

习近平回信勉励广大航天青年

# 弘扬“两弹一星”精神载人航天精神 为航天科技实现高水平自立自强再立新功

## 回信

中国航天科技集团空间站建造青年团队的同志们：

你们好！读了来信，我想起了9年前在你们那里同青年科研人员交流的情景。9年来，从天宫、北斗、嫦娥到天和、天问、羲和，中国航天不断创造新的历史，一大批航天青年挑大梁、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，勇于创新突破，在逐梦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再立新功。

在五四青年节到来之际，我向你们并向航天战线全体青年同志致以节日的祝贺！

习近平

2022年5月2日

新华社北京5月3日电

新华社北京5月3日电 在五四青年节到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月2日给中国航天科技集团空间站建造青年团队回信，向航天战线全体青年致以节日的祝贺，并向他们提出殷切期望。

习近平在回信中说，读了来信，我想起了9年前在你们那里同青年科研人员交流的情景。9年来，从天宫、北斗、嫦娥到天和、天问、羲和，中国航天不断创造新的历史，一大批航天青年挑大梁、担重任，展现了新时代中国青年奋发进取的精神风貌。

习近平强调，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，勇于创新突破，在逐梦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再立新功。

2013年5月4日，习近平曾到中国航天科技集团公司中国空间技术研究院，参加“实现中国梦、青春勇担当”主题团日活动，同各界优秀青年代表座谈。在中国共产党成立100周年之际，中国航天科技集团空间站建造青年团队给习近平总书记写信，代表该集团8万青年汇报9年来勇挑重担推动航天科技发展的情况，表达了为建设航天强国携手奋斗的坚定决心。

## “天公作美”珠峰科考登顶条件良好

新华社珠峰大本营5月3日电（记者田金文、白少波）5月3日，“巅峰使命”珠峰科考登顶工作小组向海拔8300米突击营地进发，按计划13名科考队员将于4日凌晨冲顶。气象预报数据显示，今明两峰区域天气有利登顶。

珠峰科考气象保障服务队预报，今明两日，珠峰海拔7000米以上区域多云，风向以偏西或偏西北风为主，风速会有所加大。

此次“巅峰使命”珠峰科考将首次突破8000米以上海拔高度，并完成珠峰峰顶的综合科学考察任务，是人类在珠峰地区开展极高海拔综合科学考察研究的一次壮举。

为确保包括架设自动气象站等在内的各项极高海拔珠峰科考任务顺利完成，以及人员安全登顶，珠峰科考启动了气象保障机制。来自中科院青藏高原研究所、中国气象科学研究院以及西藏自治区气象局等单位携手，为“巅峰使命”珠峰科考提供气象保障工作。

气象保障服务队抵达珠峰大本营后，按照保障服务方案，架设高空探测设备、调试仪器、气球灌气、放球、采集高空数据、制作发布服务专报。各个环节衔接有效，队员们操作熟练，仪器设备运行正常，为珠峰科考提供了精准气象服务。

“我们在珠峰大本营建立了很多垂直气象观测系统，利用测风雷

达、微波辐射计等仪器进行观测，经过分析研判，发现近期珠峰大气环流相对稳定，适宜科考队员登顶。”“巅峰使命”珠峰科考西风-季风协同作用及其影响考察分队队员、中科院青藏高原研究所珠峰站站长马伟强说。

西藏自治区气象台副台长代华光介绍，影响珠峰冲顶测量窗口期的探空气象因素主要为海拔6000米至9000米不同高度的温度、湿度、风向、风速等，特别是风对冲顶的影响更大。下一步，气象保障服务队将围绕需求，严密监测，为科考队提供珠峰大本营和山体上不同高度、不同时段的高空气象数据服务，全力保障冲顶测量活动。

## 辽宁舰航母编队 开展海上训练

新华社北京5月3日电（记者黎云）海军新闻发言人高秀成3日介绍说，中国海军辽宁舰航母编队正在西太平洋海域进行远海实战化训练。这是中国海军根据年度工作计划组织的一次例行性训练，旨在提高履行使命能力，符合相关国际法和国际实践，不针对任何一方。

## 北京中小学幼儿园 推迟返校一周

新华社北京5月3日电（记者鲁畅、马晓冬）记者从3日举行的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉，随着“五一”假期临近结束，鉴于当前疫情形势，北京将严控4类人员出京，推迟中小学、幼儿园返校一周。

北京市委宣传部对外新闻处处长田伟介绍，为防止疫情外溢扩散，首都严格进京管理联防联控协调机制决定，近期北京市中高风险地区人员、有1例及以上感染者的街乡镇人员、封控区管控区和临时管控区人员、“北京健康宝”弹窗人员严控出京。其他人员非必要不出京，确需出京的，须持登机登车前48小时内核酸检测阴性证明和“北京健康宝”绿码，机场、火车站将加强查验，对公路出京人员也将进行抽查。对于违反出京规定、造成疫情传播的，依法追究法律责任。

北京市委教育工委副书记、市教委新闻发言人李奕介绍，“五一”假期后，北京市中小学、幼儿园、中等职业学校暂停到校上课一周（5月5日至5月11日），具体返校时间根据全市疫情形势综合研判后确定。此外，对将在5月进行的初三体育中考现场考试，将坚持以学生为本，按照健康第一、安全组织、公平公正的原则，视疫情情况合理安排考试时间，避免人员交叉、聚集；合理调整考试组织方式，或采取统一集中组织方式，或到考生所在学校内组织测试，最大限度方便考生、降低风险。

据悉，5月2日15时至3日15时，北京新增本土新冠肺炎病毒感染者53例。其中，管控人员50例，社区筛查3例。截至5月2日24时，朝阳区十八里店乡周家庄村近14天累计报告6例本土确诊病例；房山区长阳镇加州水郡东区社区金桥国际公寓近14天累计报告7例本土确诊病例。经北京市疾控中心评估，按照《北京市新冠肺炎疫情风险分级标准》，3日起将两地由中风险地区升级为高风险地区。

截至目前，北京全市共有高风险地区12个，中风险地区34个。

## 9名犯罪 嫌疑人 被批捕

新华社长沙5月3日电（记者刘良恒、袁汝婷）长沙检察机关3日通报，检察机关依法对湖南长沙居民自建房倒塌事故中的9名犯罪嫌疑人批准逮捕。

4月29日，湖南长沙居民自建房倒塌事故发生后，长沙市、望城区两级检察院当日成立专案组，依法提前介入，引导侦查，收集、固定证据。经长沙市望城区人民检察院审查，5月3日，对吴某勇、龙某恺、薛某棕、任某生等4人以涉嫌重大责任事故罪依法批准逮捕；对湖南湘大工程检测有限公司总经理谭某，技术人员宁某、龚某、汤某、刘某等5人以涉嫌提供虚假证明文件罪依法批准逮捕。

目前，案件正在进一步侦查中。



## 第九名被困者获救

5月3日4时15分许，长沙居民自建房倒塌事故近88小时后救出第九名被困者。新华社发

## 长沙倒塌事故已发现2名遇难者

新华社长沙5月3日电（记者刘良恒、袁汝婷）记者3日从湖南长沙居民自建房倒塌事故新闻发布会上获悉，截至3日19时，有9人获救，已发现2名遇难者。

中南大学教授、现场应急救援专家组专家梁步阁介绍，在这次事故救援中，消防救援人员通过喊话、敲击、搜救犬等传统方式，以及雷达生命探测仪、音视频

生命探测仪、无人机等综合手段进行探测，发现2名遇难者。消防救援人员将继续搜寻生命迹象，“一旦发现任何迹象，将继续全力救援。只要有一线生命希望，我们都将百倍努力。”

4月29日，长沙市望城区金山桥街道金坪社区一居民自建房发生倒塌事故。经初步核实，房屋内被困人员23人，事发地附近另有39人失联。