



# 目录 CONTENTS

《时事报告》小学生版（总第26期）2018年11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

图说天下事	国内大新闻	P02-03
	国际大新闻	P04-05
热点细细看	共绘中非合作新画卷	P06-09
改革开放40年专题	为弱者撑起“保护伞”	P10-11
	蚕宝宝变“金宝宝”	P12-13
	石油城变“塞外江南”	P14-15
	来！逛逛“无人超市”	P16-17
探索无穷尽	不畏极地的“雪龙2”号	P18-19
	AI给生活施魔法	P20-21
敲响大警钟	呵护好我们的明眸	P22-23
为他们点赞	点燃山里娃的希望	P24-25
	将深潜进行到底	P26-27

### 德育伴成长

我的德育课	我与改革开放共成长	P28-31
少年才艺吧	传家训 树家风	P32-33
	我的美丽家乡	P34-35
我们爱阅读	在探索中成长（外一则）	P36-37
心灵满阳光	专心做好一件事	P38-39
智慧大比拼	丰收喜悦 共同分享	P40

封面：改革开放40年（蔡朦 画）

封二：快乐的国庆假期

封三：我与改革开放共成长

封底：做新时代的好少年



社长 贾雨川  
总编辑 张旭  
副社长 张鑫  
副总编辑 王继尧  
李玮  
社长助理 潘代利  
主编 梁玲  
责任编辑 郑国艳  
王明瑶  
美术编辑 周路路  
人物设计 刘伟龙

社址 北京市东城区珠市口  
东大街10号东段

邮政编码 100062

编辑部电话 (010) 67036892

QQ交流群 2642507609

网址 www.xingshizhengce.com

发行 本社事业发展部

联系人 钱前 陈席鹏

电话 (010) 67036905 67036903

零订网订 王琪

电话 (010) 84039269

在线订阅读 ssgzts.taobao.com

印刷 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

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。

定价 5.00元

## 中非合作论坛 北京峰会举行



▲9月3日，中非合作论坛北京峰会在北京人民大会堂隆重开幕

9月3日至4日，2018年中非合作论坛北京峰会举行。中非合作论坛是中国和非洲国家面对国际新形势，为更好地加强友谊、促进合作而建立的。论坛于2000年成立，每3年召开一次会议，取得了很多成果，中非人民之间发生了很多感人故事。（详情请参见P6-9）

## 坐上高铁去香港

9月23日晚6点56分，复兴号G79次列车开始减速，车厢里广播响起，顺序依次为普通话、广东话和英语，提醒乘客们：“下一站是终点站香港西九龙。”原来，在这一天，广深港高铁全线贯通，首班京港列车从北京直接开往香港。香港在回归祖国20多年之后，终于融入2.5万公里的祖国高铁线。香港是著名旅游城市、美食之都，同学们有机会可以和父母一起坐上高铁去游玩。



▲9月23日，两名乘客在北京西站首开至香港西九龙的高铁列车前拍照留念

## 冬奥吉祥物，一起来设计



▲北京市延庆区第二小学的同学们在美术老师指导下完成自己的设计作品

一谈起2008年北京奥运会，大家会马上想到可爱的吉祥物福娃吧？这不，北京2022年冬奥会和冬残奥会吉祥物开始面向全球征集设计方案了。9月5日，教育部也向全国中小学生发起为期两个月的“我心中的冬奥吉祥物”主题活动，希望同学们积极参与，通过美术课、主题班会等形式，学习冬奥知识，提供自己的吉祥物创意方案，大家一起来关注奥运，参与奥运，共享奥运。

你可以通过北京冬奥组委官方微信公众号“北京2022年冬奥会”吉祥物征集页面提交作品照片哦！





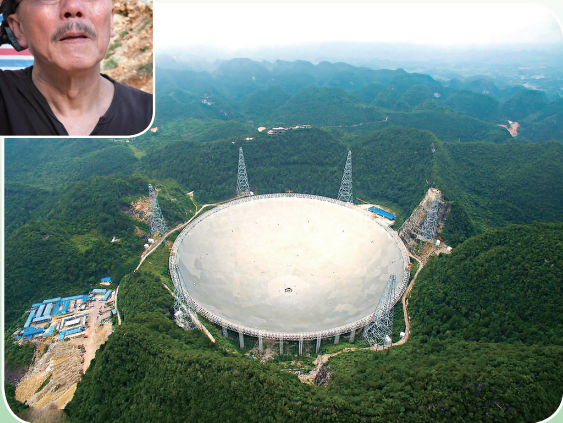
## 宇宙轮扬帆“一带一路”

8月28日，一艘小山似的巨轮向大连港缓缓驶来，那是我国自主研发建造的超大型集装箱船——中远海运宇宙轮。它长400米，宽58.6米，甲板面积比4个标准足球场还要大；高达30.7米，几乎相当于10层楼高；能装下21237个标准集装箱，这个数字是当前的“世界第一”。它已经投身于海洋联盟欧洲航线，从我国的天津、大连一直远航到德国、荷兰等国，为“一带一路”沿线国家的商贸往来提供服务。



▲6月12日，上海江南造船（集团）有限责任公司举行宇宙轮的命名交付仪式

## 你好，“南仁东星”



还记得我们讲过的南仁东的故事吗？（请见总第23期）10月15日，中科院国家天文台宣布，国际天文学联合会将编号为“79694”的小行星命名为“南仁东星”。南仁东用一生的奋斗，让我们通过中国“天眼”探索宇宙奥秘，如今他的名字将永留星空。这两年“天眼”交出了漂亮成绩单：发现59颗优质脉冲星候选体，其中44颗脉冲星已经得到认证。研究脉冲星，有助于找到一些重大物理问题的答案。

◀中国“天眼”是目前世界最大口径射电望远镜，对于探索外太空有着重要的意义。南仁东生前为“天眼”建设做出了巨大贡献

## 大火吞噬巴西博物馆

9月2日，拥有200年历史的巴西国家博物馆被大火烧成空壳。大量珍贵的人类学与考古学资料，包括11500年前南美最早的人骨化石“卢西亚”、大量古生物化石和无脊椎动物标本遭到损毁，2000多万件藏品只剩下不到1/10。这座博物馆因为常年缺资金维护，建筑设备严重老化，导致火势迅速蔓延且难以扑灭。得知消息后，全球一片哀叹惋惜之声。



▲火光冲天的巴西国家博物馆

## 徐州获联合国人居奖

10月1日，联合国负责人类居住问题的机构——联合国人类住区规划署宣布，中国的江苏省徐州市荣获2018年度联合国人居奖。获奖声明里说，近年来，徐州市通过建立全面的固体废物处理系统，包括将废物进行分类、对实施垃圾分类的居民以积分形式进行奖励等措施，成功地改造了城市面貌。目前，该市超过1/3的家庭垃圾被回收利用。

联合国人居奖创立于1989年，目的是鼓励和表彰为改善人类居住环境作出杰出贡献的政府、组织和个人。

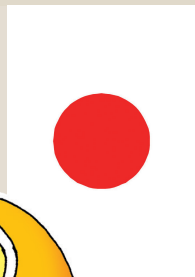


## 中国象棋摘“双冠”

10月5日，在格鲁吉亚举行的第四十三届国际象棋奥林匹克团体赛中，中国男队和女队同时获得冠军，这是中国国象队首次获得奥赛“双冠”。作为世界上规模最大、水平最高的团体赛事之一，之前国象奥赛仅在1986年出现过一次“双冠”奇迹。而今，中国国象队再次创造了奇迹。这是中国国象几代人不懈奋斗、励精图治的最好证明。



▲夺得“双冠”的中国男队和女队



# 国际大新闻

时事小记者 跑遍大地球



## “楼楼”“关关”安新家

“楼楼”和“关关”是一对可爱的中国朱鹮(huán)。10月17日，它们离开家乡陕西，作为中日友好的小使者奔赴遥远的日本，在那里安新家。

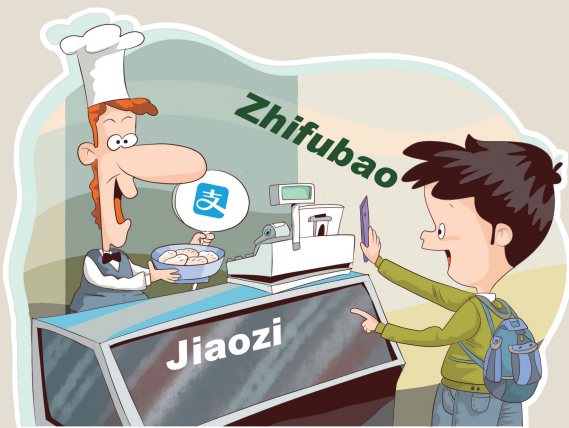
朱鹮有着鸟类中的“东方宝石”之称，日本境内曾有很多朱鹮，但在上世纪因为环境恶化而濒临灭绝。中日两国从上世纪80年代起共同保护朱鹮，中国先后向日本提供5只朱鹮，帮助日本重新建立朱鹮种群。目前，日本朱鹮种群已达550只左右。中日合作保护朱鹮已经成为世界野生动物保护的成功范例。



## Add Oil (加油) 进词典

平时我们开玩笑的时候，会把中文词语逐字翻译成英语，比如，人山人海=People Mountain People Sea。别笑，世界上最严肃、权威的《牛津英语词典》中真有这样的“中文直译单词”，它的最新版本中又收录了Add Oil(对中文词“加油”的字面直译)，并对词义加以解释。

国与国之间随着交流加深，彼此在语言上都会影响对方。将来，随着中国在国际舞台上影响力不断增强，也许你到了国外，直接说中文就能让老外听懂：“你好(Nihao)，来份饺子(Jiaozi)，可以刷支付宝(Zhifubao)吗？”



# 共绘中非合作新画卷

9月3日至4日，2018年中非合作论坛北京峰会举行。53个与中国建交的非洲国家元首、政府首脑、代表团团长不远万里来到北京参加这次盛会，共绘携手前行、同心筑梦的新画卷。



2018年中非合作论坛  
The 2018 Beijing Summit of the Forum on China-Africa Cooperation  
Sommet de Beijing 2018 du Forum sur la Coopération

3-4 September 2018

2018年9月3-4日

3-4 Sept



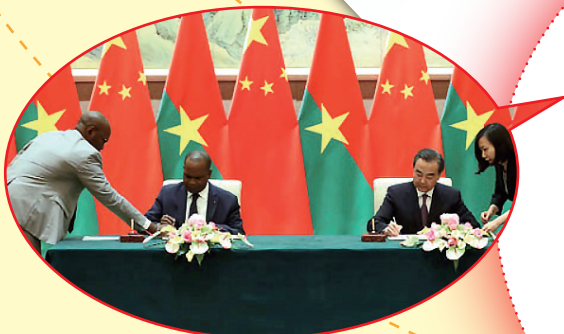
## 为何中非要合作？

“志合者，不以山海为远。”中非友谊源远流长，新中国成立后，我国就十分重视中非合作，支持他们摆脱殖民统治和进行国家建设。1971年中国进入联合国，按毛泽东主席的说法“是非洲兄弟把我们抬进去的”。

进入21世纪，国际形势深刻变化。我国是最大发展中国家，非洲是发展中国家最集中的大陆；我国改革开放取得了巨大成就，有着丰富的经验和高效产能，而非洲资源丰富，生机勃勃，需要技术资金带动发展。为了加强合作，中非合作论坛在2000年成立，每3年举行一次会议，18年来硕果累累。



▲1955年，万隆会议开启了中非合作的大门



▲5月26日，国务委员兼外交部长王毅在北京同布基纳法索外长巴里签署《中华人民共和国与布基纳法索关于恢复外交关系的联合公报》

## 政治互信不断增强

中非合作大家庭成员越来越多，18年来，又有8个非洲国家与中国建交或复交，如今，54个非洲国家中有53个与我国建交。中非高层像走亲戚一样常来常往，2013年，习近平就任国家主席后首次出访选择了非洲，非洲领导人也密集来访中国。

# 新画卷

北京峰会  
Sino-Africa Cooperation  
Sommet Sino-Africain

4 Septembre 2018



▲在天津职业技术师范大学留学生毕业典礼上，非洲在华留学生高兴地领取硕士学位证书

## 人文交流日益深入

“国之亲在于民相交。”目前，双方已建立130多个友好城市，实施200多个中非文化互访等人文合作项目。每年赴非旅游的中国游客超过百万人次。2015年来，中国为非洲培训各类专业技术人员约20万名，提供4万个来华培训的名额和2000多个学历学位教育名额。



▲“影视大篷车”下乡放映活动将中国优质影视节目送到非洲观众的家门口。图为工作人员与赞比亚儿童道别

## 经济合作稳步推进

双方贸易往来不断加强，18年来，中非贸易额增长17倍，中国对非投资增长100多倍，中国现已成为非洲第一大贸易伙伴。中非合作领域不断拓宽，涉及资源开发、工业、农业、基础设施、金融服务、公共卫生、和平安等方面。

埃塞俄比亚的芝麻



突尼斯的橄榄油

埃及的柑橘



南非的葡萄酒



乌干达的咖啡

加纳的可可豆



▲2017年5月31日，中国承建的肯尼亚蒙内铁路正式通车

雁群之所以能够穿越风雨，关键在于其结伴成行，相互借力。这次峰会通过了《关于构建更加紧密的中非命运共同体的北京宣言》和《中非合作论坛—北京行动计划（2019—2021年）》两个文件，未来，中非26亿人民将携手为幸福生活继续奋斗。



中非友谊由中非人民共同谱写，  
在他们之间发生了很多动人故事，这  
些故事架起一座中非人民的连心桥！

# 中国『狮子王』在非洲

动画片《狮子王》里勇敢坚强的辛巴（Simba）我们都非常喜欢。在非洲，中国人卓强给自己起名叫“星巴”，与辛巴谐音，是因为他保护野生动物的梦想。

卓强是四川大学的高材生，毕业后成为了重庆市一名公务员。2005年他第一次到肯尼亚，看见草原上的狮群。当了解到非洲狮子的数量已从100万只骤降至3万只时，他深受触动。

回国后，卓强开始学习有关野生动物保护的知識，2010年，卓强毅然辞去工作，只身来到非洲，投身野生动物保护事业。2011年，卓强创立马拉野生动物保护基金会，这是第一个由中国人在非洲成立的民间公益组织。2015年，马赛族奥肯耶部落授予卓强“荣誉酋长”称号。

如今，在卓强负责的保护区内，狮子数量由10只增加到30只，花豹、猎豹数量也增加到20多只，还吸引了成群的大象、斑马、犀牛前来“落户”。

卓强认为，当今世界人们在保护野生动物方面已经形成共识。他希望，人们能共同应对环境危机，共创美丽新世界。



▲在肯尼亚马赛马拉大草原奥肯耶保护区，卓强和当地巡逻员驱车观察狮群情况



▲在肯尼亚马赛马拉大草原奥肯耶保护区的一所小学，卓强在展示一幅由中肯小朋友共同绘制的“野生动物保护”主题画

▼壮观的非洲动物大迁徙。图为角马从坦桑尼亚的塞伦盖蒂草原浩浩荡荡地迁往肯尼亚的马赛马拉





# 非洲博士的中医梦



有一位非洲医生，在我国已经悬壶济世30多年，是中国首个外籍中医学博士。他就是来自非洲西部国家马里的迪亚拉。



▲迪亚拉在整理培训资料

迪亚拉出生在一个医生家庭。1984年，他来到中国进修，经过多年刻苦学习取得了针灸专业的博士学位。



▲迪亚拉在云南省红河哈尼族彝族自治州开远市大庄卫生院教授乡村医生“拔火罐”的要领

工作之余，迪亚拉曾作为志愿者来到云南省红河哈尼族彝族自治州，发现那里乡村医疗条件很差。此后他便经常到云南偏远山区，开展义诊。迪亚拉深感自己一个

人的力量太渺小，便开始免费培训乡村医生，还赠送体温计、听诊器、血压表等工具，方便他们回村给病人看病。每当遇到难处时，迪亚拉会想起自己的中国老师和援非医疗队的中国大夫——中国人将爱心奉献给非洲人，自己作为非洲人也要回报中国贫困地区的人们。

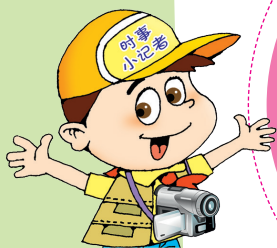
迪亚拉在学中医的同时还收获了美满的家庭。他在成都读博士期间认识了太太杨梅。最初岳父母是反对的，后来因为他的真诚与善良，最终赢得了他们的同意。



▲迪亚拉一家四口的合影

谈及未来，迪亚拉说，希望在非洲推动中医的发展。他计划把在非洲学过中医的人联合起来，成立一个集科研、教育、医疗于一体的诊疗中心，把中医文化传播到非洲大地。





2018年,我国改革开放走到了第40个年头。从1978年到今天,改革开放让中国发生了翻天覆地的变化:法制更完善,扶贫成绩大,治理荒漠办法多,互联网推动经济社会发展……发生在神州大地上的故事可多了,让我们一起来看看吧。

看故事



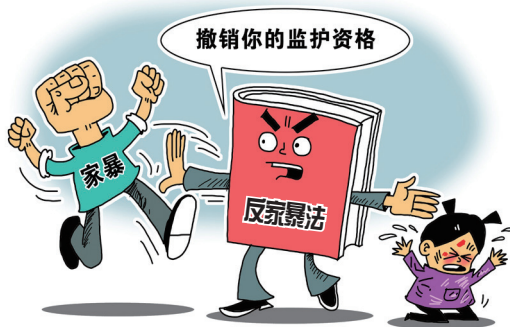
## 为弱者撑起“保护伞”

2015年4月,一组南京市某男童被虐待的照片引发众多网民关注。经调查,这个被家暴的男孩叫小施,当时只有8岁,因被怀疑撒谎,遭养母用痒痒挠和塑料跳绳抽打,造成全身150多处挫伤。2015年11月,小施的养母因犯有故意伤害罪,被判处有期徒刑6个月。

对于家庭中的暴力行为,大家并不陌生。反对家暴的呼声已经持续了很多年。2016年3月,我国首部《反家庭暴力法》正式实施,亿万家庭中

的弱势群体——主要是老人、妇女和少年儿童有了“保护伞”。

在这部法律中,除了明确“加害人实施家庭暴力,构成违反治安管理行为的,依法给予治安管理处罚;构成犯罪的,依法追究刑事责任”,“人身安全保护令”这个新词也抓住了人们的眼球。当人们遭受家暴或者面临家暴威胁的时候,可向法院申请它,它能起到“禁止骚扰、跟踪、接触申请人”“责令迁出申请人住所”等较为有效的保护作用。



## 故事背后看发展

## 法律大树

## 枝繁叶茂

健全的法律制度对社会的正常有序运行、公民的合法权益不受侵犯是非常重要的。

党的十一届三中全会，不仅吹响了我国改革开放的号角，中国法律制度建设也从此走上了“阳光大道”。“有法可依，有法必依，执法必严，违法必究”成为社会主义法治的十六字方针。

1982年，宪法经修订表决通过，为我国法制体系打下了坚实基础。此后几十年中，《民法通则》《行政诉讼法》《合同法》《物权法》《公司法》等一批基础法律的通过，更是在民事、行政等方面共同构筑起了法治框架，为改革开放保驾护航。

2012年，党的十八大提出“科学立法、严格执法、公正司法、全民守法”的新十六字方针，从“有法可依”到“科学立法”，这一变化被形象地称为依法治国“升级”到了2.0版。2015年10月，“全面依法治国”被提升到前所未有的高度，与“全面建成小康社会、全面深化改革、全面从严治党”共同构成“四个全面”战略布局。

截至2018年8月，我国现行有效法律共267件，涉及国家运行和社会发展的方方面面。中国社会主义法律体系从一棵树苗成长为参天大树，为国家和人民遮风避雨。

截至2018年8月，我国现行有效法律共267件，涉及国家运行和社会发展的方方面面。中国社会主义法律体系从一棵树苗成长为参天大树，为国家和人民遮风避雨。



▲ 1982年4月28日，《中华人民共和国宪法修改草案》全文刊发于《人民日报》。图为北京市民争相购买当天的报纸



▲ 我国的最高立法机关是全国人民代表大会。图为2018年4月全国人大常委会的委员们表决通过《英雄烈士保护法》草案

看故事

蚕宝宝变

“金宝宝”

“这几天就要作茧了，正是转场的要紧时候。”65岁的蚕农丁有成爷爷小心翼翼地走在山坡上，两只手紧紧扶住头顶的箩筐，里面是通身金黄色的柞(zuò)蚕。

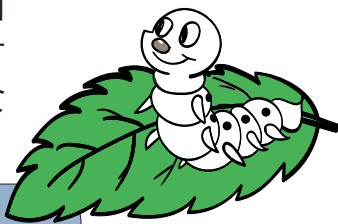
鲁山县是河南省西部的一个山区县，有着悠久的养蚕史。近年来，县里通过发展养蚕业带动贫困户，特别是年龄较大无法外出打工的贫困户，在家门口养蚕脱贫致富。



▲鲁山县的蚕农在摘蚕

县蚕业局在全县范围内挑选技术能手作为脱贫项目的带头人。有20多年养蚕经验、对杀虫和防鸟很有心得的丁有成爷爷脱颖而出，加入

技术能手队伍。他说：“五六十岁的农村人，没文化、没技术，打工谁要？但是养蚕，这里几乎每个人都会干。现在养蚕比过去容易得多，县政府给补贴，还帮忙联系企业收购我们的茧。我如今带着9户贫困户，喊出的口号是‘两年脱贫，三年致富’。”



鲁山县仙女织工贸有限公司，就是丁有成爷爷说的收购蚕茧的公司。

他们成立蚕农合作社带动农户脱贫，此外，他们还收购民间织机，挖掘手工织艺，发展出一条高端纯手工丝绸产品线，生产的丝绸、围巾、服装等产品远销国外，供不应求。

目前，鲁山县养蚕面积近5万亩，带动近500户农户，平均每户通过一季春蚕可实现收入两万元左右。当地养蚕户都说，家乡的蚕宝宝变成了“金宝宝”。

故事背后看发展

铺就脱贫路，  
一路奔小康

改革开放 40 年来，中国的扶贫事业一直都为国际社会广泛称赞。在上世纪 80 年代，中国的贫困率还高达 80% 以上，到了 2012 年党的十八大召开时就已经下降到 10.2%。这个“中国速度”无人能及。

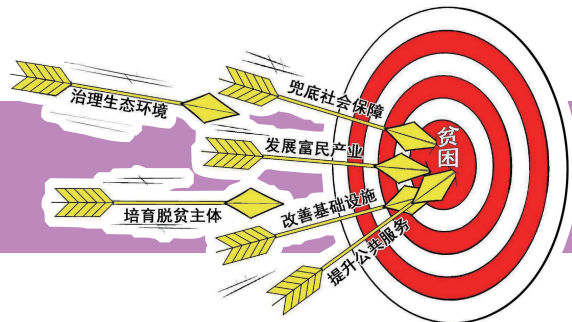


▲ 上世纪 80 年代，摄影家解海龙用镜头记录下乡村教师背着 5 个月大的孩子在四面漏风的教室里上课的情景。贫困，曾是中国特别是中国农村的老“病根”

党的十八大以后，习近平总书记提出了精准扶贫理念。他说：“我们不要定那些好高骛远的目标，而是要实事求是，因地制宜，分类指导，精准扶贫。”简单说，就是要研究每个村落、每户家庭的实际困难，根据具体情况制定脱贫方案。像鲁山县，世代代养蚕，人们也有技术，养蚕就是他们的精准扶贫方案。

在精准扶贫政策的引导下，十八大以后我国农村每年平均脱贫 1370 万人，到 2017 年底中国贫困率已经下降到 4% 以下。而我们更远大的目标是到 2020 年让贫困人口全部脱贫。正如习近平总书记指出，打赢脱贫攻坚战，我们要确保不漏一村、不落一人。

▶ 对准贫困这个靶子，  
精准扶贫多向发力



## 看故事

# 石油城变“塞外江南”

“空气真好！”清晨，卡依霞奶奶推开窗户，呼吸着清新的空气，发出感叹。作为新疆克拉玛依的第一代石油工人，卡依霞奶奶对如今“半城绿树半城楼房”的克拉玛依，感到幸福而知足。

克拉玛依，地处西部干旱荒漠区，常年少雨，土壤碱性化，生态环境脆弱，本不适合人类居住。新中国成立后，因为这里发现了石油，建设者们才来到这个“没有草没有水，连鸟儿也不飞”的地方，将这里建成一座城市。过去，克拉玛依人最怕刮风，最希望城市的绿色多点、再多点。

2000年，克拉玛依引水工程全线贯通，8.51千米的人工河穿城而过，加快了城市绿化和荒漠化治理的步伐。2012年，克拉玛依全面启动“大绿化”工程，5年里绿化建设达到7.4万亩，相当于过去50年绿化面积的总和。2016年底，克拉玛依绿化覆盖率达43.05%，成为一座名副其实的森林城市，赢得了“塞外江南”的美誉。

### ▼如今的克拉玛依



故事背后看发展

给荒漠披上绿衣

土地荒漠化，被称为“地球癌症”。我国是世界上受荒漠化影响最严重的国家之一，全国荒漠化土地面积占国土面积的1/4，沙化土地面积占国土面积的近1/5。从新疆向东一直延伸到内蒙古东部，分布着八大沙漠和四大沙地，形成了一条万里风沙带。

改革开放后，随着我国经济好转以及“西部大开发”战略的提出，国家下大力气治理西部和北部荒漠。早在1979年，国家启动“三北”防护林工程



▲老一辈林业工人在塞罕坝植树造林

(指在中国西北、华北和东北建设的大型人工林业生态工程)，在国际上被誉为“中国的绿色长城”。

进入新世纪以来，我国北方绿色屏障不断加固拓展，并相继出台《防沙治沙法》《森林法》《草原法》，禁止滥放牧、滥开垦、滥樵采等行为。

经过多年努力，全国荒漠化和沙化土地面积连续减少。在广袤的北方大地上，塞罕坝由荒原变为万亩林海；宁夏沙坡头结束了长久以来“沙逼人退”的困局；库布其沙漠生态治理区被联合国环境规划署确立为全球沙漠“生态经济示范区”，“库布其模式”被巴黎气候大会标举为“中国样本”……

到2020年，全国50%以上可治理沙化土地将得到治理，昔日的高寒荒漠将披上更多的绿色新衣。

►宁夏沙坡头发明的“草方格固沙”法成为治沙典范



## 看故事

▶ 科技感十足的  
天猫无人超市



# 来！逛逛“无人超市”

2017年12月3日，在浙江乌镇举办的第四届世界互联网大会上，阿里巴巴的天猫无人超市惊艳亮相。“喜欢什么，拿了就走”“微笑就能打折”……走进超市，听到工作人员这样介绍，人们一头雾水：“这叫什么超市？你当我没逛过超市吗？”

别急，听专业人士来解释。

原来，看似不可思议的“无人支付”“微笑打折”，实际上应用了大量的“黑科技”：首先，通过图像识别技术，无人超市对顾客进行快速面部特征识别、身份审核，完成“刷脸进店”；其次，通过物品识别和追踪技术，再结合顾客的行为识别，超市能判断出顾客的结算意图；最后，顾客通过智能闸门，快速完成“无感支付”。在店内，当你凝视某件商品时，系统会及时捕捉你的表情，并根据情绪幅度，快速计算出你对商品的偏好程度，从而给予不同的优惠折扣，绝对是“爱笑的人运气不会差”。



◀ 对着毛绒玩具笑一笑，中国工程院院士倪光南爷爷（右）就拿到了折扣。他幽默地说，这就是网友说的“爱笑的人运气不会差吧”



故事背后看发展

互联网：从追随者到『领头羊』

同学们都出生在2005年以后，成长在智能手机

和平板电脑的时代，可你知道吗？1994年，我国刚接入全球互联网时，很多人注册完一个电子邮箱会激动半天。20多年来，中国网民数量不断赶超英美等发达国家，到如今网民数量已是全球第一。

互联网已融入人们生活的方方面面。人们之间交流用微信、网络视频通话等工具，获取信息的方式从原来的报纸、电视到现在的手机新闻APP。电商物流、在线支付、共享经济……“互联网+”的发展更是让人们的生活丰富多彩。

中国互联网不仅规模庞大，技术和应用也居于世界领先地位。从无人驾驶汽车、工业机器人，到扫脸支付、无人超市……来自中国的“黑科技”一次次惊艳世界。2017年11月，科技部宣布：百度、阿里云、腾讯、科大讯飞四家互联网公司，将分别建设中国首批国家级人工智能开放平台。目前，阿里云的“城市大脑人工智能”已在杭州市区接入，在它的指挥下，拥堵变少了，大大节约了人们的通行时间。

▶这是1985年我国实现量产的第一台配备软硬件汉字系统的电脑——长城0520CH。别看它现在像个“老古董”，当年可是普通家庭想都不敢想的高端商品



▲上世纪90年代（左）和今天的中关村大街（右）对比图。几十年来，这里涌现了无数IT精英，是中国互联网事业的摇篮

同学们，想知道改革开放40年来更多的故事吗？欢迎订阅我社编辑发行的增刊《了不起的40年》。



# 不畏极地的 “雪龙2”号

9月10日，“雪龙2”号在上海下水，这是我国第一艘自主建造的极地科学考察破冰船。



## “雪龙”家族

我国科学家去南北极进行科学考察，航行在冰天雪地的洋面，普通的船寸步难行，因此极地科考船必须是破冰船。之前我国极地科考任务基本都是由“出生”在乌克兰的大哥“雪龙”号完成的，但随着我国极地科考的深入，遇到的坚冰超过了“雪龙”号的破冰能力，科考队有时会被困冰上，我国从2016年开始自主研发“雪龙2”号。

## 本领过人

与身材魁梧的哥哥相比，“雪龙2”号个头稍小，但它“小身板”却有大本领。

**破冰能力强** 如果把破冰能力按金字塔状划分为7级，“雪龙”号破冰能力位于底部6级，而“雪龙2”号的破冰能力达到了3级。而且，它的前部和尾部均可破冰，是全球第一艘采用双向破冰技术的极地调查船。当遇到坚硬高大的冰脊冰坝，“雪龙2”号可帅气地原地180度调头。

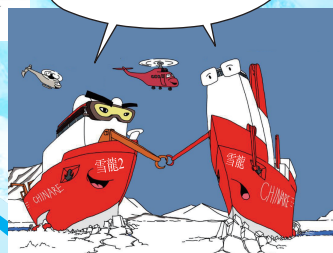
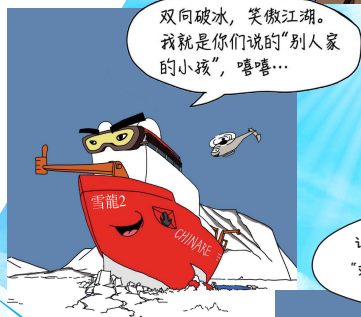
**工作时间长** 受限于破冰能力，之前我国极地科考主要集中在夏季，因为夏季海冰覆盖面积最少。

“雪龙2”号破冰能力的提升，可将我国的极地科考从夏季延展到春季和秋季。

**航行智能化** “雪龙2”号是一艘智能船舶。它有一个聪明“大脑”，控制着整个船体系统；全身共安装了6000多个智能感应点，这是它的“神经系统”，不仅可以收集各种信息，还能让船在复杂的环境中实现自动驾驶。

**水中稳如山** 在陆地上停车只需踩刹车，而在海上航行的船舶这样做就行不通了，因为船舶会随风和洋流漂走。在极地大洋科考中，需要较长时间将船体位置固定。“雪龙2”号配备了两套动力定位系统，可以利用自身动力抵消海风和洋流的影响，使船体“稳如泰山”，即使面对6级风，它也可以实现停泊调查作业。

目前，“雪龙2”号虽然整体已成型，但里面还有很多细节需要打磨。根据计划，新船将于2019年上半年交付使用，与“雪龙”号一道驰骋南北极！



### 进行极地科考， 有哪些重要意义？

一方面，南北极海洋有丰富的生物资源和能源；另一方面，世界上南北极治理越来越成为一种趋势。只有开展系统的科考，才能获得极地话语权，参与极地治理。



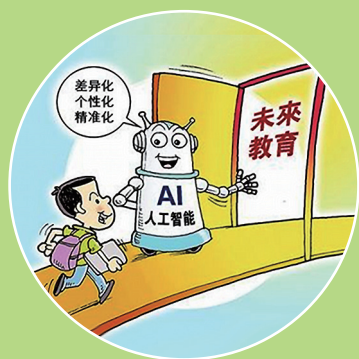
▲7月30日，中国第九次北极科学考察队乘坐“雪龙”号科考船进入北极圈

9月17日至19日，2018世界人工智能大会在上海举行。人工智能（Artificial Intelligence，英文缩写为AI），对我们来说并不陌生，像人脸识别、无人驾驶汽车等典型人工智能技术已经走进我们的生活。在不远的将来，人工智能会越来越“聪明”，就像个魔法棒，在生活中处处施魔法。不信？我们去大会上看一看——



## 人工智能 + 教育

### 不刷题 做学霸



每次做作业，看着一道道题目，总会感觉“题海无边”。此次大会展示了一种超炫的学习“太空舱”。坐进去，只需20道题目，就能检验出你目前的薄弱点，有针对性的题谱即刻生成。大会现场还来了“人工智能老师”，它能自动批改作业、输入习题图片搜索答案，回答各种有趣的问题。人工智能让教育更高效，更精准，更有针对性，帮助同学们不刷题，做学霸。



## 人工智能 + 医疗

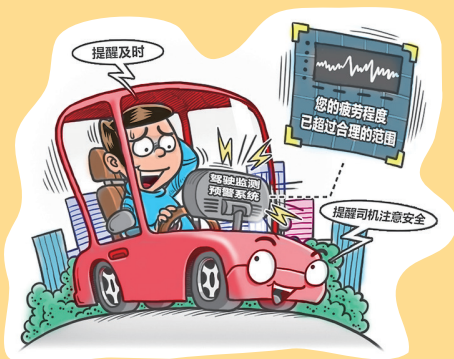
### 智能医生来相伴

对于去大医院看病难的困扰，大会上的一种智能手环就能解决。它能为你把脉，并把脉诊结果和图形数据自动传递到手机和云端医生，辅助中医医生进行诊疗。

走进“一分钟诊所”，病人即可与云端医生语音对话，通过后台连接的全职医生团队和大数据，病人就可以得到初步诊断，大大节省了常见病的诊疗时间。



▲会上，这台机器能根据患者的自述寻找合适的医生进行远程问诊



## 人工智能 + 交通

### 行车更安全

我们知道,司机疲劳驾驶危险大。在大会现场,有一个智能体验仓。坐在其中,系统可以根据你的表情、眼神对你实时进行疲劳、注意力、危险动作等方面的检测,比如,打哈欠、接电话,你都会收到爱车“警告”。当车辆出现问题,系统也会及时提醒你。

# 魔法



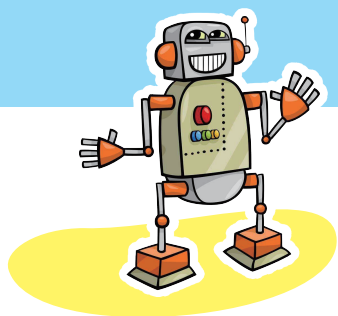
## 人工智能 + 金融

### 金融小白不犯愁

同学们过年能收到压岁钱,如果我们懂点金融、理财方面的小知识,就能打理好自己的钱。但是专业学科对我们小学生来说太难了;即使是大人,如果没接受过专业教育,也经常是半懂不懂。

人工智能将为人们带来更优质的金融服务。如果你想买保险,保险机器人将利用它掌握的1.1亿客户大数据,与你进行多轮对话,尽量满足你的需求。如果你想投资,人工智能将为你进行分析计算,拿出一个让你满意的方案。

►会上,机器人大堂经理小i正在解答观众提出的汇率问题



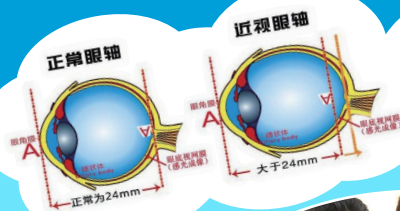
目前,人工智能发展仍然处于“婴儿期”,等待我们探索的空间还很大。有的小学开设了人工智能课,感兴趣的同学可要认真学习。

# 呵护好

# 我们的

你身边的“小眼镜”多吗？你自己是不是其中的一员呢？据统计，我国青少年近视率居世界第一，小学生的近视率接近40%。

对此，习近平总书记作出重要指示：“全社会都要行动起来，共同呵护好孩子的眼睛，让他们拥有一个光明的未来。”教育部、国家卫生健康委员会等八部门，印发《综合防控儿童青少年近视实施方案》，到2030年，要达成“小学生近视率下降到38%以下，初中生近视率下降到60%以下，高中阶段学生近视率下降到70%以下”的目标。



近视眼的眼轴变长，成像位置不在眼底，因此看东西变模糊

不少人认为，近视是司空见惯的小事，戴上眼镜就万事大吉了。其实，近视非小事。除了生活中“10米外六亲不认”“吃碗热面雾里看花”等尴尬外，近视也会对我们的未来发展和眼部健康产生影响。

当你填报高考志愿时，会发现很多职业都会对视力有要求。如果没有保护好视力，成为解放军、飞行员、消防员、航海家等梦想就无法实现。

近视后不重视，“小眼镜”就可能变成“酒瓶底”，发展成为高度近视（600度以上），那么青光眼发生几率将高14倍，白内障几率将增加3倍，视网膜脱落、病变的几率也会提高，所以高度近视是致盲性的眼病之一。此外，像篮球、潜水、跳高、过山车等运动或娱乐项目也不适合高度近视患者参加。

我们需要知道，现有的任何方法，都只能预防近视和控制近视的发展。即使是近视手术也只是帮助摘掉眼镜，但不能治愈。因为近视会让眼轴变长，这是缩不回去的，近视手术的作用只是相当于帮你带了一幅隐形眼镜。



▲ 2018年6月6日是第23个全国“爱眼日”，中国保健协会眼保健分会会长邵立功教授在利用眼模型为石家庄市西里小学学生讲授近视防控知识

## 近视非小事

# 明眸

## 如何防近视

### ✓ 谨记“三个一”

胸离桌子一拳；眼离书本一尺；手离笔尖一寸。

### ✓ 养成良好阅读习惯

不要躺着、趴着看书，更不要坐车、走路时看书。

### ✓ 警惕“光太强”

过去因为照明条件不好，在昏暗处看书、写作业导致近视；如今，这已不成问题，但灯光太强也会让眼疲劳，因此要注意台灯的亮度调节。在户外，阳光强烈的时候尽量戴上保护性墨镜或者遮阳帽。

### ✓ 不当“屏奴”，多去户外运动

不要总宅在家里玩电脑、手机等电子产品。目前国际上公认的控制近视发展的第一选择就是户外活动，每天两小时以上的户外活动有利于眼睛健康，当然，中午阳光最强时例外。



给你脸上添副眼镜……



## 警惕这些误区

### ✗ 误区一

不用立刻配戴眼镜  
很多人担心一旦戴上了眼镜，度数会越来越深。但如果不及矫正，看远看近都会更疲劳，近视增长更快。

### ✗ 误区三

戴眼镜会使眼睛变形  
近视的人眼球的前后径会变长，随着度数加深，眼球会突出，眼睛变形和眼镜无关。

### ✗ 误区二

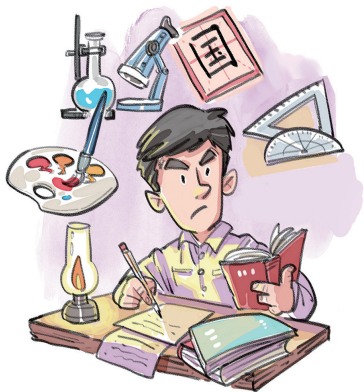
视力下降一定是近视  
青少年视力下降时，要去正规医院做系统检查，确定是近视还是远视、散光等情况，不要盲目扣上近视帽子。

# 点燃山里娃的希望



河南省镇平县黑虎庙小学位于伏牛山深处，交通闭塞，条件异常艰苦，大多数青年教师不愿意来此任教。但有一位青年教师，扎根这里17年，用自己的青春点燃了山里娃的希望！

**1** 2001年，刚从师范院校毕业的张玉滚来到黑虎庙小学。当他走进自己当年上课的教室，看到学生们依然用的是破桌子、破水泥台子时，他鼻子一酸，答应老校长的请求：留下来，教书！



**2** 当时，黑虎庙小学仅有的6名教师中，3人面临退休，张玉滚不得不把自己磨练成“全能型”教师。语文、数学、英语、科学等课程，他一人承担。

**3** 张玉滚的宿舍里，有一根磨得溜光的扁担。当年，学校里的书本教材、油盐酱醋，全靠老校长用它从山外挑进来。2001年，老校长挑不动了，张老师接过老校长的扁担，继续为学生们服务。







**4** 2006年，通往黑虎庙的公路修好了。张玉滚省吃俭用置办了一辆摩托车，老扁担才终于“退休”。多年来，你要问张老师摩托车的轮胎被更换了多少次？他自己也记不清。

**5** 山里娃大多是留守儿童，各家的情况张老师都记在心上。在一个狂风暴雨的夏夜，张玉滚想起住在年久失修的老房子里的学生张明，连忙起床往张家跑。当他把张明和老人背出来时，房子已经塌了一半，而他自己的右脚被钉子扎得鲜血直流。



**6** 在张玉滚和其他老师的共同努力下，这些年，没有一个学生因贫困而辍学。张老师共教出了16个大学生，他们有的考上重点大学，有的还读了研究生。

**7** 山外的世界很大很精彩，但张玉滚没有走。他说：“我是山里人，知道山里的苦，但不能让孩子们一直苦下去，我要像雷锋一样做一颗螺丝钉，钉在这里。”



# 将深潜进



中船重工702所的研究员胡震，是我国第一艘7000米级载人潜水器“蛟龙”号的副总设计师，也是4500米级载人潜水器“深海勇士”号的总设计师。他常说的一句话是，奋斗是研究人员的本分。

## 向往大海的农村少年

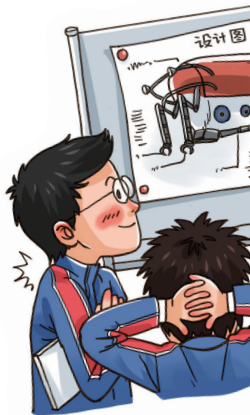
胡震生长在江苏省江阴市的农村，从小就特别好学，理工科成绩尤其突出，最喜欢的课外书是凡尔纳的经典科幻小说《海底两万里》。1985年，他以优异的成绩考入南华大学计算机应用软件专业。没想到，研究生毕业后他最终与海洋结缘，被分配到中船重工，投身于深海载人潜水器的设计和研发工作。



## “蛟龙”磨炼出的

上世纪90年代，国家在海洋科研方面投入少，工作人员待遇比较差。一些同事陆续离开了，但能吃苦的胡震坚守了下来。他说：“总感觉国家要发展开发、保卫海洋的技术，不可能总靠国外。”

果然，进入新世纪后，国家开始加速推动海洋科研。当“蛟龙”号立项时，胡震被任命为动力与设备副总设计师。他和研发团队完全从零开始，一边参考国外的资料和数据，一边摸索设计。2012年，“蛟龙”号成功完成7062米下潜任务，



# 行到底

## 为“深海勇士”呕心沥血

想把一个新产品从图纸上的样子变成实物，又不依赖国外的技术和局部成品，科研人员需要闯过重重难关，像制造技术、新材料等，只要有一个环节跟不上，整个进度都会受影响。

抢时间，更要保证成功率。沉稳的胡震总说：“宁可慢点，也要把牢技术关。”像载人

球壳，那是个内径2.1米的钛合金球，分两个半球冲压，仅模型就做了几千个，费时费力，但成品完成后，我国在这项技术上达到了国际领先水平。

对于每个重要的细节，胡震都亲力亲为。就拿采样篮用的几块吸铁石来说，因为要抵抗海水的长期腐蚀，技术含量不低。胡震把国内60多个相关厂家全找出来，一家家打电话，总算在上海找到了理想的厂家，为了这个小部件，他跑了十几趟上海。



## 的优秀工程师

打破了当时的世界纪录。

2009年，“蛟龙”号还没来得及进行海试，科技部就启动了4500米载人潜水器“深海勇士”号项目，目标是实现关键技术国产化率超过85%，在“蛟龙”号

项目里表现出色的胡震被委以总设计师的重任。



### 小知识

为什么7000米级都解决了，还要做4500米级的载人潜水器呢？

海洋平均深3700米，深海考察热点地区主要在4500米左右。用7000米级潜水器来干活是大马拉小车，不实用。更重要的是，“蛟龙”是对世界先进技术和装备的集成，而“深海勇士”从技术到装备都国产化，是真正的自主创新。



▲4月，“深海勇士”号执行第一次下潜任务

2017年11月30日，“深海勇士”号通过核算验收，国产化率达到95%，得到专家组一致称赞。“蛟龙”号和“深海勇士”号的成功，为我国研制万米潜水器、建设“深海空间站”等长远目标奠定了坚实的基础。

今年是我国改革开放的第40个年头。为了让青少年充分了解改革开放历程，激发爱国爱党热情，北京市东城区东四十四条小学开展了纪念改革开放40周年主题寻访活动。暑假期间，学校组建了几支寻访小分队。他们都去了哪儿呢？一起来看看吧——

# 我与改革开放

## 走进公交车车队



电车分公司第二车队的叔叔阿姨们分“初步建立”“艰难岁月”“持续发展”以及公交企业“发展成果”“未来展望”等五个主题，给同学们讲解了北京电车近几十年的发展过程。随后，同学们观看了公交发展历程的影像资料和介绍“双源”无轨电车（“双源”指的是双动力来源，即电车不仅能够通过空中电缆获取电力，还可以使用车载的辅助动力脱离线网行驶）的科普短片，更加直观地了解了公交车的“前世”与“今生”。

8月23日，在老师和家长的带领下，一支寻访小分队来到红庙路口东公交场站，了解北京公交车百年历史。

电车分公司第二车队的叔叔阿姨们分“初步建立”“艰难岁月”“持续发展”以及公交企业“发展成果”“未来展望”等五个主题，给同学们讲解了北京电车近几十年的发展过程。随后，同学们观看了公交发展历程的影像资料和介绍“双源”无轨电车（“双源”指的是双动力来源，即电车不仅能够通过空中电缆获取电力，还可以使用车载的辅助动力脱离线网行驶）的科普短片，更加直观地了解了公交车的“前世”与“今生”。





## 寻访感想

刘明卓：

我们都见过无轨电车，它的头顶有两条“小辫儿”。“小辫儿”与上空的电缆相连接，传输电能，使发动机运行。如果“小辫儿”掉线了，车就不能动了，司机就不得不下车把“小辫儿”引回去。公交车队的师傅告诉我们，这都是老黄历啦。现如今北京城跑的都是“双源”无轨电车，电车即使不用头顶的“小辫儿”输入电能，也能跑个10公里上下。你们可别小看这10公里，应付大部分城市中心区行驶完全没问题，因此空中电缆也就慢慢退出历史舞台了。这都是改革开放后的变化。

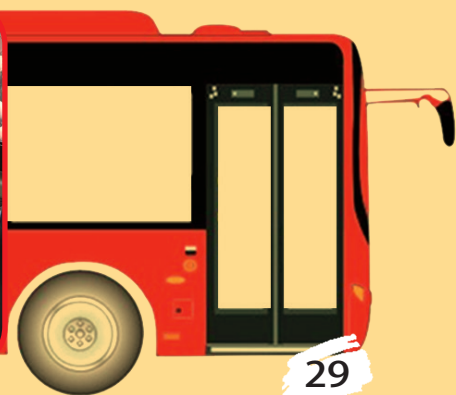
孔德浩：

听车队的一位叔叔说，现在有一款手机APP叫做“车来了”，可以实时查询每一辆公交车的位置，以及即得到站的时间。我回去下载了一个，特别好用。

开放  
共成长

在互动环节，同学们非常活跃，提出了五花八门的问题，比如“电车是如何获取电力的”“开公交车的驾照和普通的驾照有什么不同”“车辆更新换代后报废车如何处置”“遇到雷雨天气电车是否还能正常运营”等，车队的专业人员一一进行了解答，满足了同学们的好奇心。

在场站内的一辆无轨电车上，工作人员讲解了乘车注意事项，同学们亲身体验了有序上下车、规范刷卡、扶稳坐好、不倚靠车门等安全原则。



## 走进消防分队地坛支队



建军节前夕，东四十四条小学的第二支寻访小分队来到了北京市东城区公安消防支队地坛中队。

同学们认真聆听消防员的讲解，了解到了我国目前最先进的消防设备。随后，在教官的指导下，同学们试穿了隔热服、消防避火服、防化服等个人保护装备；试戴了氧气呼吸器；观看了热敏成像仪等先进的消防特勤装备，进一步体会到他们工作的艰辛，同时也被他们勇敢坚强的品质所感染。在消防中队长的带领下，同学们还参观了荣誉室，了解了中队光荣的历史和感人的事迹。



### 寻访感想

最后，同学们参观了消防员叔叔的寝室，在观摩了“叹为观止”的“豆腐块被子”后，同学们主动申请学一学、试一试。瞧，他们叠得有模有样！

丁正昊：

我试穿了一套防护服。当教官帮我一件一件地穿好后，我的第一感觉是——好热啊！一瞬间，感觉就像全身注满了铅，连抬一下头，也得使劲儿。教官叔叔问我：“感觉怎么样？”我皱了皱眉头，说：“看着很酷，但穿上又沉又热，太难受了！”

消防员叔叔告诉我们，防护服最轻的也有5公斤，最重的有12.5公斤。我们还试戴了重达12公斤的氧气呼吸器。难以想象，他们穿上这样又厚又重的防护服再背上各种装备冲进400摄氏度的火灾现场，该有多热多累！为了保护人民的生命和财产安全，他们将生死置之度外，实在令人佩服。

通过这次寻访活动，我收获很大。消防员叔叔身上那种坚强勇敢、认真细致的精神深深触动了我。今后，我对待自己的学习也要更加认真，对待挫折和困难绝不轻言放弃，做一名十四条小学的“小战士”！

## 走进北京城市规划展览馆

为了解北京的历史变迁,第三支寻访小分队走进了北京城市规划展览馆。

展馆共分4层,分别以展板、灯箱、模型、图片、雕塑、立体电影等形式,展示北京悠久的历史 and 首都城市规划建设的伟大成就。通过讲解员生动的讲述,加上馆内先进的科技手段、丰富多彩的展示内容、生动有趣的表现形式,同学们深刻感受到了北京城的历史变迁,充分了解了北京市建设的方向和规划。



### 寻访感想

尹湘童:

给我印象较深的是北京市地铁线路图。在上世纪80年代初,北京的地铁线路只有沿长安街的一号线和围绕二环路的二号线。截至2018年1月,北京地铁运营线路共有22条,覆盖北京市11个市辖区,运营里程608公里,共设车站370座。可以说四通八达,为人们出行带来极大便利。这两年,随着城市副中心的落成和京津冀协同发展的整体规划,北京地铁的线路数量和覆盖面积将会进一步增加,极有可能与周边城市的铁路快轨无缝连接,使人们畅行华北大地。

此次假期寻访活动,同学们感受到了改革开放后首都发生的翻天覆地的变化,不仅增长了知识,开阔了眼界,更提升了同学们爱祖国、爱家乡的意识,增强了民族自豪感!相信十四条小学的少年在不远的将来会为祖国的美好明天,为社会主义事业发展再添新的辉煌!

# 传家训 树家风



“一粥一饭当思来之不易，半丝半缕恒念物力

维艰”是出自《朱子家训》的一句名言，也是我家的家风家训。这句话告诫人们要勤俭节约，不要铺张浪费。每一样东西的背后都有辛勤的付出，桩桩件件来之不易。切莫把日常微小的事物看轻了，从而不知珍惜。

我们家勤俭节约的例子非常多。我的姥姥最节俭，她经常能把资源利用到最大化。比如，姥姥经常把洗衣服的水留着冲厕所、涮(shuàn)拖把，把淘米水用来浇花；我和妈妈外出吃饭时都会自带筷子，既环保又卫生；夏天使用空调时，妈妈会把温度调高一度，这样既节约用电，还不容易让人感冒，等等。

除了勤俭节约，妈妈还经常教导我要讲卫生、尊老爱幼、不顶撞父母等。这些都是我家的家风家训，我会好好遵循并传承下去。

▲ 山东淄博凯瑞小学四(3)班 刘铭威

一粥一飯當思來之不易  
半絲半縷恒念物力維艱

戊戌之秋於魯中劉銘威書





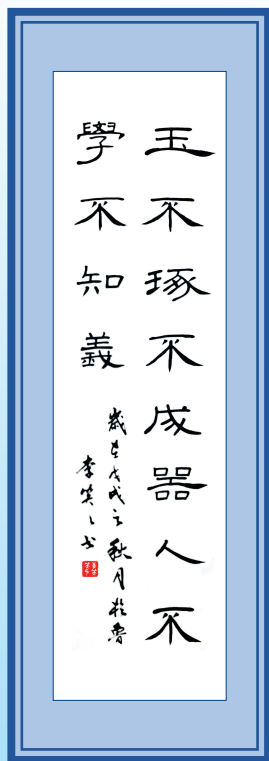
**“玉不琢，不成器；人不学，不知义”**

是我家的家风家训。这是《三字经》里的一句话，意思是玉不打磨雕刻，不会成为精美的器物；人若是不学习，就不懂得礼仪，不能成才。

我读二年级时，因为贪玩，学习成绩很差。一天，外婆给我看了两块玉，一块玉光亮透彻，非常精美，另一块玉则很粗糙。外婆问我喜欢哪块，我毫不犹豫地说喜欢那块漂亮的。“你现在就像一块没有被雕琢的玉，只有努力学习，才能成为一个对社会有用的人。”外婆对我说。

从此，我下定决心好好学习。现在，我读四年级了，成绩进步到了班级前十名，还当上了中队长呢。

▲ 山东淄博外语学校四(1)班 李笑笑



**“吃得苦中苦，方能行天下”**

教导我。

妈妈对我要求很严格。平时写作业，一个字写不好就要擦了重写；做数学作业时，她要求我连线必须用尺子标着。慢慢地，我养成了仔细认真的好习惯，字也写得又好又快。

以前我总是丢三落四，有时作业都忘记做。后来，妈妈在我书架上粘了一个挂钩，让我每天把作业全部写在纸上挂起来，每完成一项作业就划掉一项。从此，我再也没落下过哪项作业。

▲ 山东淄博凯瑞小学四(4)班 陈佳逸



# 我的美丽乡村

我的家乡在山东省淄博市高新区卫固镇付山村，那是一个被青山绿水环绕的美丽乡村。

听外公讲，在他小时候，家乡非常贫穷落后，村里山多田少，村民们饭都吃不饱。改革开放的春风吹进了小山村，村干部带领乡亲们组建了自己的建筑队，成立了“天下第一店”酒厂，人们的腰包渐渐鼓起来。随后，更多的工厂如雨后春笋般冒了出来。村民的生活发生了翻天覆地的变化：以前的砖瓦土屋变成了统一规划的二层小楼；土路变成了四通八达的公路；村里不仅通上了公交车，甚至家家都有了小汽车。

可生活富裕的代价就是严重的环境污染。新农村的春风又一次吹进了小山村。大家认识到了生态环境的重要性，在村委的带领下，村民们关停了工厂，建起了一片片的果园、油菜花田及农家乐。现在的山村，环山水渠鱼儿成群，亭台楼阁风景别致，户外拓展基地设备齐全，油菜花海春景迷人……美景如画的家乡吸引了大量游客前来游玩。

我最爱家乡的春天。春天的果园是一片花的海洋，梨花白如雪，在这里你能真正体验到诗句“忽如一夜春风来，千树万树梨花开”的意境。家乡人民用自己勤劳的双手和与时俱进的智慧，把日子过得越来越甜，把家乡建设得越来越美。美在家乡景，美在家乡情，美在中国梦。我爱我的家乡！

山东淄博张店区人民东路小学四(2)班 李依筱



忽如  
一夜  
春风  
来  
千树  
万树  
梨花开

李依筱书

# 丽家

山东淄博的  
小伙伴画了几幅儿  
童画，表达对家乡  
的热爱。



▲ 《家乡的大桥》 张馨卉



▲ 《美丽的马踏湖》 王艺婷



▲ 《宁静的公园》 范欣越

绘画指导老师/赵南南

## 征稿启事

本栏目正在以“我的校园生活”“我的美丽家乡”“我最喜爱的老师”等为主题，征集全国小学生“（书）画+小作文”稿件，手工作品如泥塑、模型也可以哦。如果你对以上任一主题感兴趣，欢迎你创作并向本刊投稿。要求：拍摄（扫描）作品图片像素大于100k，小作文字数不超过200字。

编辑部邮箱：2642507609@qq.com

编辑部电话：(010) 84002082





《世界第一少年侦探团》是英国国宝级童书女王伊妮德·布莱顿的经典代表作，自1942年问世以来被翻译成40多种语言，风靡全球70年经久不衰。

## 在探索中成长

11岁的乔治娜是个很要强的小女孩，她要求所有人都把她当成男生，并称呼她为“乔治”（男孩名）。

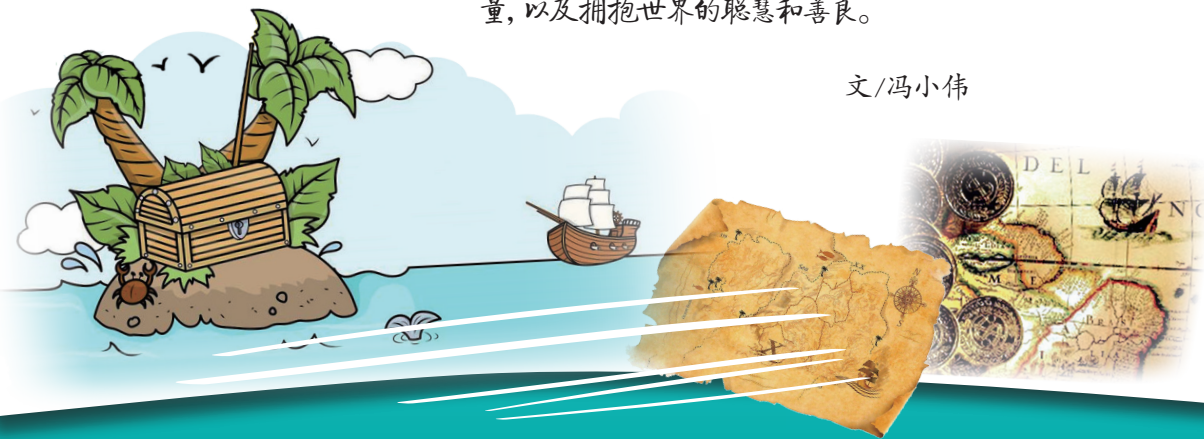
夏天到了，乔治娜的三个堂兄妹来到她家的独角兽庄园过暑假。可初次见面，几个小伙伴就闹了别扭。不过，当朱利安知道乔治娜瞒着父母养了一条大狗，连买冰淇淋的钱都没有，便自掏腰包让乔治娜吃到了垂涎已久的美味，化解了他们之间的小矛盾。很快，几个小伙伴成了无话不谈的好朋友。

乔治娜带着小伙伴去了自己心爱的小岛，与他们共享这一神秘乐园。无意间，他们发现了乔治娜曾曾曾祖父的荒岛藏宝图。难道真的会找到一笔意外的财富吗？然而这一秘密却被贪心的坏人发现，并想占为己有。面对强大的坏人，几个小伙伴团结互助，一起与坏人周旋、斗智斗勇，最终守住了小岛和曾曾曾祖父留下的财富。

此后，这个探险组合迎来了一次又一次惊险刺激的冒险。每一次，他们都能开动脑筋、互帮互助，战胜坏人，同时收获成长。性子暴躁的乔治娜，明白了要以大局为重；冒进的迪克，学会在危机之中冷静地拯救大伙儿；胆小的安妮，面对坏人即使吓得脸色发白，还是咬紧牙关找来警察……

抽丝剥茧，深入敌巢，揭开层层迷雾的探险故事引人入胜。看完这套书，希望每一个孩子都能收获友谊和陪伴，收获探索未知的勇气和力量，以及拥抱世界的聪慧和善良。

文/冯小伟





这个学期我们班级经典诵读排的是《论语》。这本书记载的主要是孔子和他的弟子们的言行。书里既有朗朗上口的千古名句，如“三人行，必有我师焉”“温故而知新，可以为师矣”“学而不厌，诲人不倦”，又有非常有趣的故事，甚至让人捧腹大笑。我给大家讲一个。

孔子有个弟子叫宰予。有一天，孔子发现宰予在白天睡觉，很生气，便大骂他：

“朽木不可雕也，粪土之墙不可圻(wū)也。”大概意思是说，腐朽的木头无法雕刻，粪土垒的墙壁无法粉刷，宰予就是这样的人，批评他还有什么用呢！

这个故事真是生动形象，让我想起班里的个别同学，在课堂上睡大觉被老师批评的画面。而更好玩的是孔子，他一改往日温文尔雅的样子，竟然开口骂起了宰予，真是让人想不到。可能是宰予的散漫懒惰真的惹怒了老师。每次读到这里，我都忍不住要笑出来。一个小故事，短短几句话，两个活灵活现的人站在了我们面前。相比于散漫懒惰的宰予，勤奋好学的颜回就得到了孔子的多次表扬。所以，大概所有的老师都喜欢勤奋好学的学生吧。

书中还有很多对我很有启发的话，比如，孔子对他的弟子仲由说：“仲由，我教你的东西你都懂了吗？懂得了就是懂得了，没有懂的就是没有懂，只有这样才是真懂。”这就像老师平常叮嘱我们的一样：对知识真懂才行，不能不懂装懂。

《论语》这本书很不错，里面有很多关于学习的对话和有趣的故事。希望同学们每天都读几页，反复读，你一定会喜欢上这本书的。

北京市陈经纶中学嘉铭分校  
五(4)班 赵晋廷



## 读经典 悟道理

# 专心做好



烦恼：妈妈给我报了6个课外班——美术、书法、舞蹈、声乐、钢琴和游泳。每天放学后我都要奔赴不同的“战场”，我想少上几个班，但妈妈说：“小时候就该多学点儿东西，长大才会有出息。”我不知道怎么反驳，但我真的好累。



老师：别着急，先给你讲个故事。

## 2



在他17岁的时候，有一天，舅舅带他去见大文豪福楼拜，想让福楼拜做他的文学导师。骄傲的莫泊桑问道：“福楼拜先生，您究竟会些什么？”福楼拜笑了笑，反问莫泊桑：“那么你都会些什么呢？每天都做些什么？”

## 1



法国作家莫泊桑小时候以聪明而闻名。他兴趣非常广泛，也很要强，写作、弹钢琴、踢足球等，样样都学，样样都会，还要求自己都要得第一。

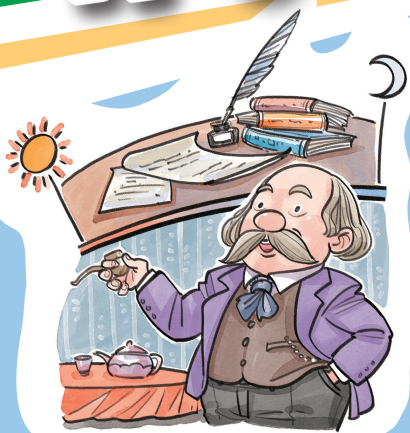
## 3

莫泊桑自信地说：“我什么都会。我每天上午用两个小时读书写作，两个小时来弹钢琴；下午用一个小时向邻居学习修理汽车，用三个小时练习踢足球；晚上，我会去烧烤店学习怎样制作烧鹅；星期天去乡下种菜。”



# 好一件事

4



说完，莫泊桑得意地反问道：“福楼拜先生，您每天的工作又是怎样的呢？”福楼拜笑了笑说：“我每天上午用四个小时来读书写作，下午用四个小时来读书写作，晚上我还会用四个小时来读书写作。”

5



莫泊桑不解地问：“难道您就不会别的了吗？”福楼拜没有回答，而是接着问：“你有什么特长呢？比如有哪样事情你做得特别好的？”莫泊桑说不出来了，他反问福楼拜：“那么您的特长又是什么呢？”福楼拜说：“写作。”

6



聪明的莫泊桑恍然大悟，原来特长就是专心做好一件事情。他真诚地拜福楼拜为师，把大部分精力放在读书写作上，最终取得了丰硕的成果，成为一位大文学家。

## 回答小学生的烦恼



专心做好一件事，你才会有所收获。就好比一枚钉子，只有把力量集中在一个小小的尖儿上，才能钉进坚硬的墙壁里。

希望你把这个故事讲给妈妈听，并告诉她，真正感兴趣的是哪一课，对哪些课兴趣不高，相信她会明白的。

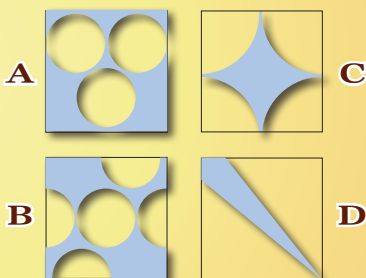
# 丰收喜悦 共同分享

秋天是收获的季节，2018年，中国农民丰收节设立。让我们一起走进美丽的田野，分享丰收的喜悦吧！

## 游戏 1

### 农具用料剩多少

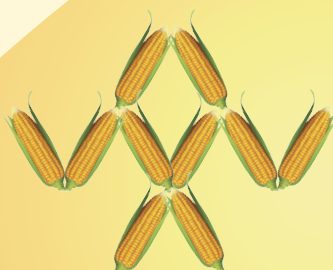
从播种到收获，农具始终起着重要的作用。下图是四块相同的铁皮，因做农具，分别被挖掉了一部分（白色处为挖掉的部分）。你能准确判断哪块所剩最多、哪块所剩最少吗？



## 游戏 2

### 农田收割寻快乐

收割农田着实是个辛苦活儿！不过，农民伯伯总能在辛苦中找到快乐。右图所示为用10根玉米摆成的头朝上的龙虾。移动3根玉米，把它变成头朝下的龙虾吧！



## 游戏 3

### 粮仓储藏重安全

收成当然要储藏在安全的地方！下图所示为粮仓的部分开仓密码，你能完成数独，将密码补充完整吗？

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

发现了吗？

丰收的背后有着太多的辛苦！  
邀上小伙伴，去田间走走，  
相信你们一定会收获颇多！



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

游戏一：只量粮食，多，重，重的所剩多，轻的所剩少。  
游戏二：扭玉米编号，移动到8的右边，3移动到2的右边，1移动到10的右边。