# 攀登,为实现高水平科技自立自强!

## -习近平总书记在两院院士大会中国科协第十次全国代表大会上的"动员令"为广大科技工作者指明奋斗方向

### ●新华社记者 陈芳 董瑞丰 王琳琳 张泉 温竞华

发出了"努力实现高水平科技自立自强"的宣言。

"实践证明,我国自主创新事业是大有可为的!我国广大科

技工作者是大有作为的!'

28日,习近平总书记在中国科学院第二十次院士大会、中 国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会上 发表的重要讲话,在新时代为广大科技工作者指明了使命和奋 斗方向, 是新的科学"进军号"和"动员令"。

参加大会的两院院士和科技工作者表示,要认真学习领会 习近平总书记的重要讲话精神,肩负起历史赋予的重任,勇做 新时代科技创新的排头兵,努力建设世界科技强国。

从"向科学进军"到"建设世界科技强国",从"创新驱动 发展"到"高水平科技自立自强"……中国科技不断勇攀高 峰,创新的旋律越来越昂扬。

#### 定方位、抓关键,努力实现高水平科技自 立自强

28日的大会上, 习近平总书记深刻指出: "科技立则民族 立,科技强则国家强。"坚持党对科技事业的领导,是科技强起

从"科学的春天"到"创新的春天",从科教兴国战略、 人才强国战略再到创新驱动发展战略,从自主创新到实现高水 平科技自立自强……党中央在我国科技事业发展的每一个关键 节点都作出重大战略部署, 牢牢把握我国科技创新发展的正确

"习近平总书记站在党和国家事业发展的战略全局,高度概 括了我国科技事业发生的历史性变革、取得的历史性成就,深 刻阐明了新发展阶段实现高水平科技自立自强的重大问题。"中 国工程院院长李晓红院士说,"讲话中蕴含着当代中国共产党人 对创新这个'第一动力'的历史自觉,为加快建设世界科技强 国指明了方向。'

当今世界百年未有之大变局加速演进, 科技创新成为国际 战略博弈的主要战场,科技创新无论在广度、深度、速度、精 度上都呈现加速度跃升趋势。

进入新发展阶段,实现"十四五"时期经济社会发展目 标,开启全面建设社会主义现代化国家新征程,对加快科技创 新提出了更为迫切的要求。

会场的热烈气氛, 让中国科学院副院长周琪院士印象深 刻:"习近平总书记在讲话中深刻分析了我国科技事业所处的方 位,面对新一轮突飞猛进的科技革命和产业变革,党中央主动 识变应变, 为中国科技制定了从自主创新到实现高水平自立自 强的整体战略。"

"嫦娥五号"、火星探测, 习近平总书记提到这两项重大研 究任务,让中国探月工程总设计师吴伟仁院士倍感荣幸。"如果 当初不能承担风险,往后退了,恐怕就达不到现在的创新高 度。"吴伟仁感慨,"我们科技工作者就是要直面问题、迎难而 上,肩负起时代赋予的重任。"

作为高端装备制造业的代表,国产大飞机取得的每一个新 突破,都让习近平总书记挂念。

"目前, C919客机正在全国多地进行试飞, 力争今年年底 取得试航证。"C919大型客机总设计师吴光辉院士说,"我们要 把总书记的关怀和对大飞机的要求带回去,激励大家打赢关键 核心技术攻坚战,建立安全稳定的产业链、供应链,让中国的 大飞机翱翔蓝天。'

中科院国家空间科学中心主任王赤院士说, 我国的空间科 学和深空探测相对以往来说,已经迈出了重要一步,但与国际 先进水平相比还有不少差距。今后要在科学思想上不断创新, 个行业领域创新型人才聚集的高地,引导各领域人才更好地服

在一场事关国家科技创新发展大计的盛会上,中国向世界在空间技术上不断突破,为航天强国、科技强国作出应有贡献。 基础研究、应用基础研究好比科技创新的"深蹲助跑"。蹲 得深,爆发力才强;助跑快,才能跳得更远。

> 中科院国家数学与交叉科学中心主任郭雷院士从事的控制 理论研究,是自动化技术的基础。"习近平总书记指出,加强基 础研究是科技自立自强的必然要求。"郭雷说,"高水平科技自 立自强不是低级重复, 我们要力争在数学算法、控制算法等方 面做出更多自己的高水平成果。"

> 长期从事芯片材料研究的王曦院士,对缺"芯"之痛有着 切身感受,也深感责任重大。"大硅片是芯片制造的核心材料, 过去完全依赖进口,通过这几年努力,自主制造的大硅片已经 实现量产,正在努力进一步扩大规模。"王曦表示,"我们要按 照习近平总书记的要求,科技攻关要坚持问题导向,奔着最紧 急、最紧迫的问题去。'

### 做减法、促活力,保障时间就是保护创新 能力

"保障时间就是保护创新能力——总书记说的这些话真了不 起!""共和国勋章"获得者钟南山院士由衷地称赞。

面对自己工作安排的日程表,钟南山有时也无奈:"我有时 也不得不'站台'、拍视频!"经常,只有忙完累完诸多琐事到 了晚上,老院士才有时间做点自己领域的研究。

对于科技工作者这些"难言之隐", 习近平总书记一针见 血: "各类应景性、应酬性活动少一点科技人员参加,不会带来 什么损失!"

'保证科技人员每周有5天时间搞科研工作'。保障时间就是保

"'决不能让科技人员把大量时间花在一些无谓的迎来送 往活动上, 花在不必要的评审评价活动上, 花在形式主义、官 僚主义的种种活动上!'此话一出,台下掌声雷动。"中国科协 十大代表、"中国天眼"总工程师姜鹏说,"总书记十分重视科 技工作者的作用,这些话一下子说到关键上。让英雄有用武之 地,科研人员自己也要自立自强。"

专注科研、聚焦主业,是进一步提升创新能力的"必答 题"。高水平的科技工作者,要自觉当好高水平科技自立自强的 排头兵。

"科研事业是科技工作者的挚爱,如果不是一些外界原因干 扰,绝大多数科研人员都希望呵护好自己的事业。"国家海洋局 第二海洋研究所所长李家彪院士说,"总书记明确提出要建立让 科研人员把主要精力放在科研上的保障机制,很振奋人心,作 为院士,一定要带头扎根学术。"

"两弹一星"、杂交水稻、抗击新冠肺炎疫情……无论是事 关国计民生的重大科技突破,还是举世瞩目的突发公共卫生事 件, 两院院士展现出的专业与风骨, 在历史和国人心中留下了 难以磨灭的印记。

"院士应有国士精神,真正践行人民对院士'国家的财富、 人民的骄傲、民族的光荣'的内心期待。"多位院士表示,一方 面要科学报国、勇攀高峰,在重大科技领域不断取得新突破; 另一方面, 也要带头抵制浮夸浮躁、急功近利等不良风气, 坚 守院士称号的学术性和荣誉性。

硬实力、软实力, 归根到底要靠人才实力。

水平的创新型人才培养体系。"中国科协十大代表、北京航空航 天大学党委副书记赵罡表示, 高校要更加注重在基础前沿研究 和关键技术攻关的各类实践中去培养一流人才, 学会要成为各

务国家、服务社会。

从无到有、从弱到强,中华民族走向伟大复兴的时空中, 闪耀着一代代科学家奋力前行的夺目光芒。

"我国教育是能够培养出大师来的,我们要有这个自信!总 书记的这句话让人印象非常深刻。"特邀代表、"人民楷模"国 家荣誉称号获得者、大庆"新铁人"王启民深有感触,创新要 培养更多领军人才,"要有铁人的'拼','十年磨一剑'的'傻 ,向各种人物、事物学习的'智'"。

"'破四唯''立新标''创新不问出身'……总书记的话 让人振奋。"中国科协十大代表、航天彩虹无人机股份有限公司 总经理秦永明期待,建立更科学的人才评价体系,进一步树立 正确用人导向、激励人才发展、调动人才创新潜能。

#### 推改革、解束缚,形成推进科技创新的强 大合力

"要健全社会主义市场经济条件下新型举国体制""通过市 场需求引导创新资源有效配置""形成推进科技创新的强大合 力"……习近平总书记在大会上的重要讲话,为形成支持全面 创新的基础制度指明了方向。

北京大学第三医院院长乔杰院士感到责任重大:"让科技创 新和制度创新形成'双轮驱动',是我们成为世界主要科学中心 和创新高地的必由之路。"

把各方面力量拧成一股绳,是社会主义的制度优势,也是 中国科技界直面问题、迎难而上的底气。

中国科协十大代表、中国石化石油化工科学研究院副院长 这次大会上,总书记专门指出:"1961年中央就曾提出 聂红说,优化科技资源配置,建立高效的科研创新组织体系, 以"大兵团作战"模式开展重大科技任务攻关,发挥集中力量 办大事的制度优势,才能加速攻克"卡脖子"难题。

> "实现高水平科技自立自强,科研人员一定要多做以原创 性、引领性为导向的创新。"中国科协十大代表、中科院西安光 机所副所长郝伟说,坚持质量、绩效、贡献为核心的评价导 向,就需要完善的评价制度来"保驾护航"。

> "赋予科学家更大技术路线决定权和经费使用权""推行技 术总师负责制、经费包干制、信用承诺制""构建开放创新生 态"……改革蓝图令科技工作者备受鼓舞。

> 作为一所新型科研机构,之江实验室采取"宽进严出"的 科研经费额度授权制,允许科学家灵活调配或按需追加资金。 "这种制度安排是基于对科学家本人的信任和对科研项目的尊 重,极大激发科研人员的积极性。"中国科协十大代表、之江实 验室副主任郑宇化说,科研活动要回归本质,就要遵循科研规 律来设计关键制度保障。

> 大会继续召开, 部分院士将围绕科研诚信等话题, 举行弘 扬科学家精神和加强学风建设报告会,中国科协也将向全国科 技工作者发出相关倡议。

> "像珍惜眼睛一样爱惜自己的学术声誉,绝不触碰科研'红 线'。"参加大会的院士和科技工作者代表纷纷表示。

> 中国科协十大代表、北京大学常务副校长龚旗煌说, 袁 隆平去世前两个月还在杂交稻基地工作,吴孟超96岁还坚持 上手术台,这给我们树立了杰出的榜样。科学来不得半点虚 假,只有研究真问题、做真学问,才能实现高水平科技自立

"要实现高水平科技自立自强,从长远看,要注重营造和培 "加强原创性、引领性科技攻关,关键要有人才,要构建高 育先进的学术与创新文化,要从孩子们抓起,培养诚信、求 真、创新的文化。科研人员要始终心怀'国之大者',坚持'四 个面向',从党的百年奋斗历程中汲取前行的力量,努力形成科 技创新发展的良好局面。"中国工程院副院长、中国医学科学院 北京协和医学院院校长王辰院士说。(新华社北京5月29日电)

学习动力,提高学习效果,掀起学习热潮。组织党员干部参观烈士纪

念馆,学习辽沈革命基地建设发展的光辉历史,重温战争年代党员

干部不怕牺牲敢于抗争的革命精神,提高党员干部的使命感和责任 感。通过党史学习教育,汲取前行的智慧和力量,让党史教育更加生

住以人民为中心,结合纳税人缴费人所需所盼,把税务便民惠

民作为开展党史学习教育的重要内容,推进党建与税收业务深

度融合, 把党史教育成果体现在解决难题办实事上, 努力推动

税收服务全面提质增效。税收宣传月期间多次走访辖区企业,

深入企业问计问需, 主动为企业排忧解难, 为企业送上优惠政

策和减税降费政策,为企业高质量发展提供税务支持。持续优

习近平指出,两院院士是国家的财富、人民的骄傲、民

族的光荣。要深化院士制度改革,让院士称号进一步回归荣

誉性、学术性,维护院士称号的纯洁性。希望广大院士做胸

怀祖国、服务人民的表率, 追求真理、勇攀高峰的表率, 坚

守学术道德、严谨治学的表率, 甘为人梯、奖掖后学的表

率。广大院士要不忘初心、牢记使命,响应党的号召,听从

祖国召唤, 敢为人先, 追求卓越, 坚守学术道德和科研伦

理,甘做提携后学的铺路石和领路人,为党、为祖国、为人

政治上关怀、工作上支持、生活上关心,认真听取包括院士在

习近平强调,各级党委和政府要充分尊重人才,对院士要

化缴费服务方式,以纳税人缴费人不断增强的满意度和获得

家、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

知行合一办实事。查干浩特旅游经济开发区税务局牢牢抓

动鲜活,使该局干部理想信念更加坚定,为民办事更加有为。

## 白城市政法队伍

## 教育整顿线索举报渠道

为进一步畅通涉白城市政法队伍问题线索举报渠 道,方便群众反映问题,白城市委政法委成立白城市 政法举报中心,位于白城市中兴西大路2-2号(市 委党校北门西侧)。现向社会公布白城市政法队伍教 育整顿线索举报电话和邮箱。

1.举报电话: 0436-3366685 2.电子邮箱: bczfjbzx@163.com 举报电话受理时间:

周一至周五上午8:30-11:30, 下午13:30-17:00

举报须知:

1.举报电话、邮箱受理白城市内涉法涉诉信访 事项、涉黑涉恶线索和政法干警违纪违法问题的 举报。如举报其他方面的问题,请直接向有关部 门反映。

2.举报人应当如实反映情况,对所举报内容的 真实性负责。接受询问、配合调查时, 应如实提供 情况和证据。对于捏造事实、诬告陷害行为的,将 依照有关规定严肃处理; 涉嫌违法违纪犯罪的, 将 依法处理。

3.本举报电话、邮箱实行实名举报,将严格依法 为举报人保密。

4.为保障举报人的合法权益,限制恶意重复举 报和垃圾信息,提高运行效率,本举报电话、邮箱 不支持重复提交举报。

5.仅列举出举报案件名称, 无实质举报内容的, 不予受理。

# 白城市在全市范围内开展 2021年生态环境问题 集中攻坚行动

根据白城市政府统一部署,在全市范围内开展 2021年生态环境问题集中攻坚行动,现场督查检 查中央和省生态环境保护督察整改任务落实情况、 群众投诉举报环境问题办理情况等。自2021年5 月28日至6月30日,开设受理群众来信来电举报 的邮政信箱和举报电话。邮政信箱: 吉林省白城市 8006信箱;举报电话: 0436-3203807。信访案 件办理组受理举报电话时间为工作日每天上午08: 30-11:00、下午02:00-05:00。主要受理全市范 围内有关生态环境保护及生态文明建设方面的来信 来电举报。

## 疫情防控提示

截至2021年5月30日9时,全国疫情风 险等级划定为高风险地区0个,中风险地区

### 12个中风险地区

广东省7个为广州市荔湾区龙津街锦龙汇鑫 阁,广州市荔湾区鹤园小区东片,广州市荔湾区 白鹤洞街、中南街、东漖街、冲口街,佛山市南 海区桂城街道华福御水岸小区。安徽省1个为六 安市裕安区恒大御景湾小区3期。辽宁省4个为 营口市鲅鱼圈区红海社区怡海富都小区, 沈阳市 和平区顺天小区78、80、82号楼所在的独立院 落,于洪区碧桂园银河城繁华里小区,于洪区阳

提醒广大群众从中高风险地区所在地区返 (来)白要及时向社区(村屯)、单位登记报备, 配合落实相关防控措施。请广大群众提高警惕, 如非必要,尽量不要前往中高风险地区,确有特 殊情况必须前往的要及时向所属社区(村屯)、 单位报备。

当前国际、国内疫情形势依然严峻复杂,广 大群众要树牢常态化防控意识, 养成戴口罩、勤 洗手、常通风、少聚集、保持一米线距离、使用 公筷公勺等良好卫生习惯。请广大群众要积极接 种新冠病毒疫苗,尽早形成人群免疫屏障,有效 阻断疫情发生和传播。如出现发热、干咳、咽 痛、乏力、嗅(味)觉减退、腹泻等症状,请做 好个人防护,及时到当地定点医疗机构发热门诊 就诊。就医过程中应戴好口罩,并避免乘坐公共 交诵工具。

洮南市创业水库灌区管理所为解决本单位职工社 会保险资金问题,经洮南市水利局批准,决定对创业水 库水面公开对外发包,具体事宜请电话详询。

特此公告 联系人:包立民 联系电话:18043652238 截止日期:2021年6月7日

> 洮南市创业水库灌区管理所 2021年5月28日

# 查干浩特旅游经济开发区税务局 "学党史、践初心" 解好为民办税题

进,将"学党史、践初心"党史学习教育与"我为纳税人缴 发展,奋力走好新时代的长征路。 费人办实事暨便民办税春风行动"充分结合,突出党建引 领,充分发挥基层党支部的战斗堡垒作用和党员的先锋模范 习内容,查干浩特旅游经济开发区税务局不断创新学习形式,激发 感,彰显党史学习教育的实际成效。

学党史增信心见实效。历史是最好的教科书,为进一步丰富学

本报讯(杨光)党史学习教育开展以来,白城查干浩特旅游 作用,不断增强纳税人缴费人满意度和获得感,把从党史中 经济开发区税务局迅速行动,广泛动员部署,精心组织推 所学所悟转化为工作动力和成效,持续推动税收事业高质量

## 两院院士大会中国科协第十次全国代表大会在京召开

(上接一版) 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组织者的作用。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 按照抓战略、抓改革、抓规划、抓服务的定位,转变作风,提 升能力,强化规划政策引导,给予科研单位更多自主权,赋予 义的种种活动上。 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。要改革重大 科技项目立项和组织管理方式,实行"揭榜挂帅"、"赛马"等 制度,做到不论资历、不设门槛,让有真才实学的科技人员英

雄有用武之地。 习近平指出,要构建开放创新生态,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,加强同各国科研人员的 联合研发。要深度参与全球科技治理,贡献中国智慧,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。 地。当今世界的竞争说到底是人才竞争、教育竞争。要更加重 科技界的开放、信任、合作,为全面建设社会主义现代化国 籍院士、中国科协十大会议代表等约3000人参加大会。

视人才自主培养,努力造就一批具有世界影响力的顶尖科技人 习近平强调,要推进科技体制改革,形成支持全面创新的 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,我们要有这个自信!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 向,全面准确反映成果创新水平、转化应用绩效和对经济社会 政策。要让科技人员把主要精力投入科技创新和研发活动, 发展的实际贡献。要拿出更大的勇气推动科技管理职能转变, 决不能让科技人员把大量时间花在一些无谓的迎来送往活动 上,花在不必要的评审评价活动上,花在形式主义、官僚主

习近平指出,中国科学院、中国工程院是国家科学技术 界和工程科技界的最高学术机构,是国家战略科技力量。要 发挥两院作为国家队的学术引领作用、关键核心技术攻关作 用、创新人才培养作用,解决重大原创的科学问题,勇闯创 新"无人区",突破制约发展的关键核心技术,发现、培养、 集聚一批高素质人才和高水平创新团队。要强化两院的国家 高端智库职能,发挥战略科学家作用,积极开展咨询评议, 服务国家决策。

桥梁和纽带的职责,坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展 奋斗。 服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务, 更广泛地把广大科技工作者团结在党的周围, 弘扬科学家精 习近平强调,要激发各类人才创新活力,建设全球人才高 神,涵养优良学风。要坚持面向世界、面向未来,增进对国际

内的广大科研人员意见,加强对科研活动的科学管理和服务保 障,为科研人员创造良好创新环境。 李克强在主持大会时指出, 习近平总书记的重要讲话, 回 顾了我们党在各个历史时期对科技事业的高度重视, 总结了我

国科技事业取得的新的历史性成就,分析了新一轮科技革命和 产业变革的演化趋势,明确了加快建设科技强国的重点任务, 对更好发挥两院院士和中国科协作用提出殷切希望, 具有很强 的思想性、指导性、针对性。要认真学习领会,深入贯彻落 实。要更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,以 习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,增强"四个意 识"、坚定"四个自信"、做到"两个维护",以优异成绩庆祝中 国共产党百年华诞,为把我国建设成为富强民主文明和谐美丽 习近平强调,中国科协要肩负起党和政府联系科技工作者的社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈

> 部分中共中央政治局委员,中央书记处书记,全国人大常 委会、国务院、全国政协有关领导同志出席大会。

中央党政军群有关部门主要负责同志、两院院士、部分外

广告经营许可证:吉工商广字07001号 本报地址: 白城市中兴西大路43号 新闻热线:13943450687 13943604545 白城周末编辑部:3340401

邮政编码:137000 白城新闻印务有限公司承印:3333467

一版编辑部:3340384 白城日报社发行公司发行:3340020

民鞠躬尽瘁、不懈奋斗。

二版编辑部:3340142 零售:1.50元

三版编辑部:3341760 广告部:3323838 打击"新闻敲诈"治理有偿新闻举报电话:3340153