手变成行家里手。2018年，百坭村共有88户、418人实现脱贫。如今的百坭村，村民家家有产业，村集体经济收益翻倍增长，还荣获了2018年度“乡风文明”红旗村荣誉称号。



2019年6月，百色部分地区持续暴雨，山洪肆虐。6月16日晚，黄文秀在布置抗洪抢险工作的路上不幸遭遇山洪，因公牺牲，年仅30岁。噩耗传来，百坭村的乡亲们痛心不已。2019年7月，中宣部追授黄文秀“时代楷模”称号。

# 珍爱生命 拒绝毒品



## ——北京宝华里小学毒品预防教育毕业课程

6月26日是国际禁毒日，北京宝华里小学在东城区青少年法治学院、东城区司法局永外司法所的大力协助下，请来北京市京师律师事务所律师的刘凌律师，给六年级的小伙伴上了一堂“珍爱生命 拒绝毒品”的禁毒教育课。学校将这堂课作为毕业课程的一部分，送给即将毕业的同学们。



▲刘凌律师在讲课

### 什么是毒品

当刘凌律师问大家什么是毒品时，同学们纷纷回答：鸦片。没错，早在19世纪，西方列强往中国倾销鸦片，导致不少中国人吸食成瘾，身体垮掉，家产尽毁。清末名臣林则徐用了23天的时间，在广州虎门海滩销毁鸦片，史称“虎门销烟”。

刘律师告诉大家，毒品就是能够使人形成瘾癖的麻醉药品和精神药品，除了鸦片，现代社会里更常见的毒品有吗啡、海洛因、大麻、可卡因、麻古、K粉、冰毒等。



▲刘凌律师和同学们互动，同学们积极发言



## “伪装”毒品，极具欺骗性和诱惑性

毒品看似离我们很远，实际上，它们早已变身，以意想不到的方式“混迹”于我们身边。刘凌律师介绍了以下4种常见的新型“伪装”毒品：

### 1. “奶茶”

这类毒品常用奶茶、咖啡等包装做掩饰。冲泡后散发出奶茶香味，但其实里面混合了冰毒、K粉。这种新型毒品迷惑性很强，毒性大。因此，大家一定要警惕陌生人递来的饮料。



### 2. 止咳水

止咳水是一种处方药，它的代谢物就是吗啡。如果病后遵医嘱服用是没有问题的，但如果毫无节制地滥用，便会成瘾，对身体造成危害。



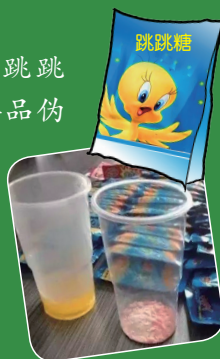
### 3. 笑气

它的化学名称叫一氧化二氮。1799年，英国化学家发现它有麻醉作用，能镇痛并使人发笑，因此把它称为笑气。大量而持续地吸入笑气会使人产生依赖，肢体麻木，记忆力和认知能力越来越差，大脑和呼吸器官等受到损坏，严重者会瘫痪。不法分子会将其灌入气球，再吸食。



### 4. “跳跳糖”

很多同学都爱吃跳跳糖。不法分子便把毒品伪装成“跳跳糖”，这种新型毒品遇水即溶，与各种饮品混合后口味不发生变化，甚至香味都相似。它的后劲非常强，喝一次两天都会处于兴奋状态。



## 识破伎俩，不上当

刘凌律师给大家讲述了不法分子常用的伎俩：

- 伎俩一 谎称“K粉、摇头丸不是毒品”。
- 伎俩二 谎称“吸一两次毒品又不会上瘾”。
- 伎俩三 免费尝试。
- 伎俩四 声称吸毒能治病。
- 伎俩五 鼓吹“吸毒是有钱的象征，现在有钱人都吸毒”。
- 伎俩六 编造“吸毒可以减肥”的谎话。

刘凌律师特别强调，这些“伪装”毒品极具欺骗性和诱惑性，严重危害青少年身心健康，请同学们一定不要吃来路不明的食品。

现代毒品不少是经过提纯的化学加工品，危害非常大，吸食一次就很难戒掉，相当于玩火自焚。希望同学们养成良好的生活习惯，提高防范意识，做好自我保护，坚决拒绝毒品，健康快乐成长。

新

时

代

好

少

年



5月22日,中央文明办、教育部等五部门联合发布2019年第一批“新时代好少年”先进事迹。让我们来认识其中的3位小伙伴——

## 让童画点亮爱心

林峻德是福建省福州市仓山小学五年级学生,从小酷爱绘画,热心公益。2016年,当听说宁德市屏南县濑(jì)下小学的学生在网上义卖画作,但因为生活清贫,连基本的绘画用品都欠缺,林峻德马上就坐不住了,发起“小虎公益筹”(他的小名叫小虎)网络众筹活动。他挑选自己的画制成台历,手绘上百张答谢卡用来感谢爱心人士。让人惊喜的是,一天不到,300个名额就筹集完毕,共募得善款15830元,超过3000人为活动转发、点赞。最终,活动不仅为濑下小学的小伙伴们带去了水彩笔、画纸等绘画用品,还为他们添置了新羽绒服。

爱心链条延伸到了社会。福建省青少年发展基金会以林峻德为发起人设立了“彩虹基金”,通过义拍义卖青少年艺术作品等方式募集捐款,为农村孩子捐赠“彩虹美术包”并提供专业艺术指导。

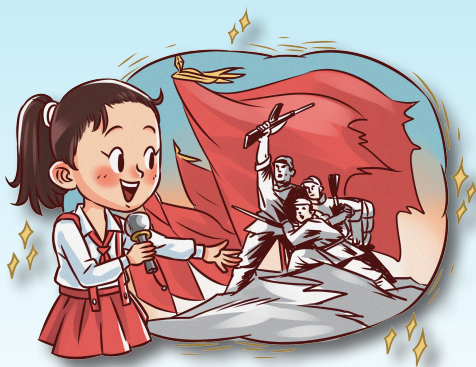




## 做革命故事的讲述者

张力文，在陕西省延安实验小学读五年级。因为外公是老革命，她从小就常听红军长征、中国共产党在延安的故事，对红色文化充满感情。

在革命圣地延安，能成为红领巾志愿者讲解员是好多同学的梦想，张力文也不例外。从三年级开始，她参加小讲解员辅导班，每一个手势、眼神都反复练习。



每到节假日，她就到市区内的红色景点，跟着景点讲解员认真学习。2018年4月，通过层层选拔，张力文如愿加入了桥儿沟鲁艺旧址的红领巾志愿者讲解员队伍。从此，她更加刻苦训练，还将革命故事和艺术表演融合起来，以讲、唱、跳的形式把延安时期的经典节目呈现给游客。闲暇时间，她经常给其他小讲解员做示范，大家一起交流讲解的方法和技巧。

## 传承弘扬国粹的“小花”

河北省石家庄市维明路小学五年级学生曹语絮，虽然年纪小，却是京剧舞台上的“老演员”。

曹语絮从小就对京剧感兴趣，5岁拜师学艺。虽然练习基本功又苦又累，但她凭着韧劲坚持下来，并获得第二十二届中国少儿戏曲小梅花荟萃活动“小梅花金花”的称号。

在弘扬国粹上，她也做得有声有色。多年来，只要有召唤、邀请，她都会积极参与戏曲进校园、送戏进社区等各种文化志愿服务活动，贡献自己一份力量。面对别人的请教，曹语絮知无不言、言无不尽。凭着这份执着和热情，她不仅收获了一大批粉丝，还把周围很多同学也带成了戏迷。



# 我为祖国送祝福



在中华人民共和国70华诞来临之际，受北京世界园艺博览会邀请，我有幸与70名学子参加了北京世园会为祖国献“福”活动。

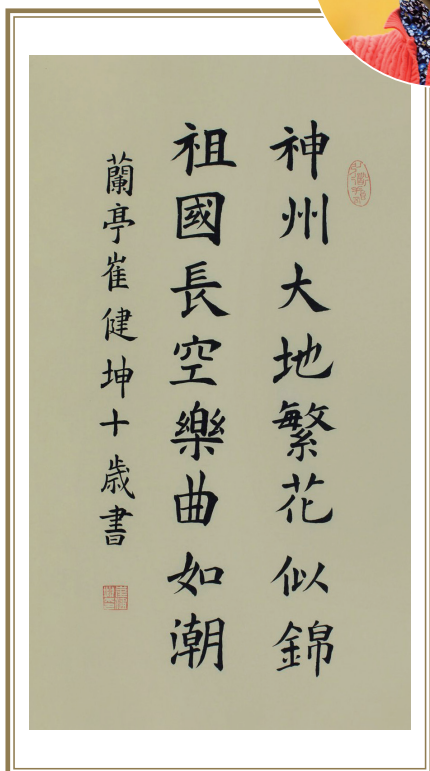
来到北京，我被北京世园会庞大的规模、新颖的设计深深吸引。这是世界上规模最大的一届世园会，我为祖国能举办这样盛大的活动而感到自豪。

我们排着整齐的队伍，在宽敞的体验馆里挥毫舞墨，将对祖国的挚爱凝聚笔端，在红宣纸上书写70个书体不同、风格各异的福字，以“福”献给祖国，祝福她繁荣昌盛。当我们双手高高举起写好的福字向观众展示并高呼“学好书法、振兴中华、



祝福祖国、繁荣强大”的肺腑之声时，赢得了现场嘉宾和观众的阵阵掌声。那一刻，我的眼睛充满了激动的泪水，想到了父母、老师平日里对我的教导：我们中国经过多年发展，取得的成就令世界震惊和敬佩。只要大家凝神聚气，团结奋发，我们还能继续发展国家经济，弘扬传统文化。

我爱你，中国！今后我要好好学习，学好本领，为你增光添彩！



河北保定前卫路小学五年级 崔健坤





今年是中华人民共和国70华诞，为了缅怀历史，珍惜现在的幸福生活，爸爸妈妈带我来到了北京卢沟桥。

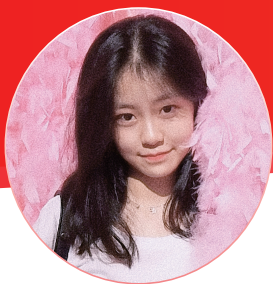
第一眼看到卢沟桥，我就震惊了——好雄伟的一座古石桥！桥上大大小小的石狮子数不胜数，那逼真的模样、生动的姿态仿佛是想告诉我它们曾经历过的风雨沧桑。

我漫步在卢沟桥上，眼前浮现出1937年硝烟弥漫的战场，在这座桥上浴血奋战的中国军人，面对日本帝国主义侵略者，不畏牺牲、英勇奋战，用鲜血和生命谱写了不屈的壮歌。就是从这座桥上开始，中华民族吹响了全民族抗战的号角，无数中华儿女前赴后继，舍生忘死，换来我们今天的和平环境、幸福生活。

想到这里，我心中充满了对先烈的崇敬。他们促我奋发，让我懂得肩上的使命和责任，我将做一名合格的接班人，当共和国迎来100华诞时，我相信我一定会成长为栋梁，成为众多建设者中的一员。

河北保定冀英小学五年级六班 郁钊闻

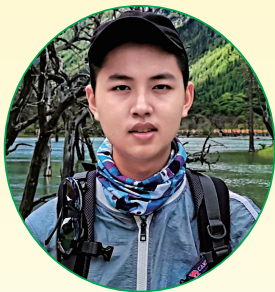
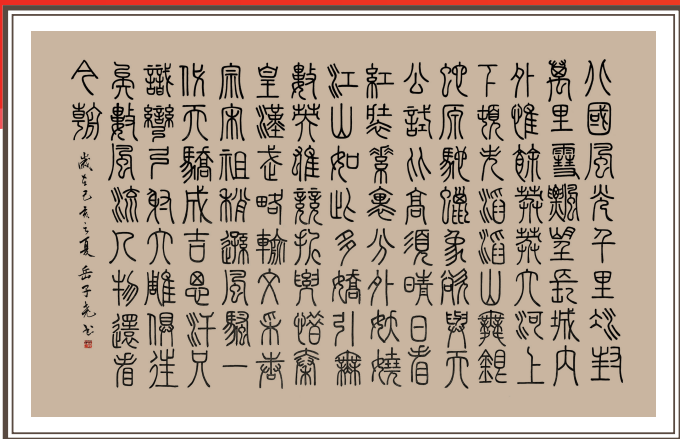




历史沉浮，时代变迁，中国这只东方雄狮早已苏醒。今年，中华人民共和国迎来70周岁的生日。70年来，我们中国人筚路蓝缕，艰辛创业，彻底告别任人欺辱的昨天，取得了举世瞩目的成就。

这些年来，我跟着爸爸妈妈去过千里冰封的北国，也去过小桥流水的南国，感受过祖国大好山河的美，因此，我认真书写了毛主席的《沁园春·雪》，作为生日礼物送给共和国。“俱往矣，数风流人物，还看今朝”，这首词的最后一句警醒了我：前人的成就属于前人，作为新时代的青少年，我要奋勇拼搏，承担起属于我的责任！

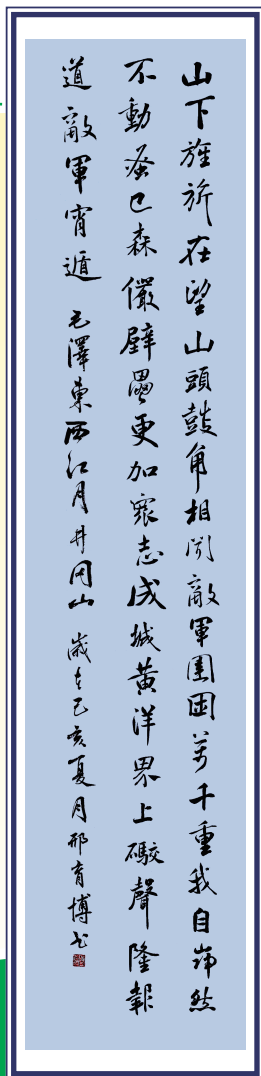
山东淄博实验中学 岳子尧



从小我就喜欢看战斗故事，很喜欢毛主席的《西江月·井冈山》这首词：“山下旌旗在望，山头鼓角相闻。敌军围困万千重，我自岿然不动。早已森严壁垒，更加众志成城。黄洋界上炮声隆，报道敌军宵遁。”

这首词描写场景宏大，气魄不凡，每次读来都能让我联想到烽火连天的战争岁月，从而更加敬佩勇猛善战、不畏强敌的红军战士。我明白，今天我们能享受到的幸福生活离不开他们的牺牲和奉献，为了先烈们我们也要读好书、做好人，长大建设国家、维护和平。

山东淄博张店第八中学 邢育博





▲《中华巨龙》王健霖



▲《中国走进新时代》程大位



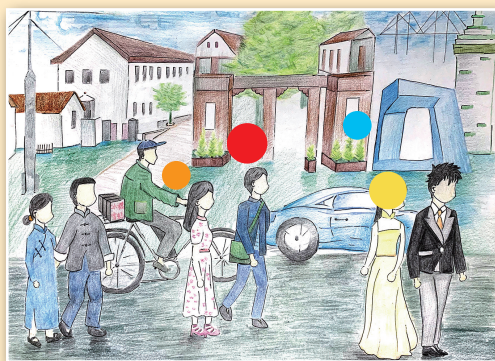
▲《中国梦》齐子涵



▲《我的美丽家乡》苗雨鑫



▲《美丽乡村》程小溪



▲《越来越美的服装》郑歆榕

## 征稿启事

为庆祝新中国成立70周年，本刊面向全国小学生开展“我为祖国送祝福”系列征集活动，用书法、绘画等才艺作品抒发对祖国的真挚情感。请另附200字小作文，要求以第一人称的叙事方式，结合亲身经历，反映时代变迁、社会进步。来稿电子版请发至2642507609@qq.com。文末注明作者姓名、学校、联系电话、地址、邮编等信息。拍摄作品图片像素大于100k。

编辑部电话：(010) 84002082





# 在丛林中长大

在世界的某个角落里，有这样一个小女孩，她过上了无数小朋友所幻想的童年生活。她的玩伴不是布娃娃，也不是同龄小伙伴，而是好多的野生动物朋友。她坐在鸵鸟背上玩耍，在大象的鼻子上兜风，和花豹一起散步。

这个“会说动物语”的小女孩叫蒂皮·德格雷，出生在非洲的纳米比亚。她从小跟拍摄野生动物的父母在丛林中长大，大象、鸵鸟、牛蛙、豹子、狮子、狒狒……一个个给她带来奇趣、欢乐、惊险、幻想，最终都成为她最好的朋友。她亲笔写下那些发生在非洲大地的故事，记录她与野生动物朋友的生活日常。她将这本书命名为《我的野生动物朋友》。

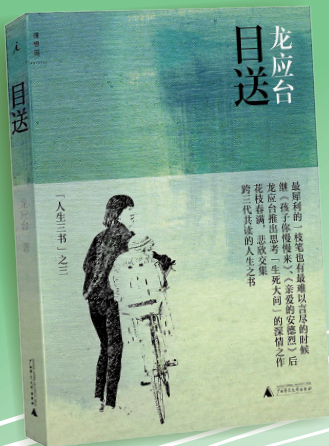
书中130多幅原生态照片均由蒂皮父母亲手拍摄，透过这些珍贵的照片，我们会惊叹于非洲大地上那些雄伟壮阔的美景：青翠的草原、苍郁的古树、金黄的沙漠，天空高远辽阔，地平线一眼望不到边。翻开这本书，蒂皮和动物相亲相爱的情景让我们看到人与动物的交流是生命的本能，不同物种间包容共生的情感联系令人动容。

在蒂皮令人羡慕的童年世界里，还有非洲丛林里的布须人、殷巴人，他们一起围坐在篝火边唱歌跳舞，一起爬树，一起在荒漠中奔跑。

《我的野生动物朋友》展现出人与自然、人与动物和谐共处的美好境界，提倡环保，关爱生命，保护动物，引人深思。目前，这本书已在29个国家和地区发行，深受读者喜爱。简体中文版被列入教育部推荐书目，成为生命教育的重要读本。

文/刘文佳





《目送》是作家龙应台的一本散文集，记录了作者生活的点滴，有父亲的病逝、母亲的老去、儿子的离别、朋友的牵挂、兄弟的携手共行……每一篇都让我感动不已。

其中，最让我感动的是作者写“儿子的离别”。儿子上小学第一天，母亲送他上学，铃声响起，儿子奔向教室，他边跑边回头，眼神充满不舍。儿子十六岁时，到美国当交换生。母亲在机场为儿子送行，她目送儿子进海关，背影渐渐消失，但儿子一直没有回头，母亲心生悲凉。她回忆起自己的老父亲在医院度过了最后时光，轮椅上苍老的他，被护士推回房，父亲背影那样萧瑟。逝去的父亲，即将老去的自己，和大好青春的儿子，从老到小，由生命的起点到终点，都在目送中一点点远走。

作者也终于明白：所谓父女母子一场，只不过意味着，你和他的缘分就是，今生今世不断地在目送他的背影渐行渐远。你站在小路的这一端，看着他逐渐消失在小路转弯的地方，而且，他用背影默默告诉你：不必追。

读到这里，我泪流满面。我想到自己的父母，他们辛苦把我养大，但迟早有一天，父母也会目送我离开。那时，我是否也会和文中的儿子一样，留给父母一个“不用追”的背影呢？而父母迟早有一天，也会离开我。就在一次次目送中，父母看着我们渐渐长大成人，而我们看着父母渐渐走到暮年。

这不计其数的一次次目送，是人生的轨迹，也是岁月的轮回。建议大家读一读这本书，你一定会有所感悟。

河北沧州顺河小学六(2)班 张琳

## 目送， 生命的轮回





烦恼：我有一个好朋友，总让我听她的话，我要是不听，她不是踩我的脚，就是掐我胳膊。有时，我真不想跟她做朋友了，但又不舍得。真不知道该怎么办。

老师：先给你讲个成语故事吧。



# 好朋友应该这样

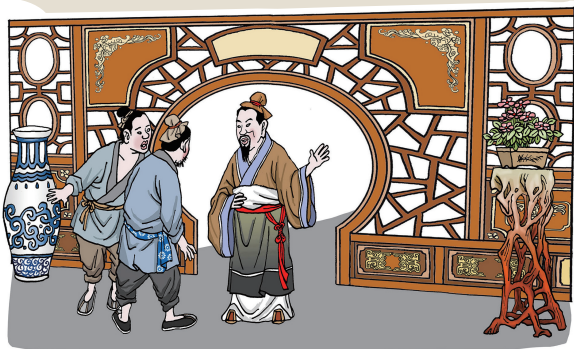
## 1

从前，在齐国，有一对好朋友，一个叫管仲，另外一个叫鲍叔牙。管仲家境贫困，而且母亲年老多病，家里经常揭不开锅。鲍叔牙知道后，就找管仲一起做生意。



## 2

鲍叔牙出了几乎所有的本钱，可是他们共同赚的钱，管仲却拿得比鲍叔牙多。这让鲍叔牙手下的人非常不满，骂管仲贪婪。鲍叔牙却解释说：“他家生活困难，还要奉养老母亲，是我自愿让给他的。”



## 3

后来，管仲连续三次做官，三次都被罢免。有人背后嘲笑他说：“管仲的能力实在太差了，连个小官也当不好。”鲍叔牙听到后解释说：“不是管仲没有才能，而是因为我没有碰到赏识自己的人。”





## 4



管仲和鲍叔牙一起随军出外打仗，每次进攻的时候，管仲都躲在队伍后面，有人嘲笑他贪生怕死。鲍叔牙听到后解释说：“管仲不是怕死，他要留着性命回去照顾老母亲。”管仲知道后，非常感动，从此两人结成生死之交。

## 5



管仲和鲍叔牙从政后，各自辅佐了一位公子。后来，鲍叔牙辅佐的公子小白当上了齐国国王，也就是齐桓公。齐桓公要封鲍叔牙为宰相。鲍叔牙却说：“管仲的能力和胆识都比我强，应该请他来当宰相。”齐桓公曾遭管仲暗算，不答应。鲍叔牙又说：“那时候各为其主，以后管仲也会对您忠诚的。”

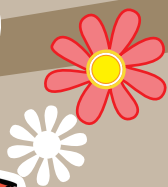
## 6



齐桓公采纳了鲍叔牙的建议，让管仲做了宰相。在管仲的辅佐下，齐国迅速强大起来。齐桓公成为春秋五霸之首。到了晚年，管仲这样回忆鲍叔牙：“生我的人是我父母，但真正懂我的人，是鲍叔牙。”后来人们常用“管鲍之交”来比喻交情深厚的朋友。

## 回答小学生的烦恼

正常的友谊绝不该试图占有和控制对方。你可以开诚布公地跟这个朋友谈谈，如果她可以改变过来，那你们的友谊之花也会绚烂绽放。同时，你也要开阔心胸，努力结交更多好朋友。



# 中秋月圆人团圆

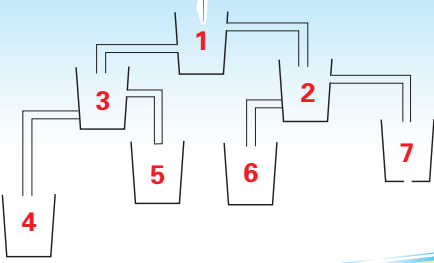


中秋节是中国四大传统节日之一。中秋节的传统，你了解多少呢？来完成下面的游戏吧！



## 游戏1 桂花美酒邀明月

在很多地方，中秋节有喝桂花酒的习俗。猜一猜，哪个杯子最先装满？



## 游戏2 月饼圆圆比蜜甜

中秋佳节肯定少不了月饼。下图中移动几块月饼，能使图形顶角向下呢？



## 游戏3 赏月猜谜合家欢

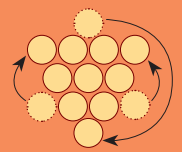
猜谜也是中秋节的传统。和家人比赛，看谁先解开数独的谜团。

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

你还知道哪些中秋节的传统？在中秋节这天，和家人一起完成吧！



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



答案：