

内部资料


学习参考

2022年 第4期

常州工学院党委宣传部编

二〇二二年五月十三日


目 录

习 平  北京科技大学 教授的回信 1

习 平 届全民 大会举办的 信 2

习 平在中国人民大学 察时强 坚持党的 导传承红 基因扎根中国大地
出一条建 中国特 世界一流大学新 3

习 平 届大国工匠创新交流大会的 信 10

习 平  中国 天科技 团空 站建 年团 的回信 11

习 平 在庆祝中国共产主义 年团成立 100 周年大会上的 12

习 平 加快建 科技强国 实现 水平科技 立 强 25

悟习 平总书 的“ 年 ” 41

唱响新时代的 春之歌——以习近平同志为核心的党中央关心 年和 年工作
纪实 46

《习近平新时代中国特色社会主义思想基本 》·打好 意 形态攻坚战
..... 59

习 平 北 京 大 学 回 信

北京科技大学的老教授们：

你们好，来信收悉。北京科技大学自成立以来，为我国钢铁工业发展作出了积极贡献，值此建校 70 周年之际，谨向你们并向全校师生员工、广大校友表示热烈的祝贺和诚挚的问候！

民族复兴迫切需要培养造就一大批德才兼备的人才。希望你们继续发扬严谨治学、甘为人梯的精神，坚持特色、争创一流，培养更多听党话、跟党走、有理想、有本领、具有为国奉献钢筋铁骨的高素质人才，促进钢铁产业创新发展、绿色低碳发展，为铸就科技强国、制造强国的钢铁脊梁作出新的更大的贡献！

习近平

2022 年 4 月 21 日

来源：共产党员网，2022 年 04 月 22 日

习 平 届全 大会举办 信

值此首届全民阅读大会举办之际，我谨表示热烈的祝贺！

阅读是人类获取知识、启智增慧、培养道德的重要途径，可以让人得到思想启发，树立崇高理想，涵养浩然之气。中华民族自古提倡阅读，讲究格物致知、诚意正心，传承中华民族生生不息的精神，塑造中国人民自信自强的品格。希望广大党员、干部带头读书学习，修身养志，增长才干；希望孩子们养成阅读习惯，快乐阅读，健康成长；希望全社会都参与到阅读中来，形成爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。

习近平

2022年4月23日

来源：共产党员网，2022年04月23日

习近平在中国人民大学考察强调 坚持党 导 传 基因 中国大地 出一 建 中国 世 一 大学

五四青年节即将到来之际，中共中央 书记、国家
席、中 军委 席习近平 4 月 25 日上午来到中国人民大学
考察调 。习近平代表党中 ，向全国各族青年致以节日的
祝贺，向中国人民大学全体师生员工、向全国广大教 工作
和青年工作 致以诚挚的问候。习近平希望全国广大青年
牢记党的教诲，立志民族复兴，不负韶华，不负时代，不负
人民， 青春的赛道上奋力奔跑，争取跑出当代青年的 好
成绩！

习近平强调，“为谁培养人、培养什么人、 培养人”
始 是教 的根本问题。要坚持党的领导，坚持马克思
导地位，坚持为党和人民事业服务，落实立德树人根本任
务，传承红色基 ， 根中国大地办大学，走出一条建设中
国特色、世界一流大学的新路。广大青年要 社会 核心
价值观的坚定信 、积极传播 、模范践 ，向 学
习、向前辈学习、向榜 学习，争 堪当民族复兴重任的时
代新人， 实现中华民族伟大复兴的时代洪流中 厉奋发、
前进。

中国人民大学是中国共产党创办的第一所新型正规大学，前身是 1937 年诞生

中国人民大学校史展设立 学校博物馆内。习近平来到里， 了解学校历史 革、建设发展和近年来教学科研成果等情况。习近平强调，中国人民大学 抗日烽火中诞生，党的关怀下发展 大，具有光荣的革命传 和 明的红色基 。一定要把 一光荣传 和红色基 传承好， 好党的 块重要 地。要加强校史 料的 掘、 理和 究，讲好中国共产党的故事，讲好党创办人民大学的故事，激励广大师生继承 良传 ， 续红色 脉。

博物馆门前广场上，习近平看望了老教授、老 家和中青年骨干教师代表，并同他们亲切交 。看到老教授、老 家身体健康、精神 ，习近平非常高兴。他 出，中国人民大学历来是人才 、名家 集的地方。老教授、老 家们为党的教 事业付出了巨大心 ，作出了重要贡献。希望中青年教师向老教授老 家学习，立志成为大先生， 教书 人和科 创新上不断创造新业绩。习近平强调，建设世界一流的中国特色社会 大学，培养社会 建设和接班人，必 有世界一流的大师。要高度重视教师队 建设，特别是要加强中青年骨干教师培养，把人民大学打造成为我国人文社会科学 究和教学领 的重要人才中心和创新高地。

中国人民大学 书馆以人文社会科学学 文献馆藏为 ，有藏书 410 册。习近平来到 里，考察馆藏红色

文献、古籍集中展示，察看现代化检 平 和复 报刊 料
等 化学 ，听取学校加强文献古籍保护利 ，促进
理论 究成果 化 等情况介绍。习近平强调，人民大学
馆藏红色文献，鉴 了我们党创办正规高等教 的艰 历程，
是 分宝贵的红色记 ，要精心保护好， 步推进 化，
让更多的人 到教 、得到启迪。要 现代科技 段加强
古籍典藏的保护修复和 合利 ，深入 掘古籍 含的 学
思想、人文精神、价值理念、道德规范，推动中华 传
文化创造 化、创新 发展。要加强学 库建设，更
好发挥学 文献信息传播、 集、 合、编辑、 展、共
功能，打造中国特色、世界一流的学 信息平 ，提
国家文化软实力。

后，习近平来到世纪馆北大 同中国人民大学师生代
表 。中国人民大学党委书记 东刚、“人民教 家”国
家荣 称号获得 高铭 、经济学 教授 峰、新 学 博
生周 辉、 学 本科生 海蓉先后发 ，现场气氛轻
热烈。

认 听取大家发 后，习近平发表重要讲话。他强调，
我国有独特的历史、独特的文化、独特的国情，建设中国特
色、世界一流大学不能跟 别人后面 画葫芦，

学成立之初就明确提出要培养“革命的先锋队”，到新中国成立之初提出培养“千建国干部”，到改革开放新时期提出培养“国民表率、社会栋梁”，到新时代提出培养“复兴栋梁、强国先锋”，始不变的是“为党育人、为国育才”，展现了“党办的大学让党放心、人民的大学不负人民”的精神品格。希望中国人民大学落实立德树人根本任务，传承红色基因，让听党话、跟党走的信念成为人大师生的自觉追求。

习近平指出，高校是我国哲学社会科学“五路大军”中的重要力量。当前，坚持和发展中国特色社会主义理论和实践提出了大量待解决的新问题，世界百年未有之大变局加速演进，世界进入新的动荡变革期，迫切需要回答好“世界怎么了”、“人类向何处去”的时代之题。要坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，立足中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，不断推进马克思主义中国化时代化。加快构建中国特色哲学社会科学，归根结底是建构中国自主的知识体系。要以中国为观照、以时代为观照，立足中国实际，解决中国问题，不断推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，不断推进知识创新、理论创新、方法创新，中国特色哲学社会科学正立世界学术之林。哲学社会科学工作要方向明、立场稳、学术高、德行正，自觉以回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问为学己任，以中

国之路、中国之治、中国之理为思想求，究解决事关党和国家全局、根本、关键的重大问题上拿出本事、取得好成果。要发挥学社会科学融通中文化、增进文明交流中的独特作，传播中国声、中国理论、中国思想，让世界更好读懂中国，为推动构建人类命共同体作出积极贡献。

习近平强调，好的学校特色各不相同，但有一个共同特点，都有一教师队。对教师来，想把学生培养成什么的人，自己首先就应成为什么的人。培养社会

建设和接班人，迫切需要我们的教师既精通业知识、好“经师”，涵养德、成为“人师”，努力精“传道授业解惑”的“经师”和“人师”的一。教是一门“仁而爱人”的事业，有爱才有任。广大教师要严爱济、润己人，以人格力呵护学生心灵，以学造开启学生智慧，把自己的暖和情感倾到每一个学生身上，让每一个学生都健康成长，让每一个孩子都有人生出彩的机会。老师该有为、为世范的自觉，不断提高自身道德修养，以模范为和带动学生，学生为学、为事、为人的大先生，成为被社会重的楷模，成为世人法的榜。

习近平出，立新时代新程，中国青年的奋斗目标和前方向归结到一点，就是坚定不听话、跟党走，努力成长为堪当民族复兴重任的时代新人。希望广大青年脚

步履量国大地，眼睛发现中国精神，耳朵倾听人民呼声，内心感时代脉搏，把对国浓水、与人民同呼吸共命的情感贯穿学业全过程、融汇事业求中。

习近平开学校时，道路了师生，大家激动地向书记问好，声高呼“青春向党、不负人民”、“复兴栋梁、强国先锋”，习近平向大家挥手致意，声、欢呼声校内久久回荡。

沪、丁及中和国家机关有关部门负责同志参加有关活动。

来源：共产党员网，2022年04月25日

习 平 届大国工匠创 交 大会 信

值此首届大国工匠创新交流大会 开之际，我向大会的举办表示热烈的祝贺！

技 工人队 是 撑中国制造、中国创造的重要力量。我国工人阶级和广大 动 要大力弘扬 模精神、 动精神、工匠精神，适 当今世界科技革命和产业变革的需要，学苦 、深入 ， 创新、敢为人先，不断提高技 技能水平，为推动高质量发展、实 制造强国 略、全面建设社会 现代化国家贡献智慧和力量。各级党委和 府要深化产业工人队 建设改革，重视发挥技 工人队 作 ，他们的创新才智充分 流。

“五一”国际 劳动节即将到来，我代表党中 ，向广大技能人才和 动模范致以诚挚的问候，向广大 动 致以节日的祝贺！

习近平

2022 年 4 月 27 日

来源：共产党员网，2022 年 04 年 27 日

习近平 中国航天建 年团 回信

中国航天科技集团空间建造青年队的同志们：

你们好！读了来信，我想起了9年前你们那里同青年科技人员交流的情景。9年来，从天宫、北斗、嫦娥到天和、问天、梦天，中国航天不断创造新的历史，一大批航天青年大梁、担重任，展现了新时代中国青年奋发进取的精神风貌。

建设航天强国要靠一代代人接续奋斗。希望广大航天青年弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神，勇于创新，在太空的征途上发出青春的夺目光彩，为我国航天科技实现高水平自立自强立新功。

五四青年节到来之际，我向你们并向航天全体青年同志致以节日的祝贺！

习近平

2022年5月2日

来源：共产党员网，2022年05月03日

习 平 在庆 中国共产主义 年团 100 周年大会上

共青 员们，青年 友们，同志们：

青春 希望，青年创造 好明 。一个民族 有
寄望青春、 青春，才能兴 发达。

今 ，我们 里 重集会， 祝中国共产 青年
成立 100 周年，就是要激励广大 员青年 实现中华民族伟
大复兴中国 的新 程上奋 前进。

首先，我代表党中 ，向全体共青 员和各级共青
、 干部，致以热烈的祝贺和诚挚的问候！

共青 员们、青年 友们、同志们！

中华民族是历史 久、饱经沧 的古老民族，更是自强
不息、朝气 勃的青春民族。 5000 多年 流长的文明历
史中，中华民族始 有 “自古 出少年”的传 ，始
有 “长江后 推前 ”的情怀，始 有 “少年强 国强，
少年进步 国进步”的信念，始 有 “希望寄 你们身
上”的期待。千百年来，青春的力量，青春的 动，青春的
创造，始 是推动中华民族 前 、 立 世界民族之林
的磅 力量！

青年的命 ，从来都同时代紧 。1840 年 争
以后，中国 步成为半 民地半封建社会，国家 、人民

、文明 尘，中华民族 了前所 有的劫 。一批
一批仁人志 为救国救民而苦苦 ，一大批先进青年
“觉 年代”纷纷觉 。伟大的五四 动促进了马克思
中国的传播，拉开了新民 革命的 ， 标志 中
国青年成为推动中国社会变革的急先锋。

青春力量一经觉 ，先进思想一经传播，中华大地便
呈现出轰轰烈烈的革命新气 。 马克思 同中国
工人 动的紧 结合中，中国共产党 而生。中国共产党
一经诞生，就把关 的目光 向青年，把革命的希望寄 青
年。党的一大 门 究了建立和发展青年 作为党的 备学
校的问题。1922年5月5日， 中国共产党 接关怀和领导
下，中国共产 青年 告成立。 中国革命史和青年
动史上具有里程碑意 ！

坚定不 跟党走，为党和人民奋斗，是共青 的初心
命。一百年来， 党的坚强领导下，共青 不 初心、牢记
命，走 青年前 ， 导一代 一代青年坚定信念、
紧跟党走，为争取民族独立、人民解放和实现国家富强、人
民 福而贡献力量， 了中华民族伟大复兴进程中激昂的
青春乐 。

新民 革命时期，共青 广泛传播马克思 ，
先进思想启迪青年觉 、 聚青春力量， 结带领广大 员
青年 身反帝反封建的工人 动、 民 动、学生 动，

积极参加党领导的革命斗争，在打倒军阀、抗日救国、推翻国民党反动统治的伟大斗争中冲锋陷阵，展现出不畏艰险、不怕牺牲的精神风貌。刀光剑影，弹雨纷飞，广大团员青年对党无限忠诚，经受了生与死的考验，为中国革命胜利贡献了青春、建立了重要功勋！

社会主义革命和建设时期，共青团积极参与中华民族有史以来最为广泛而深刻的社会变革，组建青年突击队、青年垦荒队、青年突击队，开展学雷锋活动，团结带领广大团员青年激发“敢教日月换新天”的豪情，喊出“把青春献给祖国”的口号，向科学进军，向困难进军，向荒原进军，展现出敢拼敢搏、敢闯敢动的精神风貌。艰苦奋斗，千难万险，广大团员青年主动作为、勇挑重担，哪里有困难、哪里就有团的旗帜，哪里有需要、哪里就有团员青年的身影，为祖国建设贡献了青春、建立了重要功勋！

改革开放和社会主义现代化建设新时期，共青团适应党和国家工作中心战略转移，解放思想，锐意进取，广泛开展争当新长征突击手、“五讲四热爱”、希望工程、青年志愿队、青年文明号、保护母亲河等一大批青春气息浓烈的创造活动，团结带领广大团员青年发出“团结起来，振兴中华”的响亮口号，为改革开放和社会主义现代化建设事业贡献了青春、建立了重要功勋！

广大团员青年作改革闯将，开风气之先，为改革开放和社会主义现代化建设贡献了青春、建立了重要功 ！

中国特色社会主义 新时代，共青团 积极 投身伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大 想波澜 阔的实践，坚持 正创新、 厉奋发，全面深化自身改革， 结带领广大 团员青年 攻坚 场 滚打， 科技攻关岗位奋力 登，

救 前 冲锋 ， 情防控一 甲出 ， 奥 竞技赛场奋 争先， 保 国 位 护， 党和人民

需要的时刻冲得出来、顶得上去，展现出自信自强、刚健有为的精神风 。 “ 激的爱， 为中国”，成为当代中国青年发自内心的 强 。伟大 想，伟大 命，广大 团员青年自觉担当重任，深入基层一 ，让青春 实现中华民族伟大复兴的中国 中 放 彩，为党和国家事业取得历史 成就、发生历史 变革贡献了青春、建立了重要功 ！

时代各有不同，青春一脉 承。一百年来，中国共青团 始 与党同心、跟党走， 结带领广大 团员青年把 诚书 党和人民事业中，把青春播撒 民族复兴的 程上，把光荣 刻 历史 进的史册里。

历史和实践充分 明，中国共青团 不愧为中国青年 动的先锋队，不愧为党的 实 和可靠后备军！

共青团员们、青年 友们、同志们！

是往前走、向上，是要善从走过的路中汲取智慧、提信心、增添力量。一百年来，共青团坚定理想信念、矢志不渝，形成了宝贵经验。是共青团面向未来、立新功的重要。

——一百年征程，塑造了共青团坚持党的领导、立身之本。没有中国共产党，就没有中国共青团。共青团从诞生之日起，就以党的旗帜为旗帜、以党的意志为意志、以党的生命为生命，把坚持党的领导深深融入血脉之中，形成了区别于其他青年组织的根本特质和鲜明优势。听党话、跟党走始终是共青团坚守的政治生命，党有号召、行动始一代代共青团员的政治信念。历史充分证明，只有坚持党的领导，共青团才能团结带领青年前进，推动中国青年运动正确政治方向。

——一百年征程，塑造了共青团坚定理想信念的政治之魂。共青团把青年人团结起来，是理想信念感召下坚定信心的结合、科学文化的结合。党的七大就明确提出了建设共产主义社会的远大理想，树立了社会主义的鲜明旗帜，一代一代青年心中点亮理想之灯、发出信念之光，是共青团根本、持久的凝聚力。历史充分证明，只有始终高举共产主义、社会主义旗帜，共青团才能形成牢固的团结、锻造有战斗力的队伍，始终把青年聚党的理想信念旗帜之下。

——一百年 程，塑造了共青团身民族复兴的奋进之力。党的奋斗 题就是 的 动方向。共青团紧扣党 不同历史时期的中心任务， 结带领广大 员青年积极 身人民的 阔实践， 民族复兴 程上 当先锋、倾情奉献，发挥生力军和 击队作 ， 实现民族复兴成为中国青年 动一以贯之的恢弘 流。历史充分 明， 有牢牢扭 为中华民族伟大复兴而奋斗 一 题，共青团才能 结起一切可以 结的青春力量，唱 丽的青春之歌。

——一百年 程，塑造了共青团根广大青年的活力之 。共青团历经百年沧 而青春焕发， 靠的就是始 根广大青年，始 把工作重点聚焦 广大的工 青年和普通青年 体，把心紧紧同青年 一起，把青年人的心紧紧同党贴 一起。历史充分 明， 有不断从广大青年 沃土中汲取养分、获取力量，共青团才能成为广大青年信得过、靠得 、 不开的贴心人。

共青团员们、青年 友们、同志们！

中国共产党坚强领导下，全国各族人民 一心、心协力， 利实现了第一个百年奋斗目标， 中华大地上全面建成了小康社会，正 意气风发向 全面建成社会 现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进。

实现中国 是一场历史接力赛，当代青年要 实现民族复兴的赛道上奋 争先。时代 是把历史 任赋 青年。新

时代的中国青年，生逢其时、重任在肩，施展才干的舞台比广阔，实现理想的前景比光明。在庆祝中国共产党成立100周年大会上，共青团员、少先队员代表响亮喊出“请党放心、强国有我”的青春誓言。这是新时代中国青少年应该拥有的样子，更是党的青年组织必须有的风采。

在新的征程上，如何更好把青年团结起来、组织起来、动员起来，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗，是新时代中国青年运动和青年工作必须回答的重大课题。共青团要增强引领力、组织力、服务力，团结带领广大团员青年成长为有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，用青春的能动力和创造力激荡起民族复兴的澎湃春潮，用青春的智慧和汗水打造一个更加美好的中国！

这里，我给共青团提几点希望。

第一，坚持为党育人，始终成为引领中国青年思想进步的政治学校。志存高远方能登高望远，胸怀天下才可大展宏图。火热的青春，需要坚定的理想信念。我们党的初心和使命，“共产主义”为命名，就是希望党的青年坚定理想信念的高地上，党的科学理论武装青年，党的初心使命感召青年，党的光辉旗帜指引青年，党的

和问题、利己和利他、小我和大我、民族和世界等方面到思想困惑，更加需要深入细致的教育和引导，敏锐的眼光观察社会，勤于的头脑思考人生，用智慧的力量创造未来。共青团作为广大青年在实践中学习中国特色社会主义和共产主义的学校，要从政治上引导、从思想上入手、从青年特点出发，帮助他们立志、立大志，从内心深处厚植对党的信赖、对中国特色社会主义的信心、对马克思主义的信仰。要立党的事业后继有人这一根本大计，牢牢把握培养社会主义建设者和接班人这个根本任务，引导广大青年思想洗礼、实践锻造中不断增强中国人的志气、骨气、底气，让革命薪火代代相传！

第二，自觉担当尽责，始终成为中国青年最持久奋斗的先锋力量。奋斗是青春最亮丽的底色，行动是青年最有效的磨砺。有责任有担当，青春才会闪光。青年是常为新的，最具创新热情，最具创新动力。党和人民事业发展离不开一代一代有志青年的拼搏奉献。只有当青春同党和人民事业高度契合时，青春的光彩才会更广阔，青春的能量才能充分迸发。青年是社会中最有生气、最有闯劲、最少保守思想的群体，蕴含着改造客观世界、推动社会进步的无穷力量。共青团要团结带领广大团员青年成为新时代的弄潮儿，自觉听从党和人民召唤，胸怀“国之大者”，担当民族复兴重任，到新时代新天地中去施展抱负、建功立业，争当伟大理想的

人，争做伟大事业的生力军，让青春在党和人民最需要的地方绽放绚丽之花！

第三，心系广大青年，始终成为党联系青年最为牢固的桥梁纽带。共青团是党领导的先进青年的群众组织，是青年人自己的组织。要主动适应党在新形势新任务新要求下发展壮大自身、拓宽联系青年领域的需要，坚持大抓基层、深入青年身边。要紧扣服务青年的工作生命线，履行巩固和扩大党执政的青年群众基础这一政治责任，既把青年的心声如实告诉党，又把党的温暖充分传递给青年。要千方百计为青年办实事、解难事，主动想青年之所想、急青年之所急，充分发挥党赋权的资源和渠道，为青年提供实实在在的帮扶，让广大青年真切感受到党的关爱就在身边、关怀就在眼前！

第四，勇于自我革命，始终成为紧跟党走时代前列的先进组织。对共青团来说，建设什么样的青年组织、建设什么样的青年组织是事关根本的重大问题。“常制不可以待变化，一途不可以方，刻船不可以剑。”共青团要有自我革命，才能跟上时代前进、青年发展、实践创新的步伐。要把党的全面领导落实到工作的全过程各环节，走好中国特色社会主义高质量发展道路，聚焦不断保持和增强政治性、先进性、群众性的目标方向，推动共青团改革向纵深发展。要敏锐把握青年脉搏，根据青年工作生活方式新变化新特点，探索基层组织建设新思路新模式，带动青联、学联高扬爱国主义、社会主义旗帜，不断巩固和扩大青年爱国

一。要自觉对标全面从严治党经 法，以改革创新精神 and 从严从实之风加强自身建设，严 管 治 ， 全方位、高标 锻造中焕发出共青 昂扬向上的时代风 ！

“人生 事 自为， 步江山即寥廓。” 求进步，是青年 宝贵的特质， 是党和人民 切的希望。新时代的广大共青 员，要 理想 大、信念坚定的模范，带头学习马克思 理论，树立共产 大理想和中国特色社会 共同理想，自觉践 社会 核心价值观，大力弘扬爱国 精神；要 刻苦学习、 意创新的模范，带头立 岗位、苦 本领、创先争 ，努力成为 业骨干、青年先锋；要 敢 斗争、善 斗争的模范，带头 而上、攻坚克 ，到不信邪、不 鬼、骨头 ；要 艰苦奋斗、 私奉献的模范，带头 稳人民立场，脚踏实地、求 务实，吃苦 前、 后，甘 一颗 不生锈的螺丝钉；要 崇德向善、严 纪律的模范，带头明大德、 公德、严私德，严格 纪法，严格履 员 务。广大共青 员要认 接 治 、加强 治锻造、 求 治进步，积极向党 靠拢，以成长为一名合格的共产党员为目标、为光荣。

长期以来，广大 干部发扬 良传 ，认 履 尽 ，为党的青年工作作出了重要贡献。 干部要铸牢对党 诚的 治品格，高扬理想 的精神气质，心境澄明，心力 ，让人 面就能感 到年轻干部 有的 澈和纯粹。要自觉践

路、树牢观点，同广大青年打成一片，青年友，不青年“官”，多为青年计，少为自己谋。要培养担当实干的工作作风，不虚、多务实功，到艰苦环境和基层一去担苦、担、担重、担，老老实实人，踏踏实实干事。要涵养廉洁自律的道德修为，心有所畏、有所戒、有所，不断锤炼意志力、坚忍力、自制力，一个一心为公、一身正气、一尘不染的人。

共青团员们、青年朋友们、同志们！

革命人是年轻。中国共产党立志中华民族千秋伟业，百年恰是风华正茂。经恩格斯的话过：“我们是来的党，而来是属青年的。我们是革新的党，而是青年更乐跟革新走。我们是跟腐朽的旧事物进我斗争的党，而是青年首先身到我斗争中去。”历史和现实都明，中国共产党是始保持青春特质的党，是值得青年人信赖和的党。

实现中华民族伟大复兴的程上，中国共产党是先锋队，共青团是击队，少先队是备队。入队、入、入党，是青年求治进步的“人生部曲”。中国共产党始向青年敞开大门，热情欢青年不断成为党的新。共青团要履好全带队治任，规范和加强少先队推入、共青团推入党工作机制，力推动党、队人链条衔接、贯通。各级党要高度重视培养和发展青

年党员，特别是要 重从 共青 员中培养和发展党员，确保红色江山 不变色。

李大 过：“青年 ，国家之魂。”过去、现 、将来青年工作都是党的工作中一项 略 工作。各级党委（党 ）要倾 极大热忱 究青年成长规律和时代特点，拿出极大精力 青年工作， 青年 友的知心人、青年工作的热心人、青年 的 路人。各级党 要落实党建带 建制度机制，经常 究解决共青 工作中的重大问题，热情关心、严格要求 干部， 持共青 按 工作特点和规律创造 地开展 工作。

共青 员们、青年 友们、同志们！

千多年前，孔子就 ：“后生可畏， 知来 之不如今 ？”青年之 党和国家而 ， 值得爱护、 值得期待。青年 如大地上 成长的小树， 有一 会长成参天大树，撑起一 。青年 如初 的朝 ，不断积聚 能量， 有一刻会把光和热洒 大地。党和国家的希望寄 青年身上！

1937年，毛 东同志为陕北公学成立题词时 ：“要造就一大批人， 些人是革命的先锋队。 些人具有 治 见。 些人充 斗争精神和 精神。 些人是胸怀坦白的， 诚的，积极的，与正 的。 些人不谋私利，唯一的为 民族与社会的解放。 些人不 困 ， 困 面前 是坚定

的，敢向前的。这些人不是狂妄分子，不是风头，而是脚踏实地富实际精神的人们。中国要有一大批的先锋分子，中国革命的任务就能够顺利的解决。”今天，党和人民同需要一大批的先锋分子，党中一切希望共青团能够培养出一大批的先锋分子。是党的切期待，是国和人民的切期待！

来源：共产党员网，2022年05月10日

习 平 加 快 建 强 国 实 平 强

今 天 ， 中 国 科 学 第 二 次 大 会 、 中 国 工 程 第 五 次 大 会 和 中 国 科 协 第 一 次 全 国 代 表 大 会 重 开 了 。

是 我 们 “ 一 个 一 百 年 ” 奋 斗 目 标 的 历 史 交 汇 点 、 开 启 全 面 建 设 社 会 现 代 化 国 家 新 程 的 重 要 时 刻 ， 共 商 推 进 我 国 科 技 创 新 发 展 大 计 的 一 次 盛 会 。

首 先 ， 我 代 表 党 中 央 ， 向 大 会 的 开 幕 ， 表 示 热 烈 的 祝 贺 ！ 向 各 个 岗 位 奉 献 的 科 技 工 作 者 ， 致 以 诚 挚 的 慰 问 ！ 5 月 30 日 是 第 五 个 全 国 科 技 工 作 日 ， 我 向 全 国 广 大 科 技 工 作 者 ， 致 以 节 日 的 问 候 ！

今 年 是 中 国 共 产 党 成 立 一 百 周 年 。 革 命 、 建 设 、 改 革 各 个 历 史 时 期 ， 我 们 党 都 高 度 重 视 科 技 事 业 。 从 革 命 时 期 高 度 重 视 知 识 分 子 工 作 ， 到 新 中 国 成 立 后 吹 奏 “ 向 科 学 进 军 ” 的 号 角 ， 到 改 革 开 放 提 出 “ 科 学 技 术 是 第 一 生 产 力 ” 的 论 断 ； 从 进 入 新 世 纪 深 入 实 施 知 识 创 新 工 程 、 科 教 兴 国 战 略 、 人 才 强 国 战 略 ， 不 断 完 善 国 家 创 新 体 系 、 建 设 创 新 型 国 家 ， 到 党 的 十 八 大 后 提 出 创 新 是 第 一 动 力 、 全 面 实 施 创 新 驱 动 发 展 战 略 、 建 设 世 界 科 技 强 国 ， 科 技 事 业 在 党 和 人 民 事 业 中 始 终 具 有 重 要 的 战 略 地 位 、 发 挥 了 重 要 的 战 略 作 用 。

党的 十九大以来，党中 全面分析国际科技创新竞争态势，深入 判国内 发展形势， 对我国科技事业面临的 出问题和 ，坚持把科技创新摆 国家发展全局的核心位 ，全面谋划科技创新工作。我们坚持党对科技事业的全面领导，观大势、谋全局、 根本，形成高 的 动员体和 筹协调的科技 配 模式。我们牢牢把握建设世界科技强国的 略目标，以 争朝夕的 命感、 任感、紧迫感， 全球科技发展先机， 基础前 领 奋 争先。我们充分发挥科技创新的 领带动作 ，努力 始创新上取得新 ， 重要科技领 实现跨 发展，推动关键核心技 自可控，加强创新链产业链融合。我们全面部署科技创新体制改革，出 一 重大改革举措，提 国家创新体 体 能。我们 力实 人才强国 略， 造良好人才创新生态环境，聚 下 才而 之，充分激发广大科技人员积极 、 动 、创造 。我们扩大科技领 开放合作， 动融入全球科技创新网络，积极参与解决人类面临的重大 ，努力推动科技创新成果惠及更多国家和人民。

2016 年我们 开了全国科技创新大会、 大会和中国科协第九次全国代表大会，2018 年我们 开了 大会。几年来， 党中 坚强领导下， 全国科技界和社会各界共同努力下，我国科技实力正 从量的积累迈向质的飞

、从点的 迈向 能力提 ，科技创新取得新的历史成就。

——基础 究和 始创新取得重要进展。基础 究 体实力 加强，化学、材料、物理、工程等学科 体水平明提 。 量子信息、干 胞、脑科学等前 方向上取得一批重大 创成果。成功 了一批重大基础 究任务，“娥五号”实现地 体采 返回，“问一号”开启火 探测，“怀柔一号” 力波暴高能电磁对 体全 监测器成功发射，“慧 号” 接测量到迄今宇宙 强磁场，500米口径球面射电望 镜首次发现毫秒脉冲 ，新一代“人造 ”首次放电，“雪龙2”号首航南极，76个光子的量子计算 型机“九 ”、62比特可编程超导量子计算 型机“冲之号”成功问世。散裂中子 等一批具有国际一流水平的重大科技基础设 通过 收。

—— 略高技 领 取得新跨 。 深海、深空、深地、深蓝等领 积极 占科技制高点。“海斗一号”完成 米海试，“奋斗 ”号成功坐底，北斗 导航 全面开通，中国空间 和核心舱成功发射，“长 五号”遥 火箭成功发射，世界 强流深地核 体物理加 器成功出束，“神 · 湖之光”超级计算机首次实现千 核心并 第一 理计算模拟，“墨子号”实现 中继千公里级量子 钥

分发。“鲲号”首次试航成功。“国和一号”和“华龙一号”三代核电技术取得新突破。

——高端产业取得新突破。C919大飞机备降，时速600公里高速磁浮试验车成功试跑，大直径盾构机顺利始发。北京大兴国际机场正式投运，港珠澳大桥开通运营。智能制造取得长足进步，人工智能、数字经济蓬勃发展，图像识别、语音识别走在全球前列，5G移动通信技术率先实现规模化应用。新能源汽车加快发展。消费级无人机占据一半以上的全球市场。甲醇制烯烃技术持续创新带动了我国煤制烯烃产业快速发展。

——科技在疫情防控中发挥了重要作用。科技界为党和政府科学应对疫情提供了科技和决策支撑。成功分离出世界上首个新冠病毒毒株，完成病毒基因测序，开发一批临床救治药物、检测设备和试剂，研发多款疫苗，科技在疫情防控、病毒溯源、疾病救治、疫苗和药物研发、复工复产等方面提供了有力支撑，打了一场成功的科技抗疫战。

——民生科技领域取得新成就。医用重离子加速器、磁共振、彩超、CT等高端医疗设备国产化替代取得重大进展。

科技特派员构建精准扶贫新模式，为贫困地区培育科技产业、培养科技人才，科技扶贫打赢脱贫攻坚战中发挥了重要作用。

。煤炭 洁高 燃烧、钢铁多污染物超低排放控制等多项关键技 推广 ，促进了空气质量改善。

——国防科技创新取得重大成就。国防科技有力 撑重大 器 备 制发展，首艘国产航 下水，第五代 机歼 20 正式服役。东风 17 弹道导弹 制成功，我国 高超 器方面走 前 。

实践 明，我国自 创新事业是大有可为的！我国广大科技工作 是大有作为的！我国广大科技工作 要以与时俱进的精神、革故鼎新的 气、坚忍不拔的定力，面向世界科技前 、面向经济 场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，把握大势、 占先机， 面问题、 而上，肩负起时代赋 的重任，努力实现高水平科技自立自强！

各位 ，同志们、 友们！

当今世界百年 有之大变局加 进，国际环境错 复杂，世界经济 入低迷期，全球产业链供 链面临重塑，不稳定 不确定 明 增加。新冠肺炎 情 广泛深 ，逆全球化、单边 、保护 思潮暗流 动。科技创新成为国际 略博弈的 要 场，围绕科技制高点的竞争空前激烈。我们必 保持强烈的忧患意识， 好充分的思想 备和工作 备。

当前，新一轮科技革命和产业变革 飞猛进，科学 究范式正 发生深刻变革，学科交叉融合不断发展，科学技

和经济社会发展加 渗透融合。科技创新广度 加大，宏观世界大 体 、 化、宇宙起 ，微观世界小 基 编辑、粒子结构、量子调控，都是当今世界科技发展的 前 。科技创新深度 加深，深空探测成为科技竞争的制高点，深海、深地探测为人类认识自然不断 展新的视野。科技创新 度 加快，以信息技 、人工智能为代表的新兴科技快 发展，大大 展了时间、空间和人们认知范围，人类正 进入一个“人机物” 元融合的 物智能互联时代。生物科学基础 究和 究快 发展。科技创新精度 加强，对生物大分子和基 的 究进入精 调控阶段，从认识生命、改造生命走向合成生命、设计生命， 给人类带来福祉的同时， 带来生命伦理的 。

经过多年努力，我国科技 体水平大幅提 ，我们完全 有基础、有底气、有信心、有能力 新一轮科技革命和产业变革的机 ，乘势而上，大展宏 。同时， 要看到，我国 始创新能力还不强，创新体 体 能还不高，科技创新 合还不够，科技创新力量布局有待 化，科技 入 产出 益较低，科技人才队 结构有待 化，科技评价体 还不适 科技发展要求，科技生态需要进一步完善。 些问题，很多是长期存 的 点，需要继续下大气力加以解决。

党的 九大确立了到 2035 年跻身创新型国家前 的 略目标，党的 九届五中全会提出了坚持创新 我国现代化

建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，必须深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，完善国家创新体系，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强。

第一，加强原创引领科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战。科技立民族立，科技强国家强。加强基础研究是科技自立自强的必然要求，是我们从未知到已知、从不确定到确定的必然选择。要加快制定基础研究行动方案。基础研究要探索、出原创，推进对宇宙化、意识本质、物质结构、生命起源等的探索和发现，拓展认识自然的边界，开辟新的认知疆域。基础研究更要牵住、突破瓶颈，从经济社会发展和国家安全面临的实际问题中提出科学问题，弄通“卡脖子”技术的基础理论和技理。要加大基础研究财投入力度、优化出结构，对企业基础研究入实税收惠，鼓励社会以捐赠和建立基金等方式多渠道入，形成持续稳定的入机制。

科技攻关要坚持问题导向，奔紧急、紧迫的问题去。要从国家急迫需要和长远需求出发，石油天然气、基础材料、高端芯片、工业软件、农作物种子、科学仪器设备、化学制剂等方面关键核心技术上全力攻坚，加快一批药品、医疗器械、医疗设备、疫苗等领关键核心

技。要 事关发展全局和国家安全的基础核心领，瞄人工智能、量子信息、集成电路、先进制造、生命健康、脑科学、生物、空科技、深地深海等前领，前瞻部署一批略、储备技发项目，瞄来科技和产业发展的制高点。要化财科技入，重点向略、关键领。

创新链产业链融合，关键是要确立企业创新体地位。要增强企业创新动力，正向激励企业创新，反向倒逼企业创新。要发挥企业出题作，推进重点项目协同和发活动一体化，加快构建龙头企业牵头、高校所撑、各创新体互协同的创新联合体，发展高强大的共技供给体，提高科技成果化成。

现代工程和技科学是科学理和产业发展、工程制之间不可缺少的桥梁，现代科学技体中发挥关键作。要大力加强多学科融合的现代工程和技科学研究，带动基础科学和工程技发展，形成完的现代科学技体。

第二，强化国家略科技力量，提国家创新体体。世界科技强国竞争，比的是国家略科技力量。国家实室、国家科机构、高水平究型大学、科技领军企业都是国家略科技力量的重要成部分，要自觉履高水平科技自立自强的命担当。

国家实验室要按“四个面向”的要求，紧跟世界科技发展大势，适应我国发展对科技发展提出的使命任务，多出原创、关键重大科技成果，并同国家重点实验室结合，形成中国特色国家实验室体系。

国家科研机构要以国家战略需求为导向，聚力解决制约国家发展全局和长远的重大科技问题，加快建设原始创新策源地，加快攻克关键核心技术。

高水平研究型大学要把发展科技第一生产力、培养人才第一资源、增强创新第一动力更好结合起来，发挥基础研究深厚、学科交叉融合的优势，成为基础研究的主力军和重大科技攻关的生力军。要强化研究型大学建设同国家战略目标、战略任务的对接，加强基础前沿探索和关键技术创新，努力构建中国特色、中国风格、中国气派的学科体系、学术体系、话语体系，为培养更多杰出人才作出贡献。

科技领军企业要发挥市场需求、集成创新、平台的优势，打通从科技强到企业强、产业强、经济强的通道。要以企业牵头，联合集聚创新资源，形成跨领域、大协作、高强度的创新基地，开展产业关键技术研发、科技成果转化及产业化、科技金融服务，推动重点领域项目、基地、人才、资金一体化配置，提升我国产业基础能力和产业链现代化水平。

各地区要立足自身优势，结合产业发展需求，科学合理布局科技创新。要支持有条件的地方建设符合国家科学中心或区域科技创新中心，使之成为世界科学前沿和新兴产业技术创新、全球科技创新要素的汇聚地。

第五，推进科技体制改革，形成支持全面创新的基础制度。要健全社会主义市场经济条件下新型举国体制，充分发挥国家作为重大科技创新的支撑作用，支持周期长、风险大、投入高、前景好的前沿科学计划和科学工程，布局、实施、跨界集成，把政府、市场、社会等各方面力量拧成一股绳，形成合力。要推动有效市场和有为政府更好结合，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，通过市场需求引导创新要素有效配置，形成推进科技创新的强大合力。

要重点抓好完善评价制度等基础改革，坚持质量、绩效、贡献为核心的评价导向，全面准确反映成果创新水平、转化绩效和对经济社会发展的实际贡献。在项目评价上，要建立健全符合科研活动规律的评价制度，完善自由探索型和任务导向型科技项目分类评价制度，建立非共识科技项目的评价机制。人才评价上，要“四唯”和“立新标”并举，加快建立以创新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价体系。要支持科研事业单位探索更灵活的薪酬制度，稳定

并强化从事基础、前沿、公益研究的科技人员队伍，为其安心科研提供保障。

科技管理改革不能“加法”，要善于“减法”。要拿出更大的勇气推动科技管理能变，按战略、改革、规划、服务的定位，转变作风，提升能力，减少分钱、分物、定项目等间接干预，强化规划策导，给科研单位更多自主权，赋予科学家更大技术路线决定权和经费使用权，让科研单位和科研人员从繁琐、不必要的体制机制束缚中解放出来！

创新不问出身，不论出处。要改革重大科技项目立项和管理方式，实行“揭榜挂帅”、“赛马”等制度。要探究问题，形成榜、实榜。要探究问题，让那些想干事、能干事、干成事的科技领军人才挂帅出征，推行技师负责制、经费包干制、信守承诺制，做到不论学历、不设门槛，让有真才实学的科技人员有施展之地！

第四，构建开放创新生态，参与全球科技治理。科学技术具有世界性、时代性，是人类共同的财富。要统筹发展和安全，以全球视野谋划和推动创新，积极融入全球创新网络，聚焦气候变化、人类健康等问题，加强同各国科技人员的联合研发。要主动设计和牵头发起国际大科学计划和大科学工程，设立面向全球的科学基础研究基金。

科技是发展的利器，也可能成为风险的源头。要前瞻判断科技发展带来的规则冲突、社会风险、伦理挑战，完善相关法律法规、伦理审查规则及监管框架。要深度参与全球科技治理，贡献中国智慧，塑造科技向善的文化理念，让科技更好增进人类福祉，让中国科技为推动构建人类命运共同体作出更大贡献！

第五，激发各类人才创新活力，建设全球人才高地。世界科技强国必须能够吸引全球范围内的人才、留住人才、用好人才。我国要实现高水平科技自立自强，归根结底要靠高水平创新人才。

培养创新型人才是国家、民族长远发展的大计。当今世界的竞争到底是人才竞争、教育竞争。要更加重视人才自主培养，更加重视科学精神、创新能力、批判性思维的培养。要更加重视青年人才培养，努力造就一批具有世界

影响力的顶尖科技人才，稳定支持一批创新团队，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。我国教育是能够培养出大师来的，我们要有信心！要全社会营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的环境，形成崇尚科学的风尚，让更多的青少年心怀科学梦想、树立创新志向。

“栽下梧桐树，引来金凤凰。”要构筑集聚全球优秀人才的科研创新高地，完善高端人才、专业人才来华工作、科研、交流的机制。

科技创新 不开科技人员持久的时间 入。为了保 科
人员的时间，1961年中 就 提出“保 科技人员每周有
5 时间搞科 工作”。保障时间就是保护创新能力！要建
立让科 人员把 要精力放 科 上的保障机制，让科技人
员把 要精力 入科技创新和 发活动。各类 景 、 酬
活动少一点科技人员参加，不会带来什么损失！决不能让
科技人员把大量时间花 一些 谓的 来送往活动上，花
不必要的评审评价活动上，花 形式 、官僚 的
活动上！

各位 ，同志们、 友们！

中国科学 、中国工程 是国家科学技 界和工程科技
界的高学 机构，是国家 略科技力量。要发挥 作为
国家队的学 领作 、关键核心技 攻关作 、创新人才
培养作 ，解决重大 创的科学问题， 闯创新“ 人区”，

制约发展的关键核心技 ，发现、培养、集聚一批高素
质人才和高水平创新 队。要强化 的国家高端智库 能，
发挥 略科学家作 ，积极开展咨询评议，服务国家决策。

中国科协要肩负起党和 府联 科技工作 桥梁和纽
带的 ，坚持为科技工作 服务、为创新驱动发展服务、
为提高全民科学素质服务、为党和 府科学决策服务，更广
泛地把广大科技工作 结 党的周围，弘扬科学家精神，
涵养 良学风。要坚持面向世界、面向 来，增进对国际科

技界的开放、信任、合作，为全面建设社会主义现代化国家、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

是我国科技方面和工程科技领域的高荣称号。是国家的财富、人民的骄傲、民族的光荣。党的十八届三中全会以来，我们改革制度，取得积极成效。党的十八届五中全会提出深化制度改革，让称号进一步回归荣誉、学术。评选中要打论排辈，杜绝非学术的，加强社会监督，维护称号的纯洁。

里，我给们提几点希望。

——希望广大胸怀国、服务人民的表率。中华民族伟大复兴的程上，一代一代科学家心国和人民，不畏艰，私奉献，为科技进步、人民生活改善、中华民族发展作出了重大贡献。新时代更需要继承发扬以国家民族命为己任的爱国精神，更需要继续发扬以爱国为底色的科学家精神。广大要不初心、牢记使命，党的号，听从国唤，保持深厚的家国情怀和强烈的社会任感，为党、为国、为人民鞠躬尽瘁、不懈奋斗！

——希望广大求理、高峰的表率。科学以探究理、发现新知为命。一切正创的知识，都需要冲现有的知识体。“善学尽其理，善究其。”广大要科学高峰，敢为人先，求卓，努力探

科学前沿，发现 and 解决新的科学问题，提出新的概念、理论、方法，开辟新的领域和方向，形成新的前沿学派。要攻坚克难、集智攻关，瞄准“卡脖子”的关键核心技术，带领团队作出重大贡献。

——希望广大科技工作者做崇尚学术道德、严谨治学的表率。诚信是科学精神的必然要求。广大科技工作者要做学术道德的楷模，坚守学术道德和科技伦理，践行学术规范，让学术道德和科学精神内化于心、外化于行，涵养风清气正的科研环境，培育严谨求是的科学文化。人的精力是有限的，科技工作者要更加专注科研，尽量减少兼职，更加聚焦本业领域。

——希望广大科技工作者甘为人梯、奖掖后学的表率。“江山代有才人出”，“自古英雄出少年”。广大科技工作者要在创新人才培养中发挥识才、爱才、育才的导师作用。“才者，天之授也，养之贵素，器之贵器。”要言传身教，发扬学民之风，甘当提携后学的铺路石和领路人，大力破除论资排辈、圈子文化，鼓励年轻人大胆创新、勇于创新，让青年才俊像泉水一样奔涌而出。

各级党委和政府要充分尊重人才，对科技工作者政治上关怀、工作上支持、生活上关心，认真听取包括科技工作者在内的广大科技人员意见，加强对科技活动的科学管理和服务保障，为科技人员创造良好创新环境。

各位科技工作者，同志们、朋友们！

全面建设社会主义现代化国家新征程已经开启，向第二个百年奋斗目标进军的号角已经吹。让我们结合起来，
创新、顽强拼搏，为建成世界科技强国、实现中华民族伟大复兴不断作出新的更大贡献！

※ 是习近平总书记 2021 年 5 月 28 日 中国科学 第二次大会、中国工程 第五次大会和中国科协 第一次全国代表大会上的讲话。

来源：求是网，2022 年 04 年 30 日

习 平 书 “ 年 ”



5月10日上午，人民大会堂 次见 历史 时刻——
祝中国共产 青年 成立 100 周年大会 里 重举 ，
习近平 书记出席大会并发表重要讲话。

讲话中，习近平 书记 总结了共青 百年来带领
员青年取得的历史成就、形成的宝贵经 ，并对共青 好
青年工作及青年 员成长成才提出 切希望。

份关心，一如既往。重视青年、培养青年、爱护青年，
始 贯穿 书记的“青年观”。

（一）“党和国家的希望寄 青年身上”

一个有 见的 党， 是把关 的目光 向青年、 向
来。

中国共产党自成立之初，便将青年工作摆 重要位 ，
缔造并领导了共青 ，创造了中国青年 动的百年荣光。

党的 八大以来，党中 开了党的历史上第一次中
党的 工作会议，出 新中国历史上第一个青年发展规划，
党的 九大报告、党的第 个历史决议中， 都将青年和
青年工作作为重要内容纳入其中， 见重视程度。

作为大党大国领袖，青年 习近平 书记心中占据 重
要位 。 此次 祝大会上， 书记 讲话中 了 个比喻，
阐明了 一 体 他心中的分量——

“青年如大地上成长的小树，有一会长成参天大树，撑起一。青年如初的朝，不断积聚能量，有一刻会把光和热洒大地。党和国家的希望寄青年身上！”

步入新时代，习近平总书记立确保党的事业薪火传、确保中华民族续发展的深考虑，始将青年和青年工作摆民族复兴的坐标上来看。

与高校师生时，书记寄语：“实现‘一个一百年’奋斗目标，你们和千千万青年将全过程参与”；

党的九大报告中，书记出：“中华民族伟大复兴的中国将一代代青年的接力奋斗中变为现实”；

建党百年的历史时刻，书记期：“新时代的中国青年要以实现中华民族伟大复兴为己任”；

出访参加事活动时，书记表示青年是国家的来，是世界的来；

……

习近平总书记将青年工作放党和国家发展的略高度去考量，把青年视作民族复兴中不可或缺的先锋力量，激励广大青年担当起党和人民赋的历史重任。

（二）“有任有担当，青春才会闪光”

百年接续，复兴的任赋当代青年，光荣的命属当代青年，中国青年建功正当时，新时代大有可为。

聚焦成长成才，习近平总书记 次重要讲话中提出了新时代共青团“五个模范”的标 和要求：

“要 理想 大、信念坚定的模范” “要 刻苦学习、
意创新的模范” “要 敢 斗争、善 斗争的模范” “要
艰苦奋斗、 私奉献的模范” “要 崇德向善、严 纪律
的模范”。

五个方面 辅 成，体现了习近平总书记对青年成长成才规律的 确把握，为年轻一代增强“强国有我”的青春担当 了正确方向。

拉开时间的长度， 些要求一以贯之。从中，我们可以
晰看到习近平总书记培 青年成长成才的理念一脉 承。

30 多年前，时任福州市委书记的习近平兼任闽江
业大学（闽江学 前身之一）校长时，就多次强调“培养
具有正确思想观念、健康人格、很强社会 任感，能为社会
有所贡献的社会 ‘四有’ 新人”。

2014 年 5 月，习近平总书记走进北大校 ， “ 学、
修德、明辨、笃实” “八 ” 箴 勉励青年学子。

2015 年 7 月，习近平总书记 致全国青联 二届全委会
和全国学联二 六大的贺信中对青年讲到“志存高 、德才
并重、情理兼修、 开 ” 六 诀。

习近平总书记对青年的培养涵盖坚定理想信念、 学习、
善 斗争、 奋斗、加强修养等层面， 员和广大青

年不 初心、将小我融入大我之中， 学习中增长知识、锤炼品格， 工作中增长才干、 就本领。

（ ）“让广大青年 切感 到党的关爱就 身边、关怀就 前”

青年处 人生道路的起步阶段，少不了“成长的烦恼”，面对学习、工作、生活中的困 和苦恼时，需要 以援 。

成长之路不平坦， 是 情暖人心。习近平 书记次讲话中对共青 提出希望， 出“为青年提供实实 的帮 ，让广大青年 切感 到党的关爱就 身边、关怀就 前”。

对 青年，习近平 书记亦师亦友。正如 书记所 ，“每年五四前后， 个时间我是留给青年人的”。

习近平 书记是 ， 是 的。虽然工作繁忙，但习近平 书记仍然常常走近青年、倾听青年， 青年 友的知心人、热心人、 路人。

微处见 。对青年的 份情谊，贯穿 习近平从 以来各个工作阶段：

河北省正定县工作时， 给几位河北 业大学的正定籍同学 信，邀请他们回家乡工作， 里 间 是求贤若渴的期盼和对 乡学子的牵挂。

福建厦门工作时，结识了就读 厦门大学经济 的
宏樑， 导他学习《 本论》、开展社会实践、完成毕业论
文，并 毕业纪念册为他题 留念。

浙江工作时，来到浙江大学调 并观看“大鼠机器人”
实 示，面对 为实 失误而深感内疚的学生，时任浙江
省委书记的习近平亲切宽慰并不断鼓励。

党的 八大以来，习近平 书记 “现 ，青春是 来
奋斗的；将来，青春是 来回 的”为青年加油打气。 “
青年成长的关键处、要紧时拉一把、帮一下”的爱护，为青
年减压。

从青年中来到青年中去，充分 党赋 的 和渠道，
为青年提供实实 的帮 ，将党的 暖和爱护送到青年心
坎上，是习近平 书记关爱青年的 实 ， 是对广大
干部 靠青年、心 青年、 根青年的 传身教，成为党的
路 青年工作中的映射。

来源：人民网，2022年05月11日

唱响时代之歌——以习近平同志为核心的 党中央关心青年和青年工作纪实

青年，人生之始，人生之春，人生之华。

“青年兴则国家兴，青年强则国家强。”

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视党和国家事业发展薪火相传、后继有人的战略高度，关心青年成长成才、谋划青年工作发展进步，激励广大青年实现中华民族伟大复兴的时代洪流中踔厉奋发、勇毅前进。

“青春向党、不负人民”“复兴栋梁、强国先锋”……2022年4月25日，在北京中关村的中国人民大学校园里，激荡青年学子的铿锵誓言。

五四青年节到来之际，习近平总书记来到这所中国共产党创办的第一所新型正规大学，深情寄语广大青年：“牢记党的教诲，立志民族复兴，不负韶华，不负时代，不负人民，在青春的赛道上奋力奔跑，争取跑出当代青年的好成绩！”

百年芳华，青春万岁。“青春理想，青春活力，青春奋斗，是中国精神和中国力量的生命力所在。”

1919年，以先进青年知识分子为先锋的五四运动，唤醒了沉睡大地，开启了一个伟大的觉醒年代；

1921年，一批平均年龄28岁的青年建立了中国共产党，开启了中国革命的光明道路，掀起了改天换地的巨澜；

1922年，中国社会主义青年团成立，凝聚中国青年之志，紧跟党的脚步，探索民族复兴的前程；

……

翻开史册，一代又一代中国青年怀着对祖国和人民的赤子之心，在党的领导下，积极投身革命、建设、改革的伟大事业，谱写青春之我创造青春之中国、青春之民族，书写了中国青年奋斗的篇章。

青春，百年大党与生俱来的鲜明基石。

“我们党取得的所有成就都凝聚着青年的热情和奉献。”习近平总书记深刻指出，代表广大青年，赢得广大青年，依靠广大青年，是我们党不断从胜利走向胜利的重要保证。

青年，古老民族迈向复兴的生机力量。

2013年5月4日，党的十八大后第一个五四青年节，习近平总书记来到中国航天科技集团公司中国空间技术研究院，参加主题团日活动。

“我国青年不懈追求的美好梦想，始终与复兴中华的历史进程紧密相连。”面对一批青春洋溢的面孔，习近平总书记深刻点明中国青年奋斗的时代主题，“中国是我们的，更是你们青年一代的。中华民族伟大复兴将在广大青年的接力奋斗中变为现实。”

一代人有一代人的际遇，一代青年有一代青年的使命。

习近平总书记对青年学子们寄予厚望。他对青年朋友说，高校学习的大学生都是20岁左右，到本世纪中叶基本实现现代化时，很多人还不到60岁。就是说，实现“两个一百年”奋斗目标，你们和千千万万青年将全过程参与。

赢得青年，就是赢得未来。

党的十八大以来，习近平总书记始终立足“确保党的事业薪火相传，确保中华民族永续发展”的深刻考虑，引导青年成长和部署青年工作。

祝中国共产党成立95周年大会上，特别指出“青年是祖国的未来、民族的希望，是我们党的未来和希望”；

党的九大报告中，专门谈到青年和青年工作；

纪念五四运动100周年大会上，发出“让青春为祖国、为人民、为民族、为人类的奉献中焕发出更加绚丽的光彩”的伟大号召；

建党百年的盛典上，作出“未来属于青年，希望寄托青年”的深情勉励……

一次次重要场合反复强调，习近平总书记念兹在兹，引领全党一同走近青年、倾听青年，关心青年、关爱青年，教育引导青年。

一中场景，令青年人感到温暖。

2016年4月26日，习近平总书记来到中国科技大学。考察即将结束，走出图书馆时，天空下起雨来。

习近平总书记冒雨走到送别的同学们中间，挨个儿握手。握手持续了十多分钟，雨水打湿了书记的衣服和鞋子……

在场的青年学子：“书记的暖心、有力，给人以力量。”

“每年五四前后，这个时间我是留给青年人的”——是习近平总书记为自己定下的一条规矩。

从名湖畔聆听青春诗会到华内察看技实，从航城的青春对话到巢湖之滨的青年……每到青年人的节日，论多忙，习近平总书记总要来到青年人中间同大家亲切交流，听取青年心声，感受青春脉动。

希望青年教师成为打造中华民族“梦之队”的筑梦人；勉励青年主动“走技能成才、技能报国之路”；鼓励青年志存高远“以实际行动书写新时代的雷锋故事”；鞭策青年官兵“争当尖子、技能标兵、精兵”……

习近平总书记谆谆话语、嘱托，新时代青年担起时代重任，为实现中国梦锲而不舍、驰而不息地顽强奋斗。

2014年12月20日，一堂生动的中华文化“公开课”
澳门大学横琴校区举 。

澳门回归 国 15 周年之际， 书记来到 里， 邀参
加师生们的“中华传 文化与当代青年” 题沙龙。

“我本人 是一个中华文化的热烈拥护 、 实学习
。”习近平 书记分 起自己的学习经历，从青少年时代
开始到现 ，一有空就会拿起一本翻一翻，每次都觉得开卷
有益。读小学时，就看了《水浒传》和《 国 》。后来
了七年 民， 一 学习、 积累。 今， 要有闲暇，
推开中华文化宝库的大门，仍是“一书 ，其乐 穷”。

身教 传。亲身经历、切身体悟的亲切交流， 是
让青年人深 启迪。

2014年5月4日，习近平 书记来到北京大学同师生
。博 究生秦冲 到，自己打算毕业后先出国从事博
后 究， 回国从事新药物的 发。

书记讲起自己年轻的时候 面临出国、工作的选择，
但 “想 点儿事”的想法让他选择留 了国内，要为国
家和人民 事，“有信念、有 想、有奋斗、有奉献的人生，
才是有意 的人生”。

语重心长的话语，让秦冲深有感触。后来，他回到中国
海洋大学从事抗肿瘤药物的 发。

“现在，青春是用来奋斗的；将来，青春是用来回报的。”
习近平总书记常常同青年朋友及自己的成长故事，激励青年奋斗。

论修身，书记以“人生的扣子从一开始就要扣好”的生动比喻，引导青年养成正确的价值取向。

学习，书记回忆上山放羊、抽空看书的知青岁月，强调青年人正处学习的黄金时期，该树立想从学习开始、事业靠本领成就的观念。

讲健体，书记介绍自己的体育爱好，勉励青年人既把学习搞得好好的，把身体搞得棒棒的。

看天下，书记希望各国青年欣赏、互鉴、共融的观点看待世界，推动不同文明交流互鉴、和谐共生，积极为构建人类命运共同体添砖献瓦……

从坚定信仰到树立信心，从为人修身到求学择业，从身心健康到创新奋斗……习近平总书记深入探究当代青年成长成才的特点和规律，青年人听得懂、听得进的话语，他们迈好人生的每一步。

2022年4月21日，新中国历史上第一部专门关青年的白皮书《新时代的中国青年》正式发布，客观呈现了党的十八大以来中国青年发展事业取得的巨大成就。

2018年7月2日，北京中南海，习近平总书记同中央新一届领导班子成员集体谈话。

此前几 次，共青团 八大闭幕 。习近平总书记对大会取得成功、对当选的 党中央 新一届领导班子表示祝贺，同时语重心长地 说，“党中央 对你们寄 以很高期望。希望你们带头学理论、强信念，讲 政治、严自律，促改革、 抓落实，改作风、 守规矩，把新时代共青团 的好形象 树立起来”。

青年 要 常为 新；青年工作， 要 与时俱进。

党的 十八大以来，以习近平同志为核心的党中央 把青年工作摆 在治国理 国的重要位 置，以改革创新精神不断推动青年工作取得历史 性成就、发生历史 性变革。

“青年工作， 立足的是当下，传承的是根脉，面向的是未来”；

“青年 在哪里， 共青团 就建 在哪里；青年有什么需求， 就要开展有 针对性 的工作”；

“ 共青团 的工作，要牢记‘自古 英雄 出少年’的道理”；

“共青团 是党的 突击队 和后备军，要始 终保持先进 ”；

“坚持以青年为本， 努力增进对青年的感情， 做青年友， 不做 青年‘官’”；

……

从 战略地位到目标任务，从 使命到路径方法，习近平总书记对青年工作提出一 系列 新思想新观点新论断，深刻回答了我们党培养什么 样的青年、 怎样 培养青年等一 系列 重

大理论和实际问题，为做好新形势下党的青年工作，明确了前进方向、提供了根本遵循。

2015年7月，习近平总书记主持召开党的历史上第一次中央党的群团工作会议，拉开了共青团深化改革的大幕。《共青团改革方案》《全国青联改革方案》《学联学生会改革方案》《中职校改革方案》等相继出台，一系列重大改革举措，不断增强共青团的政治性、先进性、群众性。

2017年4月，习近平总书记亲自指导制定的新中国历史上第一个青年发展规划《中长期青年发展规划（2016—2025年）》发布，明确党管青年和青年优先发展理念，从顶层设计层面对青年发展作出了战略擘画。

党中央对青年工作的道路，各级团组织和干部的政治站位、政治能力明显提升，为党担当尽责、扛事分忧的自觉持续增强。服务青年工作机制化，千方百计为青年排忧解难，广泛动员青年建功新时代。

目前，从中央到地方的青年工作机制基本建成，具有中国特色的青年发展政策体系初步形成。

2022年4月8日上午，人民大会堂二层宴会厅华灯璀璨，洋溢青春气息。

习近平总书记 里亲切会见 表的北京冬奥会、冬残奥会 出贡献集体代表、 出贡献个人和中国体 代表成员，并同大家合 留念。

看到国家短道 滑队 动员 大靖，习近平总书记微笑：“咱们第一次见面是 8年前，2014年 契冬奥会。”

“是的， 书记，感谢您一 以来的关心和鼓励。”大靖激动地回答。

“人生能有几回搏， 搏是值得的。不经一番寒彻骨，得梅花扑鼻香”——冬奥开 前夕， 书记 鼓励 大靖和他的队友们。

同小球员撞肩，祝女排队员凯旋，给冬奥健儿回信……习近平总书记关心 持下，中国青年 体 竞技场上 搏奋进。

决 ，岂 赛场。青春，昂扬 海 。

2021年6月23日，习近平总书记走进北京航 飞 控制中心，同神舟 二号航 员亲切通话。当时，为 场“地对话”保驾护航的航 科技人员 多是“80后”“90后”，让人们看到了青年一代的 勃力量。中 人才工作会议上，书记想起 一节：“大部分都是年轻人， 四 岁，但都是重要岗位的担当 。”

“墨子” “ 问” “ 娥”， 些寄 民族复兴 想的事业中，处处可见青年科技人才的身 ——北斗 队

核心人员平均年龄 36 岁，量子科学 队平均年龄 35 岁，中国 FAST 发 队平均年龄仅 30 岁……

“我们要 欣赏和赞 的 光看待青年的创新创造，积极 持他们 人生中出彩，为青年取得的成就和成绩点赞、喝彩”。

习近平 书记关心鼓励下，新时代的中国青年豪情 怀，经得起风 、 得 磨 、 扛得 摔打，成为中华民族 生气勃发、高歌猛进的 丽风景。

2021 年 7 月 21 日，正 西藏考察调 的习近平 书记 来到林芝市嘎拉村。

村便民服务中心，“90 后”大学生村官黄海芬见到 书记，激动得心怦怦跳。 名潮汕女孩 广东上大学毕业后， 放弃白领工作，怀揣 想奔赴雪 高 。

“将来留 里吗？”习近平 书记问。

“留下！安家啦，爱人 隔壁村， 是一起来西藏的。” 黄海芬腼腆地笑了。

“从 海到高 ， 里需要人啊，你 边好好干。” 习近平 书记勉励她。

话语，如春风拂过心田。黄海芬努力点头， 里含 福的泪花。

从 攻坚的 场到乡村 兴的热土， 青年挺身而出，将个人奋斗的“小目标”融入党和国家的“大蓝图”，把汗水挥洒 国大地上，成为当之无愧的时代先锋。

国西北，古尔班通古特沙漠一望 际。

每 上午 10 点，“90 后”杨兴 时来到采油作业区。他打开记录本，紧盯机器，“磕头机”有节奏地上下摆动，“吱呀吱呀”，宛如青春之歌的韵脚。

有荒凉的沙漠，没有荒凉的人生。

2020 年，杨兴和 110 多名中国石油大学（北京）克拉玛依校区毕业生， 然选择奔赴新疆基层工作。

习近平 书记给他们回信， 持同学们的人生选择，并勉励他们“把个人的理想 求融入党和国家事业之中，为党、为国、为人民多作贡献”。

简意深，纸短情长。中国有 ，青春 悔。

“毕业后到人民 需要的地方去，以仁心仁 造福人民特别是基层 ” “到基层和人民中去建功立业，让青春之花 放 国 需要的地方”。 北京大学首钢医 实习的西藏大学医学 学生、河北保定学 西部 教毕业生等都收到 书记 嘱 的回信。

广大青年牢记习近平 书记的教导，把边疆和基层作为好的课堂， 磨 中见风 、长才干、 筋骨，书 愧 时代、 愧 历史的青春篇 。

“让广大青少年都能充分感受到党的关怀和社会大家庭的“暖”——2019年“希望工程”实施30周年之际，习近平总书记寄语希望工程，强调进入新时代，共青团要把希望工程各项事业办得更好，努力为青少年提供新动力、播撒新希望。

党旗所指，团旗所向；党有号召，青年有行动。

“广泛动员广大青年深化改革开放、促进经济社会发展中充分发挥生力军作用。”习近平总书记为共青团紧紧围绕党和国家工作大局，找准工作切入点、结合点、着力点指明方向。

中国青年五四奖评选、全国向上向善好青年推选活动……围绕弘扬社会主义核心价值观，共青团广泛选树青年典型，榜样力量激励青年奋发成才；“振兴杯”全国青年职业技能大赛、“创青春”中国青年创新创业大赛……围绕创新创业，共青团搭桥助力下，广大青年在强国之路上尽显青春风采；抗洪抢险青年突击队，脱贫攻坚战场发挥生力军作用……广大青年在新时代的广袤大地贡献智慧力量。

“奋斗正青春！青春献给党！请党放心，强国有我！”

2021年7月1日，党的生日，青春飞扬。

回溯百年，南湖之畔、风雷激荡，一代风华正茂的青年人，一叶红船中开启领航中国的世纪航程。

百年大党，风华正茂。

如今，红旗漫卷、 途如虹， 被 点成“巍巍巨轮”
的 安门广场，习近平 书记发出赢得 来的时代强 ——

“新时代的中国青年要以实现中华民族伟大复兴为己任，增强 中国人的志气、骨气、底气，不负时代，不负韶
华，不负党和人民的 切期望！”

来源：人民网，2022年05月04日

《习近平新时代中国特色社会主义思想》· 好形态 坚

互联网日益成为意识形态斗争的 地、 场、 前，过不了互联网 一关，就过不了长期 一关。要坚持正能量是 要求、管得 是 道理，把握好安全和发展、自由和秩 、开放和自 、管理和服务的辩 关 ，坚决打赢网络意识形态斗争， 互联网 个 大变量变成事业发展的 大增量。

习近平同志 2013 年全国 传思想工作会议上 出：“要解决好‘本领恐慌’问题， 正成为 现代传媒新 段新方法的 家里 。”要加强互联网内容建设，深入实 网络内容建设工程，加强网上正面 传， 习近平新时代中国特色社会 思想 结、 聚亿 网民，发展积极向上的网络文化，创新改进网上 传，形成网上正面舆论强势。加强网络 流意识形态传播，以正面声 领多元多 多变的网上舆论， 网民喜 乐见的方式 传 流价值， 时代精神， 领道德风 ，让党的 始 成为网络空间 强 。充分利 网络 势增强新 传的权 、时 和 对 ，实现重大 题网络 传的新 。要通过 掘和 传网络 人物，倡导 精神，传播普通百姓的故事，让正能量网络上充分 流。创新和 换话语表达形式，将 传话语、

策话语和信息服务话语有机互动衔接，通过有 度有情怀的“网 网语”， 坦诚交流中建构价值共鸣，努力打通“ 个舆论场”。

网络空间已经成为人类活动的重要空间，网络社会已经成为现实社会的重要 成部分，对现实社会的 发挥 来 重要的 和作 。面对互联网技 及其 的飞 发展，必 建立网络 合治理体 。 合 关机构 能，健全基础管理、内容管理、 业管理以及网络违法犯罪防范和打击等工作联动机制，健全网络 发事件处 机制，形成正面 导和 法管理 结合的网络治理强大合力。提高网络 合治理能力，形成党委领导、 府管理、企业履 、社会监督、网民自律的多 体参与，经济、法律、技 等多 段 结合的 合治网格局。

坚持弘扬正能量与抑制负 素 一。习近平同志 出：“网络空间是亿 民 共同的精神家 。网络空间 朗气 、生态良好，符合人民利益。网络空间乌烟瘴气、生态恶化，不符合人民利益。”要建立健全网上风 防范机制，稳妥调控社会热点问题、敏感事件、 发事件等网上舆情，及时批驳网上错误思潮，坚决管控歪曲党史国史军史、否定党的领导 and 我国社会 制度、攻击党的路 方 策、诋毁党的领袖思想和形 等有害 治信息，全面 理网上谣 、暴恐 视频等有害信息。

(: 本文 该书第 第 节部分内容)

来源: 人民网, 2021 年 07 月 07 日

电子版网址: <http://www.czu.cn/szyw/list.htm> (党委宣传部)

责任编辑: 夏 娴 审 核: 王萍霞 电话: 0519-88510043
