



庆祝中国共产党成立100周年主题征文

回首百年党史 开创奋进新征程

* 陈伟

习近平总书记在党史学习教育动员大会上指出：“全党同志要做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行，学党史、悟思想、办实事、开新局，以昂扬姿态奋力开启全面建设社会主义现代化国家新征程，以优异成绩迎接建党一百周年。”习近平总书记的讲话高屋建瓴、视野宏大、思想深邃，阐明了在庆祝我们党百年华诞的重大时刻、在“两个一百年”奋斗目标历史交汇的关键节点，在全党集中开展党史学习教育的意义、重点和要求。

2021年是中国共产党百年华诞。学习党的历史，关键要准确把握党的历史发展的主题主线、主流本质。从纵向维度来看，争取民族独立、人民解放和实现国家富强、人民幸福，是中国共产党肩负的两大历史任务，是中国共产党百年历史的主题和主线。从横向维度来看，“不懈奋斗史”“理论探索史”“自身建设史”，是中国共产党百年历史的主流和本质。

中国共产党百年历史，可以划分为四个历史阶段。第一个历史阶段：从1921年7月中国共产党建立至1949年10月中华人民共和国成立，是新民主主义革命时期。这段历史28年，这一时期最鲜明的特征和显著标识是革命。第二个历史阶段：从1949年10月至

1978年12月党的十一届三中全会召开，是社会主义革命和建设时期。这段历史29年，这一时期最鲜明的特征和显著标识是建设。第三个历史阶段：从1978年12月至2012年11月党的十八大召开，是改革开放和社会主义现代化建设新时期。这段历史34年，这一时期最鲜明的特征和显著标识是改革。第四个历史阶段：从2012年11月党的十八大开始，中国特色社会主义进入新时代。这段历史到目前为止只有9年。这个时期可以延伸到21世纪中叶。这段历史大约38年左右，这一时期最鲜明的特征和显著标识是复兴。

我们党的百年历史是用鲜血、汗水、泪水、勇气、智慧、力量写就的，是筚路蓝缕、披荆斩棘、艰苦创业、砥砺前行、充满艰险的百年，是苦难中铸就辉煌、挫折后拨乱反正、探索中收获成功、转折中开创新局、奋斗后赢得未来的百年。百年大党的发展并非一帆风顺。敢于直面问题、勇于修正错误，是我们党的显著特点和优势。

中国共产党之所以历经百年而仍具生机和活力的原因之一就是坚持初心和使命。习近平总书记在党的十九大报告中指出：“中国共产党人的初心和使命，就是为中国人民谋幸

福，为中华民族谋复兴。这个初心和使命是激励中国共产党人不断前进的根本动力。”

原因之一就是坚持实事求是。实事求是是马克思主义的根本观点，是中国共产党人认识世界、改造世界的根本要求，是党的基本思想方法、工作方法、领导方法。毛泽东思想活的灵魂排在第一位的就是实事求是。1941年5月毛泽东在《改造我们的学习》中进行过经典阐释。他说：“‘实事’就是客观存在着的一切事物，‘是’就是客观事物的内部联系，即规律性，‘求’就是我们去研究。”

原因之一就是顺应时代的脉搏。世界潮流，浩浩汤汤。百年之间，世界政治、经济、科技等都发生了巨大的变化，全球化、多极化、多元化、复杂化的世界新格局给我们带来了前所未有的困难和挑战。而我们党始终以客观、冷静、积极的姿态，踏准了时代发展的脉络，审时度势、与时俱进，妥善领导中国人民跨过一道道艰难险阻，创造了一个又一个人间奇迹。

回顾历史，我们豪情万丈；展望未来，我们心潮澎湃。我们党建党百年，已经团结带领中国人民创造了历史的辉煌。今天的辉煌，为明天取得更大的辉煌提供了前提，创造了条件，奠定了基础。面对错综复杂的世界新形势，我们必须始终保持奋发有为的进取精神，永葆党的先进性和纯洁性，以功成不必在我的精神境界和功成必定有我的历史担当，继续谱写新发展阶段的新篇章。

党史歌

* BZ19168 常云举

云遮雾绕南湖中，忽现红船碧水上。
日驱黑云重现天，刹那光焰万千丈。
南昌城下三枪响，德胜门前炮火天。
号角冲锋将士猛，势如破竹捷音传。
蒋军围困存亡际，万里长征不畏艰。
血洒湘江粮弹绝，会开遵义死生间。
四过赤水超凡略，飞夺泸桥渡险关。
越岭翻山缨在手，三军悦唱尽欢颜。

卢沟桥上乌云压，日寇狂图灭中华。
血雨腥风全不怕，投身抗日便为家。
克敌制胜长决战，战线合一大势观。
积以小捷为大胜，栖之空间换时间。
敌后游击牵日寇，百团大战破囚笼。
精兵简政整风纪，武略文韬毛泽东。
自力更生担供给，动员群众壮力量。
降服日寇全国沸，抗战精神百世芳。

毛飞重庆赴邀约，大勇弥天人称赞。
自诩兵多美援助，蒋撕约定发争战。
集中优势各歼敌，粉碎蒋军面与点。
今撤延安诱敌入，明争全国代延安。
渡河歼灭敌三万，刘邓大军勇又坚。
狭路相逢勇者胜，千里挺进大别山。
运筹柏捷三役，百万雄师过大江。
解放全国追败寇，人间正道是沧桑。

天安门上红旗展，义勇军曲奏亢歌。
五四炮鸣廿八响，欢声齐贺新中国。
春雷一声平地起，斗倒地主分田地。
农民做主心欢喜，感谢恩人毛主席。

鸭绿江风刺骨，援朝军队浩然出。
两水云山枪弹雨，清川江外长津湖。
铜墙铁壁纵深守，不惧绞杀战细菌。
以脯堵枪黄继光，藏身烈火邱少云。
上甘岭上硝烟漫，炮火横飞弹四射。
钢少气多洒血汗，战胜美帝破神话。

炎炎烈日戈壁滩，沙石飞扬风暴狂。
壮志饥餐沙砾饭，笑谈渴饮苦水浆。
以身许国心无悔，隐姓埋名几度秋。
壮志凌云研核弹，横空出世震寰球。

改革春潮暖大地，承包到户激活力。
交够国家与集体，剩下全部归自己。
袅袅炊烟房顶绕，小河流淌村庄旁。
一片蜀黍一片麦，十里荷塘十里香。
一国两制高瞻瞩，港澳回归喜鹊欢。
日落西方雪国耻，紫荆花盛荷花繁。
杨柳堆生飞空梦，利国扬万九重航。
伟功丰绩留青史，激励吾生更远行。

胜利歌声多嘹亮，五星红旗迎风扬。
雄关漫道真如铁，而今扬帆向远航。
忧民忧国心无愧，立党为公百年秋。
不忘初心记使命，高举旗帜创新篇。

芳满江红

(外一首)

* 程公云

百年大党，撼宇宙，红船鸣笛。
一帆正，乘风破浪，何畏礁石。
矢志践行初使命，筚路蓝缕奠立业。
迎旭日，立守正创新，坚信仰。

贺百岁，看今朝。兴改革，国强盛。
盛世展宏图，科技猛进。
陆海空铜墙铁壁，全球第二经济体。
绘蓝图，伟业万年长，跟党走。

建党百年感赋

指轻挥一百年，中华胜景敬前贤。
困难勇闯敢担责，砥砺前行不等闲。
辟地开天凭伟略，鼎新革故创新篇。
续航接力承遗志，屹立东方继向前。



用青春热血赓“中华民族伟大复兴故事”

* PB18071 李泓民

百年可树人，自中国共产党建党百年以来，世界经历了大大小小的动荡和变局，中国作为地球村的一员，也一样经历着日新月异的变化。为了让新时代中国特色社会主义现代化建设与中华民族伟大复兴能更好地融入快速发展的历史进程，为了传承红色基因，赓续百年基业，作为新时代的新青年，我们该如何明白来时路、走好前行路、规划未来路？怎样才能用青春热血实现中国梦，书写中华民族伟大复兴故事？

古人云“欲知大道，必先为史”，习近平总书记也强调“学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行”。因此以求真务实的精神积极投身学习党史，顺理成章地成了我们的人生必修课。

百年来，我们党挽狂澜于既倒，扶大厦之将倾，从点燃星星之火的井冈山革命根据地到留下无数血汗的长征草地雪山，从十指连心也绝不泄密的谍报战到以于敏为代表的两弹一星专家们为了祖国需要隐姓埋名大半生，从宁可少活20年也要拼命拿下大油田的铁人王进喜，到为官一任造福一方的优秀县委书记焦裕禄……百年党史告诉了全世界中国共产党为什么“能”、马克思主义为什

么“行”、中国特色社会主义为什么“好”，中国为什么能在倾颓之中重新立于世界之林。作为继往开来的青年，我们要以求真务实的精神学党史方能领悟“中国故事”的深刻渊源，不忘“来时路”。

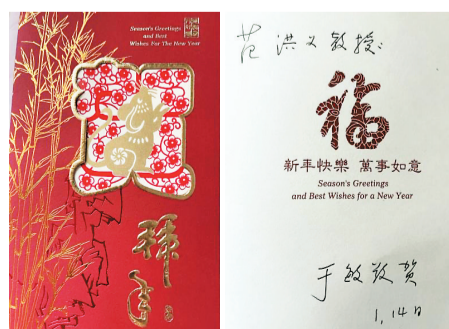
以求真务实的精神积极投身党史学习，方能明白“科大故事”的前世今生，走好“前行路”。中国科大从诞生之日起就肩负国运。她之所以被冠以“中国”之名，是因为从创建之日起就承载科技兴国之志。“科大”的诞生完全是从国家最迫切的科技战略需求出发、从中国人才培养需求出发而设立的，寄托了老一辈革命家、科学家的强国情结，承载着科技报国的历史使命。短短半个多世纪，中国科大培养了许多领域的顶尖人才。按照“全院办校、所系结合”的办学方针，中国科大高起点、宽口径培养新兴、边缘、交叉学科的尖端科技人才，汇集了严济慈、华罗庚、钱学森、赵忠尧、郭永怀、赵九章、贝时璋等一批著名科学家，建校第二年即被列为全国重点大学。

作为后辈，我们以求真务实的精神积极投身党史学习，方能明白科大的前世今生皆沐浴着中国共产党的阳光雨露。党的历史像

一条河流，曲折但是坚定地向着一个方向流动，而我们就是这条长河中的水滴，任它洪水猛兽都会壁立千仞无所畏惧。如今中国共产党团结带领全国人民走在中国特色社会主义道路上，我们必然会在新的历史时期发扬自身特长，紧扣时代脉搏，创新奋进，不甘落后，持续讲好“科大故事”，走好前行路。

以求真务实的精神积极投身党史学习，方能激昂青春故事的热血沸腾，规划未来路。读史明智，党史就是一本教科书，读史就是为了观未来。作为科大学子，我们理应秉承“红专并进，理论交融”的校训，以求真务实的精神积极投身党史学习活动中，继承党史精神，谱写民族光彩华章。新时代的我们要不忘初心学党史，明白“为什么学”；以忠诚之心学党史，清楚“学什么”；以行动之心学党史，明确“如何学”。少年强则国强，当今科大学子生逢盛世，“时”“势”都要求我们肩负时代使命，勇攀科学高峰，以青春之我等，创建青春之家庭、青春之国家、青春之民族、青春之人类。

讲故事是传播的最佳方式。习近平总书记强调：“我们有本事做好中国的事情，还没有本事讲好中国的故事？我们应该有这个信心！”作为一名科大学子，因为有所信仰，所以无所畏惧！我们有信心也有能力讲好“党史故事”，讲好“科大故事”，讲好“青春故事”，用沸腾热血续写“中华民族伟大复兴故事”。



国家之魂于敏先生是中国氢弹之父，百姓盛赞他是科苑的参天大树。这里的贺年片是

1996年他寄给我的，我一个普通教师受到他的青睐是我一生中最欣慰的事。

记得有一年在南京向国家基金委组织的理论物理学专家组汇报科研成果时，轮到我介绍如何发展狄拉克符号法，讲到半途，于敏先生在席间脱口而出评价说这是一种新的数理方法，可见他的物理鉴赏力非同一般。后来他几次逢新年寄贺卡给我，写信夸我有才，使我无地自容。因为比起他来物理和国家的贡献，我什么都不是。记得我后来又遇到他一次，我说我的论文是在没有压力的情况下写成，要是作为一个国家重要和艰巨的任务交给我并让我在短时间内让我完

成，而领导和同事们都盯着我，我经受不了如此大的压力而肯定会崩溃，所以我的工作在你于先生面前不值什么。可是于先生意味深长地说，科研工作各有特点，各有千秋。我在这里写的简短回忆仅仅是为了说明他有惜才爱才的襟怀，也有识才之慧眼。为了报答他的知遇之恩，我几十年来敬业，将自己的创新尽量做到极致，另一方面，见到真正的青年物理人才，我会不遗余力去推荐，诚如古人所言平生不解藏人善，到处逢人说项斯。

人生在世，得一知己者足矣，更何况是得到于先生的墨宝，弥足珍贵，不是吗？