

永远的怀念

写在周恩来同志诞辰120周年之际

□新华社记者 荣启涵

初春，夜色下的北京长安街，车辆川流不息，一片灯火辉煌。

当年送他的十里长街，如今已是十里繁华。

这一切，应如斯人所愿。

2018年3月5日，“人民的好总理”周恩来诞辰120周年。

年少时，他写下“为中华之崛起而读书”的豪言；临别好友时，他留下“愿相会于中华腾飞世界时”的赠语。

50多年革命生涯，26载总理重任，他的名字，是中国人民心中永远的怀念。如今，回眸周恩来工作生活中的点滴片段，有一种穿越时空的力量，让人感动敬仰和震撼，激荡起奋进新时代的内心澎湃……

赤诚之心 许党许国——“每个人都是普通党员”

有理想信念不难，难的是一生信念如一。

年轻时，周恩来曾说“我的主义一定是不变了，并且很坚决地要为它宣传奔走”“在任何艰难困苦的情况下，都要以誓死不变的精神为共产主义奋斗到底。”

这一生，他都是坚定的共产党人。红军长征时，周恩来作为党和中央红军主要负责人之一，身兼数职极度繁忙。尽管如此，他仍严格要求自己参加组织生活。

1935年6月底，红军到达两河口地区休整，根据组织改选，警卫员魏国禄当选了周恩来所在党小组的组长。一次，周恩来问为什么很久不开党小组会议。魏国禄告诉他，小组会开过了，看首长忙，就没通知。

没想到，周恩来用平时少见的严肃态度批评道：“那怎么能行？在我们党内，每个人都是普通党员，谁都要过组织生活，这是个党性问题。”

红军到达陕北，周恩来问：“小组长，这个月党费我还没交吧？”

魏国禄说，已经代他交过了，首长集中精力忙大事，我们代交还不是一样的。周恩来再次严肃地说：“党费怎么可以让别人代交呢？国家大事重要，交党费也重要，因为这是每个党员的义务。”

这一生，他都谦虚谨慎，时刻在自我革命精神中迎接新的挑战。

1943年3月18日，重庆红岩。在农友45岁生日这一天，周恩来写下了《我的修养要则》——包括“努力工作，要有计划，有重点，有条理”“永远不与群众隔离”“具体的纠正自己的短处”等7条。

永不懈怠，永不自满，周恩来的一言一行，像检视党性修养的一面镜子、衡量自身作风的一把尺子，影响了一代又一代人。

1951年9月29日，在北京、天津高等学校教师学习会上，周恩来向1700多名教师做了《关于知识分子的改造问题》报告。报告中，他以亲切感人的态度，阐释了中国共产党对待知识分子的政策，并且以自己思想改造的亲身经历，回答了知识分子为什么需要改造和如何进行改造。

五个多小时里，他以自我批评的精神坦白剖析自己的经历，听者莫不感动。

就美参议院通过有关涉台议案 外交部提出严正交涉

据新华社北京3月1日电(记者闫子敏)外交部发言人华春莹1日在例行记者会上表示，中方对美参议院通过有关涉台议案强烈不满和坚决反对，并已向美方提出严正交涉。

据报道，美国参议院审议通过了“与台湾交往法案”，其中有关条款主张解除美政府对美台高层交往的限制。此前美国国会众议院已审议通过该议案。华春莹说，上述议案有关条款尽管没有法律约束力，但它严重违反一个中国原则和中美三个联合公报规定。中方对此强烈不满和坚决反对，已向美方提出严正交涉。

文在寅向特朗普通报 韩计划派遣特使访朝

据新华社首尔3月1日电(记者陆睿 耿学鹏)韩国总统文在寅1日晚与美国总统特朗普通电话时表示，韩方计划近期派遣特使访问朝鲜。

据韩国总统府青瓦台国民沟通首席秘书尹永灿当晚发布的消息，两国首脑进行了30分钟通话。文在寅与特朗普就平昌冬奥会期间朝鲜派遣高级别代表团访韩有关成果进行了磋商，决定继续努力保持当前南北对话势头，并将南北对话向半岛无核化方向延伸。

文在寅向特朗普通报了韩方近期将派遣特使访问朝鲜作为回访的计划。

“周总理是革命前辈，为人民立了大功，是党和国家领导，尚且如此谦虚，当着我们的面解剖自己，我们还有什么不能向党交心的呢！”

马寅初说：“以这样的办法来领导知识分子改造思想，在我看来是最有效的。”

这一生，他夙夜匪懈，始终秉承一颗充满激情的赤诚之心。在漫长的中国革命战争中，有许多同志都牺牲了，为了把牺牲了的同志的工作承担起来，我们活着的人更要加倍的工作。我每天都以此激励自己。”

在一次与友人交谈中，周恩来这样说。年少时目睹过中华民族的屈辱，青年与中年经历过如火如荼的革命战争，作为中华人民共和国的首位总理，他分秒必争，为社会主义各项建设倾注了大量心血。

以身许党许国，周恩来用毕生实践着理想信念，信念的光辉也照亮了他的一生。

鞠躬尽瘁 勤政为民——他把自己看成人民的“总服务员”

时时处处，他首先考虑的都是国家和人民。

1966年3月8日凌晨，地动山摇，河北省邢台市隆尧县发生6.8级大地震。周恩来前往受灾最严重的白家寨村，一边走一边不停握着群众的手说：“乡亲们，你们受苦了、受惊了、遭灾了，我来迟了。”

那天刮着强劲的西北风，正在讲话的周恩来发现群众都是迎风而坐，马上说“起立！就地向后转！坐下！”

刚开始大家还没明白，后来才发现，周恩来让大家换了方向背风而坐，自己却绕过去迎着风继续讲话。

在劳动人民中间，他强调“在这里，大家都是普通劳动者。”

1958年6月，北京十三陵水库施工热火朝天。烈日当空，热风炙人，脚下砂砾晒得发烫。奋战在工地现场的千军万马中，有一支中央国家机关和中共中央直属机关领导干部三百多人的队伍，带队的就是周恩来。

“我们来参加劳动，是为了改变一种风气，造成一种风气。就是要创造出一种热爱劳动，上下之间完全平等，大家互相协作和毫无隔阂的新风气。”周恩来亲切地说。

他对人民关怀无微不至，对自己却是严格要求。

在他居住的中南海西花厅，出入院子有十几个台阶，每次上下车都需要从院里走出来很远一段路。

秘书何谦想把这台阶拆掉，方便周总理直接在院子里上下车。正在研究怎么实施的时候，被周总理果断制止：不准修。有这台阶，我上上也是一个锻炼嘛。国家经济还很困难，不能把钱花在我这里。

不让花钱在自己身上的共和国总理，却在每一个涉及人民利益的事情上，一丝不苟，兢兢业业。

在周恩来身边工作过的人都知道，他有个好习惯：凡是他起草或批阅的文件，在写完后，至少要再看一遍才送出去。涉及人名、地名时，脱手前还要反复点数确保没有遗漏。

他常说，我这里出去的东西，关系到人民的利益，要报到中央，不能马虎，不弄准确，怎么出去！

三年困难时期全国人民的吃饭问题，周恩来念兹在兹。从1960年6月到1962年9月，两年四个月时间里，周恩来有关粮食问题的谈话达115次。他亲自一张一张审阅粮食计划表，精心计算粮食的安排。仅现存的32张报表中，总理的笔迹就有994处……

“他一天的工作时间总超过12小时，有时在16小时以上，一生如此。”邓小平回答外国记者提问时曾这样说。“三更将眠五更起”，这是周恩来操劳的日常。

他真的精力旺盛不知疲倦吗？他真的不知过度消耗危害健康吗？不，不是。

1966年5月，周恩来第三次到大庆视察工作时，忙碌了一整天后又听汇报、看油田模型和技术革新展品直至凌晨两点十分。大家劝他早点休息，他却说：“我都快七十岁了，多给我点时间，多为人民干些工作不好吗？”

一句“多为人民干些工作”——道出了他夙夜在公的至纯心愿。

他常对身边人说，人的一生是短暂，如果一个人能活七十岁，也不过两万多天。再不抓紧时间，为人民工作的机会就更少了，我们要和时间赛跑……只言片语，风范可鉴。

直至生命的最后时刻，仍抱病操劳国事，他说：“古人说，人活七十古来稀，我已是七十七岁多的人了，也算得上是高寿了。可是这二十几年时间，总应该把国家建设得好点，人们的生活多改善一些，去马克思那里报到，才感到安心。”有这样一张图片，让人过目难忘。

——晚年的周恩来坐在沙发上，侧影憔悴瘦削，老年斑无声地暗示着他的年纪，唯有那深邃目光洞彻时空。

“全心全意为人民服务”——共产党人这句铮铮誓言，周恩来做到了极致。是春蚕到死，是蜡炬成灰，是真正的鞠躬尽瘁。

如今，几十年过去了，每每提及周恩来的名字，仍能强烈地感觉到，他依然活在普通老百姓的心中。

严于律己 清正廉洁——“我们的国家还不富裕，要保持艰苦奋斗的传统”

在习仲勋文选中，记录着这样一段话：“恩来同志日夜工作，从不知道休息，却不让我跟他一道熬夜。每逢假日，他自己照样工作，却总让我休息。”

同周恩来一起工作生活过的人，永远忘不了他的严于律己、清正廉洁的高尚品格。

1958年1月到杭州视察，周恩来随身带着自己的铺盖：旧被子还是解放战争时期在梅园新村用的那床，枕巾中间已经破损，他把中间剪掉，两端缝上继续用。

地方同志看不下去了，就给他换了条新枕巾。了解情况后，周恩来语重心长地说：“我们的国家还不富裕，要保持艰苦奋斗的传统。”

在外请客吃饭，周恩来从来都是按照标准自费。一次邀请随行人员吃晚饭，省里同志要付钱报销，他坚决不同

意，饭店只得收取10元，在他的一再要求下共收了20元。他担心付的钱不够，临走又留下10元请机场转交。

这段“三付饭费”的佳话，源于周恩来始终如一公私分明、一丝不苟的习惯。

身边的工作人员知道，他的衬衣、睡衣、袜子都是补了又补，皮鞋、凉鞋一穿就是20年，端饭菜的木盘早已有了两个缺口……

有人不解，一个大国总理，当真有必要如此吗？

在许多场合，他曾坦率地说，六七亿人口的中国，就一个总理，再穷也不缺那几身新衣服。但问题不是缺不缺衣服。他这样做，不光是一个人的事，是提倡节俭，不要追求享受，提倡大家继续保持艰苦奋斗的共产党员本色。

这就是周恩来。几十年如一日，他的光辉体现在每一个细节、每一天之中，将伟大深深蕴于平凡。

他崇高却真实，也正因此如此，他的精神才能永久地滋润一个民族的前进，成为人民永恒的模样与怀念。

在邓颖超心中，这深厚的怀念更加绵长。于她，周恩来是同志、战友，是深情的丈夫。

尽管日理万机，周恩来每天晚上十点都要关心邓颖超是否上床安睡了，然后自己再回到办公室继续工作。

邓颖超曾满怀深情地对身边的工作人员讲述了自己与周恩来的爱情经历：“我们的爱情生活不是简单的，不是为爱情而爱情，我们的爱情是深长的、是永恒的。我们从来没有感觉彼此有什么隔阂。我们是根据我们的革命事业、我们的共同理想相爱的，以后又发现我们有许多相同的爱好，这也是我们生活协调、内容活跃的一个条件。”

中南海西花厅的海棠，铭记着那些他们一起看花的时光。1988年4月，海棠又盛开。独自观花后，邓颖超写下《从西花厅海棠花忆起》。“在花下树前，大家一边赏花，一边缅怀你，想念你，仿佛你仍在我们中间……”

在长达半个多世纪的婚姻生活中，周恩来和邓颖超始终奉行“互爱、互敬、互勉、互助、互信、互谅、互让、互慰”的原则。

“八互”原则让他们堪称恩爱模范，而对晚辈的“十条家规”更彰显着周恩来的严管与厚爱。

周恩来曾多次谆谆教导晚辈：“在任何场合都不要说出与我的关系，都不许扛总理亲属的牌子，不要炫耀自己，以谋私利。”“不靠关系自奋起”的准则，在家族中代代相传。

“我们这一辈子和这一个人时代的人多付出一点代价，是为后代更好地享受社会主义幸福。”

诚如斯言，新时代的中国，人民已经获得了他所期许的幸福。

清晨，当阳光唤醒安静的长安街，一片繁忙景象不断向东西延伸。

斯人已逝，海棠依旧。在周恩来诞辰120周年到来之际，最好的怀念，应是不忘他毕生的心愿，延续他千古垂范的精神品格。赓续奋进，在以习近平同志为核心的党中央领导下，实现“两个一百年”的奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦，让“中华之崛起”早日得偿所愿。

新华社北京3月1日电

国务院圆满完成36项年度指标任务

新华社北京3月1日电(记者刘红霞 陈炜伟)全国两会召开在即，国务院1日对外公布2017年《政府工作报告》量化指标任务的落实情况表，36项指标任务圆满完成。

报告提出国内生产总值(GDP)增长6.5%左右的目标，实际“成绩单”显示，去年GDP首次突破80万亿元大关，达827122亿元，同比增长6.9%，符合年度预期目标。

报告提出，2017年城镇要新增就业1100万人以上，城镇登记失业率4.5%以内。落实结果显示，去年全国城镇新增就业1351万人，年末城镇登记失业率为3.90%，在年度控制目标内。

减税降费方面，报告提出，2017年要减少企业税负3500亿元左右，减少涉企收费约2000亿元。实际上，去年全年新增减税超过3800亿元，预计减轻各类市场主体收费负担6434亿元，超出预期。

去产能方面，报告明确，2017年要压减钢铁产能5000万吨左右，退出煤炭产能1.5亿吨以上，淘汰、停建、缓建煤电产能5000

万千瓦以上。落实结果显示，去年全国压减钢铁产能5000万吨以上，累计化解煤炭过剩产能2.5亿吨，淘汰、停建、缓建煤电产能6500万千瓦，超额完成相关目标任务。

民生方面，报告明确，2017年要完成棚户区住房改造600万套，减少农村贫困人口1000万以上，新建改建农村公路20万公里。最终，去年全国棚户区住房改造609万套，减少农村贫困人口1289万，新建改建农村公路28.5万公里。

生态环保方面，报告明确，2017年二氧化硫、氮氧化物排放量要分别下降3%，完成退耕还林还草1200万亩以上。落实结果显示，去年全国二氧化硫、氮氧化物排放量分别下降了8.0%和4.9%，完成退耕还林还草1230万亩。

36项指标任务还包括中央财政专项扶贫资金增长30%以上、按不低于5%的幅度压减一般性支出等，这些任务均得以圆满完成，构成了一份政府言必信、行必果的优异答卷。

我国市场主体达9960万

据新华社北京3月1日电(记者赵文君)国新办1日就深化商事制度改革有关情况举行新闻发布会，国家工商总局局长张茅介绍，据最新统计，到目前为止我国的市场主体，包括企业、个体工商户、农民专业合作社，已经达到9960万左右，预计今年3月上旬有望达到1亿个。这是反映微观经济基础的一个重要标志。

据统计，我国市场主体从2013年的一天产生3.1万个到现在的5.2万个，企业从2013年的一天产生6900家到现在的1.66万家；我国的每千人企业数量也从10家到21家，翻了一番。

张茅说，在商事制度改革中推行“证

照分离”，是为了进一步简化营业执照之后的行政审批，解决企业“有照不能营”的情况。在上海浦东新区试点“证照分离”，取得了良好的效果，企业拿到营业执照后很快进入经营状态，提高了效率，缩短了办企业的时间。

张茅介绍，对于办理营业执照之后存在的审批采取了四种办法：一是取消，加强事中事后监管，取消事后审批。二是承诺，企业承诺要做到什么。三是改成备案，不用批。四是提高公开度和透明度，让企业知道什么时候能开业，审批需要几天，现在进行到什么程度，增加企业的预期。

清华北大多个学科进入全球前十

据新华社伦敦2月28日电(记者张家伟)英国QS全球教育集团2月28日发布新一年度“QS世界大学学科排名”，清华大学和北京大学合计有5个学科和1个学科群进入全球前十。

这一最新排名涵盖了48个学科和5大学科群，评估了全球151个国家和地区的1100多所高校。中国104所大学的807个学科入选全球500强。

据QS介绍，这项排名结果来自过去6年全球权威学者对学科的全面评估、顶尖雇主对大学毕业生全球就业竞争力的综合评价以及对最大文摘数据库Scopus中2200万学术文献及2亿引文数据的分析。

中国大陆高校中，清华大学的土木工

程学科排名全球第五、电气学科排第八、材料学科排第九、工程与技术类学科群排第十。北京大学的现代语言学、语言学则分别位列全球第六和第十。从进入世界前20的学科看，清华和北大各有10个，同济大学两个(建筑、艺术设计)，中国矿业大学(采矿)和复旦大学(现代语言)各一个。

港澳地区的高校中，香港大学牙医学科连续3年世界第一。

从全球来看，美国大学虽然整体有所退步，但哈佛大学14个学科全球第一，麻省理工也在12个学科上夺冠，高精尖优势明显。另一方面，尽管有“脱欧”的影响，英国的大学仍保持不俗实力，在10个学科排名中全球第一。

中国电影单月票房首次突破100亿

新华社北京3月1日电(记者白瀛 史竞男)今年2月，继中国电影单日票房纪录刷新后，再次迎来新的单月票房纪录。新闻出版广电总局电影局1日发布的数据显示，今年2月，全国电影票房为101.40亿元，同比增长64%，超越去年8月创造的73.79亿元单月票房纪录。

电影局数据显示，截至2月28日，2018年全国票房为150.93亿元，同比增长

36.14%，总人次为4.14亿，同比增长33.9%；其中国产影片票房为125.25亿元，同比增长66.32%，市场份额为82.98%，同比增长15.05个百分点。

今年春节假期，中国电影市场收获57.23亿元票房，7天票房即占全月票房半壁江山；其中2月16日正月初一票房12.68亿元，超越去年的8.09亿元，刷新了中国电影市场单日票房纪录。

中国电影从2003年全面推进产业化进程以来，票房持续走高，从2002年不足10亿元，到2010年首次突破100亿元，2013年又迈过200亿元门槛，2015年突破400亿元，2017年突破500亿元。

另据电影局介绍，今年已有15部影片票房过亿元，其中国产片8部。

法律顧問

全国优秀律师张铁

龙信达律师事务所

法律咨询热线(0451)

82382418

公告

哈尔滨讯葦建材经销有限公司(统一社会信用代码:91230103MA19EN1U84):
本局对你公司提交虚假材料隐瞒重要事实取得公司登记的行为,依法作出哈尔滨市监稽二决字(2018)001号《行政决定书》,撤销我局于2017年5月23日作出的哈尔滨讯葦建材经销有限公司的设立登记。因无法直接送达和邮寄送达该决定,现予以公告。请你公司自本公告发布之日起60日内来本局领取《行政决定书》,逾期则视为送达。如不服本决定,可在公告期满后六十日内,向哈尔滨市市场监督管理局或哈尔滨市南岗区人民政府申请复议,也可在六个月内依法直接向南岗区人民法院提起诉讼。
哈尔滨市南岗区市场监督管理局
2018年3月2日

公告

根据省人力资源和社会保障厅专项检查小组对省接待办所属事业单位“吃空饷”问题的检查情况报告,我单位下列88人界定为“吃空饷”人员:王浩、同德奇、张冬艳、勇丰华、王莹、刘广辉、徐媛、王可军、金成刚、吴琼、王春梅、刘志杰、刘英慧、慈福庆、刘海龙、张起武、张云萍、徐辉、王育红、鞠雅红、王宏岩、齐斗南、张宏伟、闻培言、卞洪波、李松涛、刘莉、张祖桢、叶青、冯国安、曲兆信、徐向东、李若宁、王志、王航、杨玉民、戚政、韩邦、冯振利、乔全、李春英、李春江、于海、李宁、芦方昌、佟忠军、许永军、李晓燕、姜洪岗、郝亮、王紫婷、王远辉、高金梅、张淳、王青、张宏强、张艾莉、沈晶、张冬梅、刘鑫、尹娜、王超、葛晓曼、茅岩峰、李明、吕国华、王敏、李墨、金贞华、李艳、张要红、李青春、李涛、刘志刚、张彬彬、王秋实、刘鑫、张莹、王文、王亮、刘洋、杨竹筠、贾一农、姜继翠、王春利、刘丽伟、范志国、肖鑫环。请以以上人员于登报之日起五个工作日内到宾馆按黑办发[2015]9号文件规定办理相关手续,逾期不到者后果自负,望周知。
哈尔滨和平邨宾馆
2018年3月1日



3月1日,在上海宝山区罗店镇社区党建中心,一名小学生在为自己制作的彩灯挂粽子。元宵节将至,各地举行丰富多彩的活动喜迎佳节。
新华社记者 方喆摄

我国科学家发明可在-70℃使用的锂电池

据新华社华盛顿3月1日电(记者周舟)中国科学家开发出一种可在零下70摄氏度条件下使用的锂电池,未来有望在地球极寒地区甚至外太空使用。

发表在最新一期美国能源学术期刊《焦耳》上的研究显示,中国复旦大学夏永姚团队开发的新电池采用凝固点低、可在极低温条件下导电的乙酸乙酯作为电解液,并使用两种有机化合物作为电极,分别为PTPA和

阴极和PNTCDA阳极。

研究人员说,与传统锂电池使用的电极不同,这种电极使用的有机化合物不依赖“嵌入过程”,即不需要将锂离子嵌入到电极的分子矩阵中,避免了低温条件下嵌入过程变慢。

传统锂电池在零下20摄氏度时性能只有其最优水平的50%,零下40摄氏度时只有最优水平的12%。俄罗斯和加拿大等极寒地区温度低于

零下50摄氏度;在太空中,温度甚至低至零下157摄氏度。

夏永姚说,相比传统锂电池的电极材料,新电池的材料则充足、便宜且环保,他预计这种材料的价格只有前者的约三分之一。

但研究人员承认,实现产品化面临的的主要挑战是这种电池的单位质量能量比不上已商业化的锂电池,生产过程还需优化。尽管如此,夏永姚认为它具显著应用潜力。