

金色园地

第五期 (总第 177 期)

北京科技大学 离退休职工党委编
离退休职工工作处

2019 年 6 月 8 日

主编:乔哲 责编:刘淑红 杨喆 制作:高晓森

网址: <http://ltx.ustb.edu.cn>

“不忘初心、牢记使命”主题教育

“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议 5 月 31 日召开。习近平总书记出席会议并发表重要讲话。习近平强调,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。

本次“不忘初心、牢记使命”主题教育:

- 1、以县处级以上领导干部为重点。
- 2、总要求是牢牢把握守初心、担使命,找差距、抓落实。

守初心,就是要牢记全心全意为人民服务的根本宗旨,以坚定的理想信念坚守初心,牢记人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标,时刻不忘我们党来自人民、根植人民,永远不能脱离群众、轻视群众、漠视群众疾苦。

担使命,就是要牢记我们党肩负的实现中华民族伟大复兴的历史使命,勇于担当负责,积极主动作为,保持斗争精神,敢于直面风险挑战,以坚忍不拔的意志和无私无畏的勇气战胜前进道路上的一切艰难险阻。

找差距，就是要对照新时代中国特色社会主义思想和党中央决策部署，对照党章党规，对照人民群众新期待，对照先进典型、身边榜样，坚持高标准、严要求，有的放矢进行整改。

抓落实，就是要把新时代中国特色社会主义思想转化为推进改革发展稳定和党的建设各项工作的实际行动，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，力戒形式主义、官僚主义，推动党的路线方针政策落地生根，推动解决群众反映强烈的突出问题，不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

“守初心、担使命，找差距、抓落实”是一个相互联系的整体，要全面把握，贯穿主题教育全过程。

3、根本任务是牢牢把握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。

4、具体目标是理论学习有收获、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。

理论学习有收获，重点是教育引导广大党员干部在原有学习的基础上取得新进步，加深对新时代中国特色社会主义思想和党中央大政方针的理解，学深悟透、融会贯通，增强贯彻落实的自觉性和坚定性，提高运用党的创新理论指导实践、推动工作的能力。

思想政治受洗礼，重点是教育引导广大党员干部坚定对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义的信念，传承红色基因，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，自觉在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致，始终忠诚于党、忠诚于人民、忠诚于马克思主义。

干事创业敢担当，重点是教育引导广大党员干部以强烈的政治责任感和历史使命感，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，以钉钉子精神抓工作落实，努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。

为民服务解难题，重点是教育引导广大党员干部坚守人民立场，树立以人民为中心的发展理念，增进同人民群众的感情，自觉同人民想在一起、干在一起，着力解决群众的操心事、烦心事，以为民谋利、为民尽责的实际成效取信于民。

清正廉洁作表率，重点是教育引导广大党员干部保持为民务实清廉的政治本色，自觉同特权思想和特权现象作斗争，坚决预防和反对腐败，清清白白为官、干干净净做事、老老实实做人。

习近平指出，开展这次主题教育：

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。

要坚持思想建党、理论强党，坚持学思用贯通、知信行统一，推动广大党员干部全面系统学、深入思考学、联系实际学，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵；

要认真贯彻新时代党的建设总要求，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，同一切影响党的先进性、弱化党的纯洁性的问题作坚决斗争，努力把我们党建设得更加坚强有力；

要继续教育引导广大党员干部自觉践行党的根本宗旨，把群众观点、群众路线深深植根于思想中、具体落实到行动上，着力解决群众最关心最现实的利益问题，不断增强人民群众对党的信任和信心，筑牢党长期执政最可靠的阶级基础和群众根基；

要教育引导广大党员干部发扬革命传统和优良作风，团结带领人民把党的十九大绘就的宏伟蓝图一步一步变为美好现实。

（节选自共产党员网）



改革开放的历史方位

——记支部专题学习与研讨

□退休十二支部

近来，我们党支部组织党员学习习近平总书记¹在庆祝改革开放40周年大会上的重要讲话（以下简称“讲话”），围绕“改革开放的历史方位”进行了专题讨论，研讨的主要内容有三个方面：

一、改革开放历史方位的新确定

改革开放的历史方位：第三座里程碑。习近平总书记在“讲话”中指出：“建设中国共产党，成立中华人民共和国，推进改革开放和中国特色社会主义，是五四运动以来我国发生的三大历史性事件，是近代以来实现中华民族伟大复兴的三座里程碑。”这一科学论述，在我们党历史上首次把改革开放和中国特色社会主义，同中国共产党的建立，中华人民共和国的成立一起，以历史发展为序列，列为实现中华民族伟大复兴的第三座里程碑，进一步丰富和发展了邓小平同志关于改革开放是中国“第二次革命”的有关论断，这是我们党对改革开放历史方位的新确定，深刻揭示了改革开放的伟大历史意义，进一步加深了我们对改革开放深远历史影响的认识。

二、改革开放历史方位确定的根本依据

改革开放历史方位确定的根本依据：“伟大觉醒”和“伟大创造”与“伟大革命”和“伟大飞跃”。习近平总书记在“讲话”中指出：“改革开放是我们党的一次伟大觉醒，正是这个伟大觉醒孕育了我们党从理论到实践的伟大创造；改革开放是中国人民和中华民族发展史上一次伟大革命，正是这个伟大革命推动了中国特色社会主义事业的伟大飞跃。”这一科学论断从理论和实践相结合，阐明了改革开放历史方位确定的根本依据。我们认为，在上述第一个“两个伟大”中的“伟大觉醒”，最根本的觉醒是我们党的思想理论的觉醒。以实践是检验真理的唯一标准，批判“两个凡是”，突破苏联模式，建设有中国特色的社会主义；“伟大创造”，则是指我们党在改革开放的历史进程中，始终坚持解放思想、实事求是、与时俱进的思想路线，把马克思主义基本原理同当代中国实际相结合，不断探索和回答一系列理论

和实践问题，形成了邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想，并把它们确立为党的指导思想。而在第二个“两个伟大”中，“伟大革命”不是指一个阶级推翻另一个阶级统治的革命，也不是指革社会主义制度的“命”；改革开放是社会主义制度的自我发展，自我完善，是革社会主义体制的“命”，建立与社会主义制度相适应的各种体制；“伟大飞跃”则是指我们党在改革开放的历史进程中，成功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，确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。改革开放的40年来，我们党全部理论和实践的主题，就是坚持和发展中国特色社会主义。由此可见，这两个“两个伟大”的科学论断，深刻揭示了改革开放对中国共产党、中国人民和中华民族历史发展的深远影响，它既是改革开放历史方位确定的理论依据，也是改革开放历史方位确定的实践依据。

三、改革开放历史方位确定的重大意义

改革开放历史方位确定的重大意义：志不改，道不变，坚定不移把改革开放进行到底。习近平总书记在“讲话”中指出：“改革开放的实践启示我们：方向决定前途，道路决定命运。我们要把命运掌握在自己手中，就要有志不改，道不变的坚定。”这个科学分析，深刻总结了我们党坚持改革开放的成功经验，指明了坚持改革开放的重大意义。

改革开放40年来，中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，中国特色社会主义迎来了从创立、发展到完善的伟大飞跃，中国人民迎来了从温饱不足到小康富裕的伟大飞跃。40年的实践充分证明，党的十一届三中全会以来，我们党团结带领全国各族人民开辟的中国特色社会主义道路、理论、制度、文化是完全正确的，形成的党的基本理论、基本路线、基本方略是完全正确的。方向决定前途，道路决定命运。我们要保持志不改，道不变的政治定力，把命运掌握在自己手中，既不走封闭僵化的老路，也不走改旗易帜的邪路。坚持改革开放，中国特色社会主义道路，是当代中国大踏步赶上时代，引领时代发展的康庄大道，我们一定毫不动摇坚持走下去，将改革开放进行到底。

“我与新中国的故事”



抗美援朝

—— 难忘中华人民共和国成立之初

□崔万兴

朝鲜战争爆发。朝鲜是我国唇齿相依的邻邦。第二次世界大战结束时，苏军和美军在朝鲜半岛以北纬 38 度线为界（史称三八线）分别接受日军投降，朝鲜挣脱了日本的殖民统治，但使原来统一的国家被分成了两部分，在如何建立一个统一的朝鲜政府问题上，美、苏两国意见尖锐对立。1948 年 8 月 15 日，美国支持李承晚成立大韩民国政府。9 月 9 日，苏联支持成立以金日成为首相的朝鲜民主主义人民共和国政府。12 月苏军撤出朝鲜。1949 年 6 月，美军撤出韩国。这样，如何实现朝鲜统一，就成了朝鲜人民内部的事务。

1950 年 6 月 25 日，朝鲜内战爆发。26 日，美国急调驻日美空军海军入朝支援韩国军队作战。同时派遣其第七舰队侵入我国台湾海峡。将台湾国民党当局置于美国“挟”区之内。美国飞机不断侵入我国领空进行侦察，并对我国东北进行轰炸扫射。中共中央军委决定速调 20 万野战军组成东北边防军。27 日，美国趁苏联代表缺席、中国席位被蒋介石集团占据之机，操纵联合国安理会通过了向韩国政府提供援助的决议，成立由美国指挥的统一司令部，使用联合国旗号，组织“联合国军”入朝作战，朝鲜问题又成了国际问题。

朝鲜战争最初阶段是朝鲜人民军节节胜利，但打到釜山地区后陷入胶着状态。9 月 15 日由美国统一指挥的美、英、法、澳、加等 15 个国家组成的“联合国军”在朝鲜仁川登陆。截断了朝鲜人民军南进部队的后路，战局急骤逆转。28 日，美军占领汉城，30 日，全线进



抵三八线。对此，经毛泽东主席决定，周恩来总理发出严重警告：“中国人民热爱和平，但是为了保卫和平，从不也永远不害怕反抗侵略战争。中国人民决不能容忍外国的侵略，也不能听任帝国主义者对自己的邻人肆行侵略而置之不理。”美国

当局认为：中国没有能力单独与美国对抗，只要苏联不采取军事行动，中国作为苏联的盟国也不会出兵援朝。10月1日至7日，大批美韩军队，越过三八线向北大举进攻。并迅速向朝中边境推进，扬言：鸭绿江并非中朝不可逾越的边界。

中国做出抗美援朝的决策。1950年10月1日和3日，朝鲜政府和金日成首相写信、发电报，请中国政府出兵支援。斯大林也于10月1日致电毛泽东说：由于苏联不愿因公开援朝而冒同美国发生直接冲突的危险，建议中国派遣部队援助朝鲜。这就使得中共中央要在极端困难的情况下做出抉择，要不要派兵入朝作战。10月2日，毛主席亲自草拟了给斯大林的复电，决定派志愿军入朝作战。但在电报发出前，毛主席主持召开书记处会议，讨论要不要派兵入朝作战。同志们认为，当时我国的工农业总产值只是美国的二十八分之一。在军事装备上，美国拥有包括原子弹在内的大量先进武器和现代化后勤保障。而我人民解放军的武器装备还相当落后，空军、海军尚处于初创阶段，基本上还是“小米加步枪”的水平。我们的经济恢复工作刚刚开始，物资极度匮乏，财政状况甚为困难。出兵参战能打赢吗？会不会“引火烧身”、“惹祸上门”？大家对出兵问题未能取得一致意见，拟好的电报稿被搁置下来。会后，毛主席召见苏联驻华大使罗申，让他转呈斯大林，中共中央书记处认为：目前，派遣志愿军援助朝鲜可

能会承担极其严重的后果，中共中央的许多同志认为对此表示谨慎是必要的，目前最好克制一下，暂不出兵，同时积极准备力量。我们将开一次党中央会议，中央各部门负责同志都要出席，进一步研究出兵问题。并派周恩来、林彪赴苏直接同斯大林磋商。

10月4日和5日，中央政治局扩大会议召开，会上充分发扬民主就出兵朝鲜问题进行研究讨论。毛泽东和政治局认为：出兵朝鲜，尽管存在着严重困难，出兵还是必要的。如果让美国侵略者占领整个朝鲜，强兵压到鸭绿江边，我国将难以安定地从事建设。而且放任美国侵略军这样肆意践踏世界和平、欺凌友邦，于中国与东方各国都极为不利。我军出战存在着取胜的可能性。因为我们进行的是反侵略的正义战争，得道多助，士气旺盛，我军兵源充足，一贯能够以劣势装备战胜装备优良的敌人；我军有丰富的作战经验，灵活的战略技术和不怕牺牲、不畏艰难的勇敢作战精神；战场背靠我国东北，后勤支援近便。而美军虽然武器先进，但兵力分散、补给线长、战斗意志不强。力争在三八线以北消灭驱逐美军及其他国家的侵略军是可能的。经过两天慎重讨论，反复权衡利弊得失，最后取得共识，三八线是一条底线，美帝国主义干涉朝鲜不过三八线，我们不管，如果过三八线，我们一定去打，最后做出了派遣中国人民志愿军入朝进行抗美援朝，保家卫国的决定。

10月7日，美军越过了三八线。8日，中国人民革命军事委员会主席毛泽东发布命令，将东北边防军组成中国人民志愿军。任命彭德怀为中国人民志愿军司令员兼政治委员，待命出动。同时电告金日成：“根据目前形势我们决定派遣志愿军到朝鲜境内帮助你们反对侵略者。”13日，电告在莫斯科的周恩来：“中央政治局一致得出‘应当参战，必须参战，参战利益极大，不参战损害极大’结论”。苏联在得知中国立即出兵后，同意向我国提供军事装备，并派遣空军到中国帮助防空和训练，但不入朝掩护志愿军作战。18日，毛主席正式下

达中国人民志愿军入朝作战命令。19日晚，早已做好深入政治动员，普遍举行了誓师大会的志愿军雄赳赳、气昂昂跨过鸭绿江，迎击最凶恶的敌人。

全国人民抗美援朝。志愿军入朝作战后，党和政府在国内发动了全国人民抗美援朝运动。1950年10月26日，在北京成立抗美援朝总会，负责领导全国的抗美援朝运动。11月4日，中国共产党与中国国民党革命委员会、中国民主同盟等民主党派发表联合宣言，指出：历史的事实早已告诉我们，朝鲜的存亡与中国的安危是密切关联的，唇亡齿寒，户破则堂危。中国人民支援朝鲜人民的抗美援朝战争，不只是道义上的责任，而且和我国全体人民的切身利益密切相关，是由自卫的必要性所决定的。救邻即是救自己，保卫祖国，必须支援朝鲜人民。由此，抗美援朝在全国范围内开展。掀起了参军、参战、支前的热潮。出现了父母送子女、妻子送丈夫、兄弟相争参军的动人景象。毛主席也将自己的长子毛岸英调入志愿军入朝作战。大批铁路员工、汽车司机、医务人员志愿到朝鲜担负战地勤务和运输工作。在东北有60万农民参加担架队，家家户户忙着炒面、烙饼送到前线。1951年6月，抗美援朝总会动员全国人民捐献飞机、大炮运动。到1952年5月，各界人民捐款总额达5565亿元。可买战斗机3710架。与此同时，全国许多工厂夜以继日地为志愿军生产军需物品，武器弹药。工人们提出：“工厂即战场，机器即枪炮”的口号，竭尽全力保障前线的物资供给。

五战五捷，稳定战局。骄横的美帝国主义认为中国不会出兵参战。麦克阿瑟指挥的“联合国军”在占领平壤之后，分东西两线快速向朝中边界推进。10月25日，已入朝做好战斗准备的中国人民志愿军与长驱直入的“联合国军”遭遇，立即发起攻击，打响了出国作战的第一次战役。给冒进之敌以出其不意的打击。接着在彭德怀指挥下，采取边打边进的战法，各个歼灭冒进之敌，至11月5日，第一次战役

结束，志愿军歼敌 1.5 万余人，将“联合国军”从鸭绿江边赶回到清川江以南。麦克阿瑟大吃一惊，急忙从日本东京飞回到朝鲜。但他们仍然不相信中国军队敢与美国较量，部署全面占领朝鲜北部，于“圣诞节”（12 月 25 日）前结束战争。毛主席、彭德怀决定采取诱敌深入，集中力量，各个歼灭的方针。于 11 月下旬发起第二次战役，至 12 月 24 日结束。中朝军队共歼敌 3.6 万余人。收复平壤接近了三八线，迫使“联合国军”转入战略防御，扭转了朝鲜战局。美国为了稳住阵脚，提出“先停火再谈其他”问题。为了争得有利条件，12 月底至 1951 年 1 月上旬，中朝军队发起第三次战役，一举突破敌在三八线的防线，占领汉城，迫敌撤到三八线以南 80 公里，歼敌 1.9 万余人。志愿军主动后撤休整。1 月下旬，“联合国军”趁我军后撤休整之机，集结兵力 23 万，在飞机、坦克、大炮支援下，在 200 公里的战线上发起全线反扑。我军立即停止休整进行第四次战役。到 4 月下旬，我军终于制止了敌人的进攻，将战线稳定在三八线附近。此战役我志愿军歼敌 5.3 万余人，自身伤亡 4.2 万余人。“联合国军”进占三八线以后，企图两面夹击，进攻平壤，为争取主动，中朝军队发起第五次战役。到 6 月上旬，将敌阻止于三八线附近地区。此次交战双方投入兵力都在 100 万左右。经过 50 天激烈战斗，志愿军歼敌 6.7 万余人，自身战斗减员 7.5 万余人，此役后敌我双方都转入了战略防御。

边打边谈通过谈判结束战争。1951 年 3 月，“联合国军”内部以英国为代表的其他欧美国家政府公开声明，主张改变朝鲜战争政策，反对“联合国军”再次越过三八线，反对扩大战争。11 月美国总统杜鲁门撤销了主张不惜把侵略战争扩大到中国境内的麦克阿瑟的一切职务。任命李奇微为“联合国军”司令。采取有限度的越过三八线，迫使朝中方面停战谈判。6 月中旬，毛泽东主席提出：充分准备持久作战和争取和谈达到结束战争的总方针。停战的条件是“恢复三八线

边界”。30日，李奇微发表声明，同意谈判。由此，朝鲜战争转入了边打边谈阶段。

谈判要解决的主要问题是：一是设军事分界线，二是停战监督和战后限制朝鲜全境的军事设施，三是交换战俘。谈判开始后，美方拒绝中朝方提出的以三八线为军事分界线的建议，要求把分界线划至朝中军队阵地的后方36公里至68公里处。妄图不费一枪一弹占北朝鲜1.2万平方公里土地，以作为对美方海军、空军占优势的“补偿”。遭到中朝方面的拒绝后，便叫喊，那就让炸弹、大炮、机关枪去辩论吧！美军在东线发起夏季攻势。在西线发起秋季攻势，企图以军事压力获得在谈判桌上得不到的东西。中朝军队奋起抗击，粉碎了美军的进攻。1952年10月，美军又发动了上甘岭战役，妄图从中央突破我军防御体系，迫使我军后撤。美军使用了世界战争史上从未有过的密集炮火，向仅有3.7平方公里的上甘岭发炮轰击，每天平均发炮2.4万发，最多时一昼夜发炮30万发，飞机投掷500多枚重磅炸弹，上甘岭主峰被削低两米。我志愿军依靠坑道工事顽强抗击，与敌反复争夺阵地，打退敌人900余次冲锋。使敌付出2.5万余人的伤亡，上甘岭阵地依然牢牢控制在志愿军手里。美帝国主义无可奈何，于1953年4月重新回到谈判桌前。为了促使停战谈判早日实现，5月中旬，我军向敌发动强大攻势迫敌防线迅速南移，敌匆忙提出停战，并于7月27日在板门店正式签订停战协定，朝鲜战争结束。

朝鲜战争是场异常激烈的战争，它使参战各方都遭受了重大伤亡。朝鲜人民军和中国人民志愿军共毙、伤、俘敌人109万余人。其中美军39万余人。中国人民志愿军毙、伤、俘敌71万余人，自身作战减员36.6万余人。

抗美援朝胜利的伟大意义。中国人民志愿军面对世界上最强大的美帝国主义，不畏强暴，在极其困难的条件下，不怕牺牲，敢于斗争，敢于胜利，打出了新中国的国威。展示了中华民族的浩然正气，戳穿

了美帝国主义不可战胜的神话。祖国人民把他们誉为“最可爱的人”。美国国防部长马歇尔被迫宣告：神话已经破灭了，美国原来并不是人们想象的那样一个强国。美国的将军们也不得不承认：海军、空军的优势决定不了朝鲜战争。朝鲜战争是美国所进行的一次代价最大、流血最多而且旷日持久难以解决的战争。是美国在错误的时间，错误的地点和错误的对象进行的一次错误战争。

朝鲜战争最终又回到了战争的起点三八线。捍卫了中朝两国的独立和安全，对保卫亚洲和世界和平具有重大意义。它使新中国的国际威望空前提高。

抗美援朝的胜利，提高了中国人民的民族自信心和民族自豪感，使一部分曾经对美帝国主义抱有恐惧和幻想的人们受到了深刻的教育而觉悟起来；它激发了中国人民的爱国主义和国际主义精神，极大地鼓舞起革命热情和生产积极性，它使中国的社会动员能力得到空前提高，加强了人民的团结，推动了新中国成立之初各项工作顺利完成。

朝鲜战争后，朝鲜人民渴望和平，离散家属期盼团聚，朝鲜人民渴望国家统一，共举“半岛旗”。中国人民志愿军从1954年9月起至1958年10月，全部撤回国内。而美国仍然不愿意和平解决问题。不仅不撤军反而加强军事投入，部署什么萨德系统频繁的进行美韩军事演习，制造半岛紧张局势。

美国总统特朗普上台后，高唱“美国第一”。大搞贸易保护主义，使中美贸易摩擦不断升级。在经过十轮中美贸易谈判协商，即将达成协议之时，突然于2019年5月10日，宣布开始对2000亿美元中国输美商品加征关税，从10%调至25%。5月7日，美国众议院一致通过“2019年台湾保证法”。要求支持台湾，并敦促其加强防务支出。美国应保持对台军售和防务条款；支持台湾参与国际组织。粗暴干涉中国内政，严重违反“一个中国原则”和中美三个联合公报规定。向中国施压，企图迫使中国做出原则让步。中国政府坚决反对并向美国政府提出严正交涉。中国人民绝不会拿原则做交易。并提出反制措施，绝不会让美国的霸凌主义得逞。

心系高校，为“园丁”做实事

□刘述耀

自1958年毕业分配到北京钢铁学院（1988年改名为北京科技大学），在基建岗位上工作了近40年（包括到校外筹建冶金部署750厂及去四川省江油市建设西南分院）。



国务院副秘书长徐志坚（左二）、北京市副市长林文漪（右一）视察育新花园二期工程，（右三为作者）

上世纪80年代，随着改革开放高等教育蓬勃发展，在制约教育事业的诸多困难中，教师住房问题首当其冲。北京市教委与市高教局在1991年7月对北京市七十二所高校教师住房状况进行了调查。北京市委、市政府向国务院报告解决在北京部委院校教师住房困难的方案：“政府划拨土地，高校联合征地，统一规划集中建设，国家重点支持，地方政府给予优惠政策，部委学校及个人集资组建不以盈利为目的的房地产公司进行运作。建成后由房地产公司继续管理，一条龙服务到底。”1992年12月26日，时任国务委员会兼国家教委主任李铁映听取了北京市的汇报，并要求年内作出具体安排。以国务院副秘书长徐志坚为顾问，北京市主管基本建设的副市长张百发、胡昭广等领导同志为组长的北京市教师住房领导小组成立，并由高教局副局长马淑珍任办公室副主任兼高校房地产开发总公司董事长，具体负责北京市高校教师住宅小区的建设工作。

1993年元旦后，高校房地产总公司在各高校物色抽调一批多年从事基建管理工作的老同志组成工作班子。在我校党委与行政的支持下，我辞去了学校基建处长的职务，应市教委的征调到北京市高校房产总公司报道，时年58岁。

58岁的年龄临近退休，为什么还要离开自己熟悉的岗位呢？当时我考虑，近几年处内分配来不少大学生，专业齐全，人才济济，我还有两年就要退休了，现在遇到一个为高校教师集中建房的大好机

遇，正好是自己发挥余热的好机会，让出自己的位置，尽快尽早的把年轻人提拔上来，岂不是更能发挥作用！自己在四十年的工作生涯里，积累的一点实践经验，为北京高校老师们建设住宅贡献点微薄力量，为这些培养国家建设人才的辛勤园丁们改善居住条件，作为一个从事基建工作的老同志，是义无反顾、责无旁贷的。

这次教师住房建设分两批进行，1993年第一批工程包括西三旗育新花园一期与六道口静淑苑工程。育新花园一期占地51.53公顷，建设住宅32万平方米，安排3446套住房，六道口静淑苑工程占地4.5公顷，安排916套住房。1996年第二批工程包括育新花园二期工程与朝阳望京花园的东西两个小区。育新二期占地75.2亩，建房15万平方米，安排1568套住房。望京东西两个小区，占地300亩，建房57万平方米，安排4533套住房。历时十年建成四个相对集中的教师住宅小区，共建房111万平方米，共计10463套。在国务院领导同志直接关怀下，在国家计委、财务部、北京市人民政府大力支持下，建成了当时全国规模最大的教师住房小区，实属不易，为解决当年教师住房困难做出了重大贡献。

在这里，重点以西三旗三期住宅建设情况作以简要介绍：

一九九三年九月八号在当年教师节前夕，工地举行了隆重的教师住宅区的奠基仪式。国务院副总理李岚清、国务委员兼国家教委主任李铁映及北京市委市政府的领导同志亲临工地出席奠基仪式。1994年3月，北京建委从六个知名度高、信誉好的建筑公司中选出了13个项目经理部，3000多名建筑工人开进现场。3月24日破土动工。之后，又选派了两个监理公司进场，进行全方位的监理，确保教师住宅工程质量一流。上级要求育新花园一期工程必须确保1996年教师节竣工入住。1994年3月，多层住宅楼开工后，12栋高层住宅楼亦陆续开工。学校、幼儿园、医院、派出所等附属配套工程都相继开工。1995年道路、给排水工程施工的市政一公司及天然气、电力、电话等施工单位全面铺开。工地是一片热火朝天、你追我赶、有条不紊、日夜奋战的繁忙景象。春节、节假日为了赶时间从来没有休息。过春节，我们组织职工为加班的各施工单位送饺子以示慰问。为确保工期，保证工程质量，协调解决工地的各种矛盾，从开工伊始就成立了现场指

挥部，每周定期召开会议，我在其中作为甲方代表协助工作。总公司有一位副总经理，亲任指挥长，全面组织协调，指挥全工地顺利安全按计划实施。市建委对建设高校住宅小区十分重视，特派工程处处长参加指挥部会议，协助解决问题。

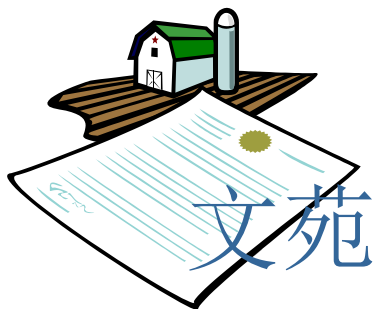
1996年8月育新花园一期所有土建工程及其配套的附属工程陆续竣工，做到水通、电通、气通、话通。道路、绿化初见端倪，五条公交线路由小区向四方辐射，小区完全达到了竣工典礼条件。一九九六年九月八日举行了竣工典礼和入住仪式。李岚清等领导同志参加仪式并向入住的教师代表发放钥匙。到会领导同志向所有参战的施工人员及广大干部表示感谢，感谢他们为建设教师住宅几年来所付出的汗水及辛勤劳动，为教师改善居住条件做出了贡献。

育新花园一期工程竣工后，国务院审计署对工程进行了全面审计。(1997)477号文审计意见指出：“北京高校教师住宅小区一期工程，在国务院和北京市领导密切关怀和支持下，经过你公司和有关单位共同努力顺利建成，成果突出。一是工程速度快，一百六十五个单项工程，三年内全部建成，高层住宅楼比额定工程提前四百零二天；二是工程质量好，整个小区被评为市级优质小区；三是配套设施全；四是综合造价低。”国家审计署的评价反映了北京市教师住房建设的成就，为解决当前教师住房困难做出了重要贡献。

在高校房地产总公司工作的七年里(1994-2000年)，为北京部属高校教师住房建设做了自己应做的一点点工作，每当看到教师们喜迁新居，一对对老夫妻喜气洋洋地漫步在小区花园的小道上，看到天真无邪的孩子们嬉笑着在幼儿园的滑梯旁。深深地感觉到七年的汗水没有白流，七年的辛劳付出是值得的。自己能在临近退休之年为高校教职工做了件实事感到由衷的欣慰。扪心自问，没有辜负党多年来对自己的教育和培养。在这里我赋小诗几句，聊表感恩之情：“安得广厦千万间，京华尊师俱欢颜”。



在这里我赋小诗几句，聊表感恩之情：“安得广厦千万间，京华尊师俱欢颜”。



我家住在江苏省海门市宋季镇，是上海对面、长江北岸的一个小镇。现在从我家到北京十分方便，乘坐公交车 2 小时到上海，换乘高铁 5 小时就到北京啦！可是，我 1955 年到北京钢铁学院来上学，却用了 6 天 6 夜。

从我家到北京，要先乘轮船到上海的 16 铺码头，然后买到北京的火车票。我父亲送我出门，我一个高中同学也考取北京钢铁学院炼铁专业，我们 3 人同行。8 月底，我们高高兴兴拿着船票到宇角港上船去了，可是，到了港口，却没有轮船，只有一只小舢板。原来，宇角港码头太小，轮船开不到码头来，只能依靠小舢板划到轮船上。我们上了轮船后，船慢慢启动，我们看到宽阔的长江，各种大大小小的船舶在宽阔的长江上来回穿梳行驶，心情十分激动。一小时以后，船开始有

从六天六夜到不到 不足一天

□管志安

点摇晃了，船老大呼喊我们快进船舱，台风要来啦！那个时候没有天气预报呀，风越来越大，不少人开始呕吐了，我虽然没有呕吐，也很难受呀！最终，船老大告诉大家，因为台风很大，轮船不能继续前行了，必须在崇明岛靠岸停留，等台风过去后再开船。大家拿好行李，走到一个小学，在里面休息，我们见教室已经腾空，里面只有课桌，大家就把课桌作为床了！我们知道，崇明岛是我国的第三大岛，我们也没有兴趣浏览这个美丽的岛屿啦，在小学待了一天一夜，等台风小了一些了，大家高高兴兴回到船上，继续前往 16 铺码头，开了不到 5 个小时就到了！我们到达了我国最大的大都市上海啦！在附近找旅馆住下，计划下一步行程。

到上海购买火车票又是一个大问题，人多车次少，买不到票呀！幸运的很，火车站为了照顾北上的大学生，后天将有一个专

列开往北京，我们排队，凭入学证明买到了火车票！没有想到，在开往北京的火车上，我们整整坐了3天3夜！因为那个时候的火车是单轨，不但速度慢，时速每小时不到80公里/小时，而且，我们乘坐的是加班车，是特别慢车，因为对面来车，我们要停在车站等着它过去，后面有快车要超车过去，我们也得让他们先过。从上海到北京，要过长江，现在长江上已经有60多座大桥了，过江十分简单，我们那时过江可难啦！因为那时长江上一座大桥都没有呀！没有大桥，火车过江问题就大了，一艘船装不下整个火车和人，要先把火车头卸掉，再把整个火车车箱拆成4段，把这4段逐个装到轮船上，然后把轮船开到对面的浦口码头，再把4段

火车拼装起来，装上火车头，这样的拆装和渡船过江至少需要3小时。从浦口到北京，火车开开停停不知道多少次！那么热的夏天，车上没有风扇，更没有空调，我们也没有带扇子，那个热呀，只好把书本作为风扇啦！经过3天3夜，在傍晚我们到达终点站，北京前门的老火车站，学校派汽车来接我到学校啦！进了校门，看见有5个高大的烟囱，大家都不知道干什么用的，我想，可能学校有工厂，让大家实习的时候使用的，后来老生告诉我，这是冬天烧暖气使用的，因为取暖是要烧煤炭的，烟气很大，必须使用高大的烟囱才可以把烟排出去呀。现在学校使用天然气，整个学校见不到一个大烟囱啦。

钢 花

□武凤英

2019年4月22号听了北科大六十七周年的演唱会，真是很精彩，尤其是钢花歌，让我非常激动，心中顿时似一炉滚烫的火花，双眼射出像花一样四处绽放的金光，这就是心与脑的真实的反射，这歌写的太美了。

作者樊源兴老师是钢铁摇篮的老领导，他思想高尚，人品朴素，

深深了解、热爱、熟悉钢铁产业的发展对祖国建设的重要性。我院52年成立，每年培养出优秀的钢铁专业人才，分配到祖国需要的四面八方，为祖国建设做出贡献。樊源兴老师能写出这么激情动人、像钢花发光的词，说明他对钢铁产业重视，有热爱钢铁摇篮的衷心 and 热爱祖国的崇高思想，正因为他有这样的好思想才会有好的作品，使我们深深感动，产生崇高敬意。听完钢花的歌声，顿时让人觉得以词发光，以声动人，不仅歌唱家唱的好听，更是樊源兴老师词感人，陈景榕老师的曲优美，三者共同合作，才能让人欣赏佳作。钢花让人格外有灵感，让人听得心潮澎湃。这是一首词好、曲美，让大家感受到祖国繁荣富强的一曲好歌，愿这首歌永远流传。

这首歌有启发全国钢铁产业发展更好的作用，希望把这首歌登在科大校刊宣传，让全校学生歌唱这首歌、学习钢花歌的内涵精神，更好地鼓舞钢铁产业与各专业产业的发展，钢花紧跟习主席党中央领导，让钢花照亮全世界，祝祖国富强、早日实现中国梦。

摇篮赞

□国浦建

建国初期 1952 年，选址满井村水甜。我 1954 年来钢院，那时还没选举权。

采矿楼刚刚竣工，图书馆刚建一半，有张凤禄老师，把我送到理化系分析化学教研组，教研组主任任殿元。任教授是化学泰斗，编写教材作奉献，他嘱咐我好好学习工作，身体是革命的本钱。

北科大啊北科大！多少老人驾鹤西去，多少婴儿降生在你的摇篮，给你增添快乐，滋润着你的心田。

北科大啊北科大，你经历大跃进，大炼钢铁，十年文革动乱，往事如烟。

1984 年十一届三中全会，邓小平总设计师拨乱反正，务实经济，

改革开放 40 年成就辉煌灿烂。

如今北科大原来的满井村，苍松翠柏，百花争艳，你聚拢着中华民族魂魄。毛主席塑像矗立在主楼门前，你紧扣时代的脉搏，你为社会主义新时代输送人才，你为建设社会主义现代化强国而奋斗，你促进国民经济高质量发展，你为甘肃贫困山区出力，你为振兴农村做奉献。

北科大啊北科大。

你是教书育人的摇篮，是幸福的摇篮。

在庆贺 67 周年之际，我要为你点赞！

闲聊中，有人用“老谋深算”评价老人。是褒？是贬？我认为“老谋”是因为阅历丰富，“深算”是因为考虑周全，这有什么不好。

几十年风雨经历，有苦有甜，有得有失，有恩有怨，有乐有怒，真乃五味。人生得意事只有一二，不如意事八九。既已过去，不如就似一缕轻烟，任其散去，这样老年生活才会更加轻松幸福。

人离不开物质保障，但钱财也是身外之物，不能看得太重。人生苦短，自然规律，不可抗拒，适者生存，老人更应珍爱自己，心宽德厚，合理饮食，科学健身，快乐养生，勤劳强身。青山不老靠阳光雨露，人生百岁靠珍惜自身。

老人可以自主安排和支配时间，但切莫无所事事，让时间白白流逝，把休闲变为懒散，俗话说“一懒生百病”，喜欢干什么就干什么，自觉自愿，因此更能持久，身心愉悦，自娱自乐，闲忙互辅，此乃老人之福。

很多老年朋友经常为儿女的事情烦恼，甚至经常跟他们怄气，不利于身心健康。儿女是父母的心头宝，但放手的爱对儿女更重要，闲气少生。



庆新中国成立 70 周年

□国浦建

七十年前北京城，举国欢腾迎大庆。
主席宣告国成立，十里长街大游行。
万岁万岁毛主席，天安门前欢呼声。
载歌载舞人欢喜，威武之师国防兴。
如今改革又开放，政通人和万事兴。
国富民强生活好，民族复兴中国梦。

民富国强

□黄晔

宽敞明亮几间房，丰衣足食度日常。
天下太平享安宁，百姓乐和伴时光。
华夏儿女志高远，民族复兴筑栋梁。
举世瞩目心向往，国运昌隆谱新章。

绚丽夕阳

□沈澍元

一

大家唱中刘华生，为众欢乐四季忙。
为庆华诞七十周，为颂祖国表衷肠。
普选多首祖国颂，取其精华写篇章。
词琴合融新时代，意厚情深更铿锵。

二

麻将组中孙淑林，夕阳绚丽绽霞光。
大家唱中靓风采，模特表演神韵芳。
和谐之音抱阮弹，喜爱摄影觅花香。
意志坚强战顽疾，阳光心态病魔亡。

建国七秩颂

□郭鸿志

浴血奋战廿八载，天地翻覆慷而慨。推翻头上三座山，蒋家王朝溃逃台。
人民翻身庆解放，五星红旗迎风摆。巨擘城楼告中外，中国人民站起来。
实行一化与三改，昂首阔步向前迈。两弹一星自研制，大国外交硬起来。
自立世界民族林，战胜三年天灾害。斗天斗地斗志昂，中华儿女多豪迈。
改革开放春常在，四化建设挂主帅。实现联产承包制，市场经济火起来。
万马奔腾百花开，巨龙腾飞震四海。世界第二经济体，中国人民富起来。
胸怀复兴中国梦，阔步进入新时代。宏伟蓝图双百年，奋斗目标精安排。
全面小康指日待，两步设想何气派！科技强国势破竹，创新驱动强起来。
神舟飞船遨昊穹，长征火箭发三百。嫦娥四号软着陆，月背玉兔相关爱。
鹊桥中继星传图，世界首创领未来。量子卫星墨子号，发明创造世无二。
光学量子计算机，世界领先超第二。量子通讯世一流，实力雄厚研发快。

全球超算计算机，神威夺冠居第二。实行运行一亿度，人造太阳独厉害。
清洁能源核聚变，民用尚需数十载。南海试采可燃冰，全球首次获成功。
超过日美加韩国，试采工艺创新型。技术领跑全世界，跨越跟跑二十冬。
理论与技术与装备，自主创新攀高峰。国之重器最先进，钻井最深赖蓝鲸。
高效能源无污染，够用千年资源丰。开采产业商业化，推动能源新革命。
长征迈出关键步，奋克难关立新功。跨海港珠澳大桥，连接香港珠海澳。
大桥全长一百里，世界最长堪骄傲。二十分钟通三地，双向通车六车道。
寿命一百二十年，八级地震不动摇。抗十六级台风暴，特大桥梁组隧道。
填海造俩人工岛，海底隧道奇妙奥。创新科技精尖高，举世绝伦独特妙。
误差不超两厘米，水下定位筑隧道。通力协作克万难，终于智造跨海桥。
天宫一号空间站，身重八吨体庞然。揽月翥翥上九天，遨游太空六年半。
交会八九十飞船，接吻六次何浪漫。返回大气层衰减，坠空景晟熠绚烂。
五代战机歼二零，列装空军世震惊。珠海航展亮国宝，首飞服役仅七冬。
航速一点六马赫，超音战斗机隐形。工业王冠自研制，涡扇十五高性能。
推力矢量发动机，高机动性双引擎。机电设备最先进，计算网络交集成。
常核导弹十二枚，规避雷达储舱中。鸭式布局双垂尾，世界最先进水平。
量产服役两百架，空军面貌换新容。全面形成战斗力，天空一体实力增。
全疆作战现代化，综合战斗力提升。猎电子机预警机，主力战机夺控空。
九天掌握制空权，管控危机遏战争。作战半径五千里，气吞万里贯长虹。
台独正以武拒统，有效对付台湾省。震慑南海与东瀛，不战以屈人之兵。
中国智造高尖精，科技封锁等于零。价格占美三分一，比肩美国竟竟赢。
鲲龙水陆两栖机，全球最大遥第一。珠海首飞一小时，凯歌高奏喜军迷。
八年磨砺自研发，批准发明多专利。军民多用大新奇，震控南海国重器。
五万结构零部件，国产智造协力制。起重五十三吨半，四台涡浆发动机。
体若波音七三七，如鲲如船水面弋。海面陆空任降起，国之利器新巴士。
最大航程九千里，最长续航十二时。最低稳飞五十米，航行时速九百里。
永暑美济渚碧礁，造岛机场做地基。中沙南沙群岛屿，曾姆暗沙南海域。
神圣领海焉容侵，第一岛链任飞抵。厉害吾国今非昔，强军强海御强敌。
鲲龙两栖多面手，灭火救人运物资。廿秒吸水十二吨，灭火四千余平米。
海洋抢险破浪觅，救人一次运五十。海洋环境参监测，探测海洋矿物质。
中国智造大飞机，蓝天聚首三兄弟。C九一九运二零，首飞鲲龙两栖机。
弯道超车御美日，东海南海谁能敌！零五五型驱逐舰，完全自主研发建。
千呼万唤始出来，江南下水世震撼。海军发展里程碑，意义特重大事件。

排水一万四万吨，与美最大驱比肩。垂射装置世最多，一百二十八单元。
装置相控阵雷达，隐形有源双波段。三层防空网阵面，超美宙斯盾舰船。
最大射程四千里，远程精打点穴战。带刀侍卫护航母，开路先锋杀手锏。
海上作战能力强，弹道导弹可截拦。防空反潜反导弹，攻空攻海攻对岸。
亚洲称雄无伦比，世界一流俄盛赞。再建大驱十二艘，现代海军蔚壮观。
洲际弹道核导弹，末段中段助推段。中段飞行最高段，大气外层翥九天。
拦截目标距离远，反导雷达探测艰。导弹飞速数马赫，拦截技术极高难。
陆基中段拦导弹，美国成败多试验。中国反导起步晚，技术储备三十年。
战略部署八六三，弯道飞车踵追赶。创新鼎新高精尖，中段反导三试验。
预期目标俱实现，拦导堪与美比肩。核武与美敢叫板，大国平衡做贡献。
研发核武为防御，绝不先用核导弹。发射拦截威力显，核弹倘犯全截拦。
中段拦导亮利剑，震慑纸虎灭嚣焰。军强外交挺腰杆，针锋相对器宇轩。
东风二六震惊世，核弹怒射渤海域。十八马赫飞行器，航天杀手显威力。
反舰射程八千里，反制萨德韩恐惧。海霹雳兮焉防御，俱披靡矣全无敌。
韬光养晦怀壮志，崛起腾飞自研制。国宝东风四十一，利器罕曝于央视。
八次试射零闪失，百分之百成功率。洲际导弹世第一，列装今年将服役。
威力举世无伦比，性能领先最优异。公路铁路地井射，确保二次核打击。
覆盖全球每角落，最大射程三万里。飞抵不到半小时，导弹时速六万里。
整体重逾六十吨，固燃火箭分三级。卫星定位精制导，电脑控制变轨迹。
可携十枚核弹头，分别瞄准诸城市。分导独返大气层，目标偏差只百米。
末端十八倍音速，反导系统焉防御？！胆敢发动核攻击，定遭毁灭性反击。
极具杀伤震慑力，试看天下谁能敌？！国富军强军迷喜，有人恐惧嗟何及！
改进新型东风五，液燃技术更成熟。携十分导核飞弹，末端二十倍音速。
可任摧毁十城市，蛇形变轨当空舞。比肩东风四十一，恫吓震慑纸老虎。
北斗导航国神器，再获突破堪贺喜。深海传输大数据，令核潜艇更隐蔽。
两艘航母战斗群，海军强军增实力。第三航母正建造，电磁弹射应用之。
八纵八横主通道，运营几近六万里。科技创新看复兴，中国高铁世第一。
超级芯片七纳米，成功量产世第一。嘉楠耘智创奇迹，应用超级计算机。
奋战一千五百日，前后失败数百次。反复测试数千次，引领全球半导体。
人类命运共同体，一带一路巨机遇。共商共建与共享，共同繁荣俱得利。
国际峰会盛空前，一百五十国宾莅。预融四百万亿资，惠及人口四十亿。
华为5G世第一，霸凌禁用打压之。弘扬上甘岭奇迹，科贸博弈定胜利。
国民经济总产值，玖拾万亿人民币。年增百分六以上，再秩有望世第一。

金园诗社诗词作品 46 首

热烈祝贺梁桂琴和曹贞源诗友八十大寿

梁桂琴《古体·八十寿日》

人活八十谈何易，有道七十古来稀。
万秀园中庆寿诞，葡萄美酒夜光杯。
两位兄长声娓娓，姐妹十人笑眯眯。
烤鸭鲈鱼味道美，香荣祝词表体惜。

曹贞源《七律·八十岁有感》

老姬八十对镜妆，斑纹一脸记沧桑。
沟沟坎坎勤学步，雨雨风风苦要强。
不悔青丝黑染雪，何惜素面粉成黄。
儿孙孝顺承欢笑，自是舒心赛果糖。

曹贞源·互贺

桂琴与我是同庚，相识之时小愤青。
姐姐年长吾两日，青丝润面玉娉婷。
光阴荏苒催人老，满挂银霜步难行。
不变浓深情永在，打油诗贺进八零。

梁桂琴·互贺

贞源义妹八十寿，过人才学富五车。
潜心执教育桃李，刻苦钻研登高坡。
相逢时日过半百，不是亲人胜许多。
夫妻和美生活好，儿孙绕膝舞婆娑。

柏士兴·祝福

桂蕊飘香八秩秋，琴音悦耳韵悠悠。
长青老树犹繁茂，寿享期颐添海筹。

柏士兴·祝福

贞贤桃李赞师娇，源溯古先英气豪。
长擅诗词和摄影，寿山福海乐逍遥。

宋继林·恭贺

自称二姐几十年，皆因连相有情缘。
耄耋皓首久为伴，没肺没心长乐天。

宋继林·恭贺

不信阿姐八秩中，娃娃心内正年轻。
改革开放千般好，难忘四斋烟汽蒸。

高澜庆《贺梁桂琴诗友八十华诞》

(一)

东北姑娘梁桂琴，喜结连理进京门。
家庭工作都完美，紫气东来庆寿辰。

(二)

人到七十已不稀，八十才过壮年期。
桂琴诗友乐天派，再贺期颐没问题。

高澜庆《贺曹贞源诗友八十华诞》

(一)

贞源教授女中英，昔日科研成果丰。
周密运筹团队好，风格高尚不争功。

(二)

水文地质有专攻，需转岩相一力承。
奋斗一生成果显，今朝八秩庆功成。

赵立合·喜歌

桂酒一杯贺寿辰，琴弦三弄送福音。
你今虽满八十岁，好似秋枝花再春。

赵立合·喜歌

贞风淑气俏神情，源水清清如镜明。
你莫轻言年已老，好人永远是年青。

沈澍元《四联诗·世界之桥》

(一带一路第二届高峰论坛感怀)

(一) 好朋友

姹紫千红总是春，北京展臂迎嘉宾。
亚欧拉非近半球，一百五十国来临。
国际组织九十个，五千代表机遇寻。
远超首届朋友圈，老友新朋更弥珍。

(二) 好伙伴

高峰论坛搭平台，共建带路创未来。
对接分会良互动，高质发展共期待。
理念方向达共识，战略伙伴把根栽。
共建共享化全球，世界中国分不开。

(三) 好引领

元首引领众望归，密集双边几十回。
开放绿色廉洁举，国际标准遵新规。
理念制度重举措，联合公报定思维。
纽带连接世界桥，友人自信敌人悲。

(四) 好前景

高峰论坛硕果累，全球目光都聚焦。
互联互通全方位，开放型乐单边嚎。
签单美元六百亿，高质更需工笔雕。
一带一路中国创，世界受惠前景好。

沈澍元《四联诗·青春赞歌》

(纪念五四运动百周年讲话有感)

(一) 奋起

五四运动百周年，近代史上意非凡。
救国危难爆烈火，彻底反帝反封建。
文化青年为先锋，凝聚人民捍尊严。
睡狮千年一声吼，中国力量敌胆寒。

(二) 觉醒

五四精神浩长存，爱国壮歌唱响春。
追求真理大觉醒，先进思想落生根。
工人阶级被唤起，为党诞生奠基身。
新旧革命转折点，民族复兴振信心。

(三) 生根

南湖飘来扬帆船，党的诞生继往开。
一大主席年二八，二三入党周恩来。
曾记江姐赵一曼，少云雷锋忠骨埋。
航天潜龙多英杰，青春唱出新时代。

(四) 共勉

民族未来是青年，五四精神应承传。
理想信念是根本，爱党爱国是源泉。
人虽夕阳霞光在，莫把后人当私产。
老爱少来少爱老，青春之歌共点燃。

遣兴吟怀写时事，挥毫题赞抒豪情

柏士兴《七律·海军大阅兵感怀》

从无到有勇争先，历尽艰辛七十年。
舰艇齐全显威武，核常兼备靖周边。
劈波斩浪剑锋亮，潜海腾空意志宣。
推建海洋共同体，远来近悦绘新篇。

高澜庆《贺亚洲文明对话大会在京召开》

文明对话反“冲突”，会议及时意义殊。
重塑亚洲新秩序，交流互鉴启征途。

高澜庆《七绝·海军建立七十周年颂》

建立海军七秩年，从无到有至精尖。
新型战舰频出镜，走向深蓝把梦圆。

高澜庆《西江月·海军节大阅兵》

一路劈波斩浪，卧薪七秩图强。今朝艇舰铸辉煌，青岛阅兵欢畅。
装备扬威四海，各国战旗旗扬。精兵亮剑慑豺狼，确保和平永享。

高澜庆《七绝·贺第二届“一带一路”国际高峰论坛圆满成功》

“五通”“三共”显成效，多数国家已认同。细作深耕“工艺画”，齐心协力再登程。

宋继林《古体·美哉，亚洲文化嘉年华》

八千演员擂鼓响。数亿观众舞欲狂。亚洲风情暖心际。丝路云霞宛霓裳。
“无人入睡”催泪雨，壮怀京剧血债张。骏马英风展神采，孔雀巨屏乍雄光。
挥毫泼墨书宏愿，美美与共寰宇祥。美轮美奂长空靛，姹紫嫣红漫宿罡！

张志宏《七绝·南海人工岛》

南海边局不用愁，超级航母震全球。
未邀之客来巡访，万里迢迢白费油。

张志宏《七绝·赞国球》

刘胖坐镇众心归，五盏金杯尽捧回。
小枣马龙梅二度，颖莎曼昱醉芳菲。

柏士兴《七律·颂一带一路高峰论坛》

平衡陆海胜丝绸，盛会空前势正道。
超级规模超级别，群贤经纬群贤讴。
遵循正道合民意，凭藉强权失侣俦。
时代车轮焉可挡，万方辐辏逐潮流。

宋继林《盛赞亚洲文化嘉年华》

五色青春燃烈火，万民欢腾奏华章。
主场外交常盛会，多谢霸主退群忙！

散人《七绝·海上阅兵》

水师豪气贯穹苍，列队惊涛镇海疆。
亮剑止戈以为武，贼人不敢再凶狂。

张志宏《七绝·有感丛林法则》

美帝刁蛮过了头，全球到处耍阴谋。
民族要想丛林立，打虎精神不可丢。

宋继林《七绝·题徽村明月夜》

玉镜白墙映黛山，莺眠笋长避霏喧。
春风又绿江南岸，万里神州共月圆。

曹贞源 《七绝·微信群有感》

金园诗社大家庭，彼此关怀满是情。
无忧无虑常互动，有来有往任君行。

曹贞源 《七绝·春雨》

微风冷冽气清新，小草青青味沁人。
细雨绵绵声不断，甘霖润土喜迎春。

高澜庆 《七绝·再访桂林》

光阴似箭晃如烟，不见桂林廿六年。
山水依然甲天下，众多老友仅余三。

梁桂琴 《古体·致柏士兴》

当年四斋邻里近，小儿学伴更加亲。
今日你我成诗友，有幸八旬师同门。

梁桂琴 《古体·致社长》

清清湖水映苍穹，天际皓月分外明。
金园诗社课堂上，传道授业白头翁。
平仄格律灵活用，耐心耕耘硕果丰。
今日立题钩诗兴，歌颂祖国显神通。

李素琴 《沁园春·凤凰城游》

中外闻名，最美小城，古色古香。看木楼吊脚，虹桥拱月；
沙湾昂首，青塔流芳。东岭停云，南华叠翠，傍水依山旖旎乡。
凝眸望，这奇峰秀水，荡气回肠。

湘西小镇风光，让雅士名人喜若狂。有文豪妙笔，钩沉旧事；
画师醉墨，捕景澄江。古巷丹青，龙潭渔火，画意诗情展凤凰。
春光好，品苗家米酒，土寨姜糖。

曹贞源 《七绝·春短》

五月槐花满屋香，杨花似雪乱飘扬。
微风细雨春归去，立夏之时着短装。

曹贞源 《五绝·昨夜甘霖》

小雨润无声，茵茵草长成。
红花何处去，化泥护苗青。

高澜庆 《七绝·五游漓江》

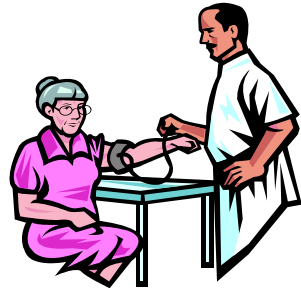
两岸青峰恣万千，画廊幕幕展奇颜。
漓江今日沐烟雨，淡抹轻描更胜前。

梁桂琴 《古体·致燕赵青松》

百年修得同船渡，同住四斋感情深。
小妹很有亲和力，两个娇娃更可人。

黄乐恒 《七律·燕京八景》

蓟门烟树大学连，玉带垂虹景致传。
琼岛春阴披绿帐，西山晴雪耀银川。
卢沟晓月三秋淡，夕照金台九夏炎。
太液秋风连逝远，居庸叠翠障沙前。



体检报告自己看

——血常规

白细胞

↓ 偏低：说明身体抵抗力差，容易感冒、皮肤表面容易感染病。

↑ 偏高：说明身体可能有炎症，如扁桃体炎、肺炎、阑尾炎等，如果白细胞高得太多，则有可能跟血液病有关，应到医院血液科做进一步检查。

红细胞

↓ 偏低：可能会贫血，典型的表现为上楼气喘吁吁，脸色蜡黄。

↑ 偏高：会使得血液黏度增大，引起血液流通不畅。

血小板

↓ 偏低：血小板减少或会存在再生障碍性贫血、放射性损伤、急性白血病、上呼吸道感染等症状或疾病。

↑ 偏高：血小板增多或会存在骨髓增生性疾病。

总胆固醇

↓ 偏低：或会存在甲亢；严重肝脏疾病；贫血、营养不良等。

↑ 偏高：会引发动脉粥样硬化导致心脑血管疾病；各种高脂血症、胆汁淤积性黄疸、甲减、类脂性肾病、糖尿病等；长期吸烟、饮酒、精神紧张。

低密度脂蛋白胆固醇

↓ 偏低：无 β -脂蛋白血症、甲亢、吸收不良、肝硬化等。

↑ 偏高：低密度脂蛋白胆固醇能够进入动脉壁细胞，低密度脂蛋白胆固醇水平过高能致动脉粥样硬化，使个体处于易患冠心病的危险；遗传性高脂蛋白血症、甲减、肾病综合征、肥胖等。

高密度脂蛋白胆固醇

↓ 偏低：常见于动脉粥样硬化、急性感染、糖尿病、肾病综合征、应用雄激素等。

↑ 偏高：限制动脉粥样硬化的发生发展，起到抗动脉粥样硬化作用。

甘油三酯

↓ 偏低：低 β -脂蛋白血症或无低 β -脂蛋白血症；严重肝病、吸收不良、甲亢、肾上腺皮质功能减退等。

↑ 偏高：冠心病；原发性高脂血症、动脉粥样硬化症、肥胖症、糖尿病、

痛风、甲状旁腺功能减退、肾病综合症等。

肾功能

血尿酸

↓ 偏低：见于恶性贫血、Fanconi 综合征等。

↑ 偏高：肾小球滤过功能损伤；体内尿酸生成异常增多，原发性痛风、多种血液病、恶性肿瘤、慢性铅中毒、长期禁食等。

血肌酐

↓ 偏低：老年人、消瘦者血肌酐会偏低，一旦上升，要警惕肾功能减退可能。

↑ 偏高：见于各种原因引起的肾小球滤过功能减退。

尿素氮

↓ 偏低：主要见于肾功能障碍、严重的肝脏疾病病人。

↑ 偏高：

(1)肾功能不全、急性肾小球肾炎、肾盂肾炎、肾衰竭，而且其尿素升高与病情成正比。

(2)肾前因素如水肿，脱水，循环功能不全，心功能不全，休克等。

(3)肾后因素如尿路结石，前列腺肿瘤或肥大等原因引起的尿少；尿滞留。

(4)体内蛋白质分解旺盛，如上消化道出血、甲亢等。

(5)生理性增高见于高蛋白饮食。

肝功能

丙氨酸氨基转移酶

↓ 偏低：-

↑ 偏高：多见于肝胆疾病如病毒性肝炎、肝癌、肝硬化活动期、中毒性肝炎、脂肪肝，胆结石，胆管炎，胆囊炎；心血管疾病如心肌梗死、心肌炎、心功能不全时的肝淤血、脑出血等；骨骼肌病如多发性肌炎、肌营养不良等。

谷草转氨酶

↓ 偏低：-

↑ 偏高：急性肝炎、药物中毒性肝坏死，肝癌，肝硬化，慢性肝炎，心肌炎，胸膜炎，肾炎及肺炎；进行性肌营养不良，皮炎，脐压性肌肉损伤时也可升高。

碱性磷酸酶

↓ 偏低：重症慢性肾炎、儿童甲状腺机能不全、贫血等。

↑ 偏高：骨骼疾病如佝偻病、软骨病、骨恶性肿瘤、恶性肿瘤骨转移等；肝胆疾病如肝外胆道阻塞、肝癌、肝硬化、毛细胆管性肝炎等；其他疾病如甲状旁腺机能亢进。

尿常规

尿蛋白

阴性：正常

阳性：或因精神紧张、剧烈运动、妊娠期等引起，此外急慢性肾小球肾炎、肾盂肾炎等也会显示尿蛋白阳性。

尿白细胞

阴性：正常

阳性：泌尿生殖系统炎症、膀胱炎、尿道炎、前列腺炎；肾盂炎、肾盂肾炎、肾结核；淋病及泌尿生殖系统肿瘤。

尿糖

阴性：正常

阳性：糖尿病、肾性糖尿、颅内高压、甲亢、垂体前叶功能亢进及嗜铬细胞瘤等。

尿酮体

阴性：正常

阳性：

(1)生理性：过度饥饿、分娩后、进食多量脂肪。

(2)病理性：糖尿病酸中毒、妊娠等。

肿瘤标志物检测

甲胎蛋白 AFP

原发性肝癌的最灵敏、最特异的肿瘤标志，女性妊娠期也会升高。

癌胚抗原 CEA

胃肠道肿瘤、胰腺恶性肿瘤，肺癌等，此外也会存在结肠炎、胰腺炎、肝脏疾病、肺气肿等。

CA15-3

在乳腺癌、肺癌、前列腺癌、卵巢癌和胃肠道癌中指标均有升高，可作为监测乳腺癌患者术后复发的最佳指标。在其它乳腺疾病和部分孕妇也有升高。

CA19-9

胰腺癌患者该项指标较高。手术切除肿瘤后，CA19-9 浓度会下降，如再上升，则可表示复发。结直肠癌、胆囊癌、胆管癌、肝癌和胃癌的阳性率也会很高，若同时检测 CEA 和 AFP 可进一步提高阳性检测率。

CA125

是上皮性卵巢癌和子宫内膜癌的标志物。胰腺癌、肝癌、乳腺癌和子宫内膜炎，急性胰腺炎、腹膜炎、肝炎、肝硬化腹水也可使 CA-125 升高，CA-125 升高还与肿瘤复发有关。

PSA

前列腺癌的特异性标志物。

乙肝 5 项

HBsAg、HBeAg、HBcAb

阳性即“大三阳”，多见于急性或慢性乙肝，病毒复制快，有传染性。

HBsAg、HBeAb、HBcAb

阳性即“小三阳”，多见于急性乙肝趋向恢复、无症状 HBV（乙肝病毒）携带者，病毒复制相对较慢，传染性相对较小。

HBsAg、HBcAb

阳性见于无症状 HBV（乙肝病毒）携带、急性 HBV 感染。

HBsAb、HBeAb、HBcAb

阳性表示感染后恢复，已获得免疫力。

HBeAb、HBcAb

阳性表示有既往感染史、急性 HBV 感染恢复期。

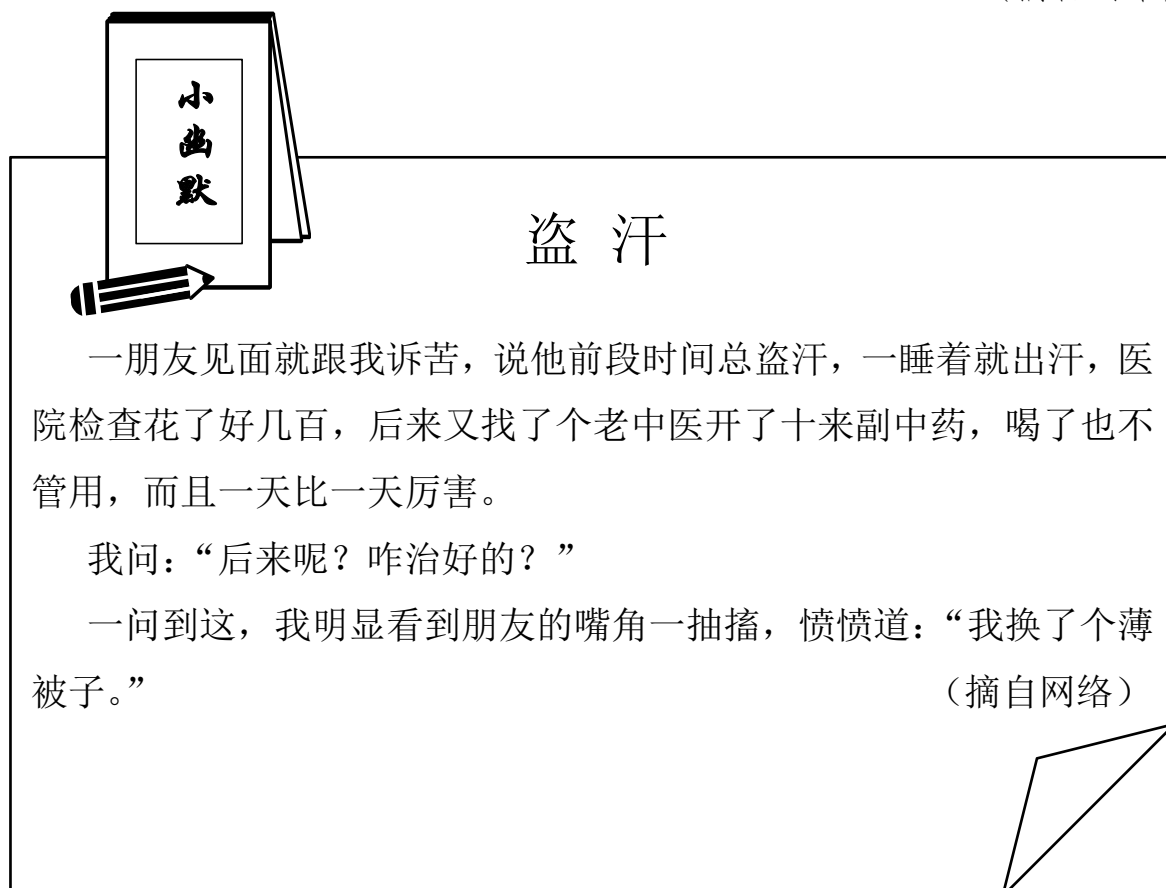
HBsAb

阳性表示接受过被动或主动免疫，对 HBV（乙肝病毒）有免疫力。

HBcAb

阳性表示急性 HBV（乙肝病毒）感染核心窗口期（尚未发病但可传染）。

（摘自网络）



学校动态

▲5月19日上午，教育部党组成员、副部长翁铁慧，教育部学位管理与研究生教育司司长洪大用，以及相关处室负责同志等莅临学校调研“双一流”建设情况。学校党委书记武贵龙，校长杨仁树，党委副书记、副校长薛庆国，副校长臧勇、吕昭平出席调研座谈会。

▲5月24日上午，新金属材料国家重点实验室第七届学术委员会2019年度会议在天工大厦举行。才鸿年、沈保根、汪卫华、谢建新院士等12名委员出席了本次会议，校党委书记武贵龙、副校长吕昭平和材料学部部长王鲁宁等参加了会议，新金属材料国家重点实验室领导班子成员和部分教职工旁听了会议。

▲5月25日上午，“具身语言——人工智能时代的语言科学国际会议”在北京科技大学图书馆报告厅举行。美国卡内基梅隆大学教授、人文与社会科学学院神经成像中心主任 Marcel Just，西班牙前任心理学会主席、拉拉古纳大学教授、认知神经中心主任 Manuel de Vega Rodriguez，卡内基梅隆大学心理系教授、心理系本科生教育系主任 Erik Thiessen 等14位来自美国、英国、德国、西班牙、俄罗斯、日本等国家的神经、心理、语言认知领域的专家，及中国科学院心理研究所研究员杜忆、浙江大学教授刘涛、大连理工大学教授王慧莉等20余位来自国内各知名高校或研究机构相关领域的专家学者共聚一堂，共同探讨新时代具身语言的创新之路。

▲5月25日至27日，由北京科技大学、德蒙福特大学主办，北京科技大学承办的“2019第六届活数据+万联网+融智能+创新设计展览暨2015级北京科技大学工业设计系英国德蒙福特大学本科生毕业设计国际展览”在北京科技大学举办，本次大会旨在探讨AI+HI+VR人工智能融合众智与创新设计、BD+KG大数据活数据活产品知识图谱群智行为与创新设计、5G+8K万联网生活美学与创新设计三大板块。

离退休工作简讯

★4月30日上午，北京科技大学和教育
部离退休干部局联合举办人口老龄化国情教
育大讲堂活动，讲座题目为“年长心宽，为
家增乐减愁”。中国老年学和老年医学学会秘
书长翟静娴、教育部离退休干部局保健处处
长刘晓勤莅临指导，讲座由北京科技大学离
退休职工工作处处长乔哲主持。



★5月16日上午，北京科技大学离退休职
工工作领导小组2019年工作会在铭德楼305
会议室顺利召开。北京科技大学离退休职工工
作领导小组组长王维才副校长，党校办、组织
部、人事处、宣传部、财务处、后勤基建管理
处、资产管理处、校医院、后勤管理处等成员
部门领导及老同志代表出席了本次会议，会议
由离退休职工工作处处长乔哲主持。



★5月23日，北京科技大学离退休职
工党委组织离退休党员189人参观2019年
中国北京世界园艺博览会，领略园林文化，
更深入的学习习近平总书记《共谋绿色生
活，共建美丽家园》讲话精神，切实感受绿
色发展、科技创新的力量，增强建设美丽家
园的信心，激发大家爱党爱国的情怀，共迎
新中国70周年华诞。

★5月29日上午，北京科技大学离退休
职工工作处组织老同志参加由北京市教工
委主办，在首都体育学院酷佩体育文化中心
举行的“喜迎祖国70华诞 舞动健身乐晚
年”——北京高校老同志健身项目展示活
动，我校健身展示项目鬼步舞《花桥流水》
荣获“最佳风采奖”，并因表演形式新颖
成为全场唯一返场的节目。



电子投稿邮箱：jinseyuandi@ustb.edu.cn

(离退休职工工作处)