

奋发有为 为建设人才强国贡献智慧力量

习近平总书记在中央人才工作会议上的重要讲话催人奋进

据新华社北京9月29日电 新华社记者

"坚持面向世界科技前沿、面 向经济主战场、面向国家重大需 求、面向人民生命健康,深入实施 新时代人才强国战略,全方位培 养、引进、用好人才"。

习近平总书记在中央人才工作 会议上发表的重要讲话,在广大干 部群众中引发热烈反响。大家表 示,要以习近平总书记重要讲话精 神为指引,振奋精神、砥砺前行, 不畏艰难、开拓创新, 为加快建设 人才强国贡献自己的智慧和力量。

在合肥综合性国家科学中心, 国家重大科技基础设施"聚变堆主 机关键系统综合研究设施(CRAFT)" 园区工程初步落成,即将成为科研 工作者的"新家"。中国科学院合 肥物质科学研究院副院长、等离子 体物理研究所所长宋云涛正带领团 队,在这里开展科研设备安装、学 术平台建设等工作。

嫦娥五号返回舱

"习近平总书记指出,'实现我 们的奋斗目标, 高水平科技自立自 强是关键。'CRAFT等大科学装 置作为人才高地,聚集着大量的基 础研究人员、工程科技人才。"宋 云涛表示,中科院合肥物质科学研 究院等离子体物理研究所将努力培 养更多高层次复合型人才, 为加快 建设人才强国作出应有的贡献。

建设人才强国, 离不开政策引 领。党的十八大以来,党中央提出 一系列新理念新战略新举措,不断 开创新时代人才工作新局面。

队伍建设是人才工作的中心环 节,加快培养造就青年人才是其中 的重要任务。

"80后"医学博士向天新来自 南昌大学第一附属医院, 曾作为江 西省新冠肺炎疫情防控应急指挥部 高级别专家组成员奋战在抗疫一线。

"总书记对青年人才寄予厚望, 强调'把培育国家战略人才力量的政 策重心放在青年科技人才上, 支持青 年人才挑大梁、当主角',我们深感

使命在肩、责任重大。"向天新说, 作为青年人,要主动担负起时代赋予 的使命责任, 越是急难险重, 越要冲 锋在前,发挥青年的锐气和担当,为 人民生命健康筑起坚实屏障。

人才工作既要立足当前, 更要 着眼长远。在中央人才工作会议 上, 习近平总书记作出重要战略部 ---加快建设世界重要人才中心 和创新高地。

岭南大地生机盎然,深圳湾畔 天朗气清。不久前,《全面深化前海 深港现代服务业合作区改革开放方 案》发布,为前海这个"特区中的 特区"更上层楼,擘画了崭新前景。

"聚焦加快建设世界重要人才 中心和创新高地, 总书记在重要讲 话中以2025年、2030年、2035年 为时间节点, 指明了战略目标, 提 出可以在北京、上海、粤港澳大湾 区建设高水平人才高地的战略布 局。"前海合作区党工委副书记黄 晓鹏表示,前海将加快构建国际人 才引进、评价、激励机制, 推进构 建深港人才共同体, 携手参与全球 人才竞争, 为加快建设世界重要人 才中心和创新高地贡献前海力量。

推动人才工作落地见效, 重在 把准方向、精准施策。

在科教资源重镇西安, 如何更 好发挥本地人才资源作用、提升"产 才融合",当地有关部门一直在思考。

"习近平总书记在重要讲话中 关于深化人才发展体制机制改革、 高校特别是'双一流'大学要发挥 培养基础研究人才主力军作用等方 面的重要论述, 为西安深化校地合 作,推进'产才融合'指明了工作 方向。"西安市委组织部常务副部 长、市委人才办主任连智说。

连智表示,下一步,西安将在 人才发展体制机制改革中谋先局, 进一步激活本地存量人才,同时发 挥交叉信息核心技术研究院、陕西 空天动力研究院等新型研发机构平 台优势, 搭建更多校地合作创新平 台,助力广大人才在报效祖国、服 务人民中实现人生价值。



这是航展上展示的月球车模型

(9月29日摄)。 在广东珠海举行的第十三届中 国国际航空航天博览会上, 国家航 天局展区展出嫦娥五号返回舱、降 落伞以及由嫦娥五号取回的月球样 品实物等,吸引了观众的目光。

(新华社记者 邓华 摄)



怎么建?如何入?怎么管?

全总回应新就业形态劳动者加入工会相关问题

新华社北京9月29日电 记者 周圆 樊曦

近年来, 货车司机、网约车司 机、快递员、外卖配送员等新就业 形态劳动者大幅增加,企业组织形 式和劳动者就业方式发生着深刻变 化,工会组建工作面临新情况新问

全国总工会日前印发《关于推 进新就业形态劳动者入会工作的若 干意见(试行)》,明确了新就业 形态劳动者人会组织基础、人会路 径、创新人会及管理方式等内容。 怎么建?如何入?怎么管?针对新 就业形态劳动者加入工会的几大关 键性问题,记者采访了全总有关负 责人。

——怎么建?

"由于平台企业用工形式复 杂,新就业形态劳动者分布广泛、

【上接第1版①】习近平指

出,要盯牢抓紧生物安全重点风险

领域,强化底线思维和风险意识。

要强化生物资源安全监管,制定完

善生物资源和人类遗传资源目录。 要加强入境检疫,强化潜在风险分

析和违规违法行为处罚, 坚决守牢

国门关口。对已经传入并造成严重

危害的,要摸清底数,"一种一

策"精准治理,有效灭除。要加强

对国内病原微生物实验室生物安全

的管理,严格执行有关标准规范,

严格管理实验样本、实验动物、实

验活动废弃物。要加强对抗微生物

药物使用和残留的管理。

就业灵活、流动性强,不同于传统 用工形式和就业方式,按照工会现 行规定与已有建会人会模式难以有 效覆盖。"该负责人表示,全总在 "怎么建"等问题上迫切需要作出 新的规定,这次意见就是致力于最 大限度把新就业形态劳动者组织到 工会中来。

新就业形态劳动者工会如何 建?该负责人介绍,建会工作主 要聚焦重点行业、重点领域,推 动平台企业及关联企业普遍建立 工会组织。同时,采用行业工会 覆盖,推进行业工会联合会建 设,将其作为发展新就业形态劳 动者入会和管理服务的重要载 体。此外,以乡镇(街道)、村 (社区)、企业"小三级"工会组 织作为"兜底",对应社会治理网 格、园区、商圈等,建立相应的区 域工会,推行工会网格化模式,实 现有效覆盖。

习近平强调,要加快推进生物

科技创新和产业化应用, 推进生物安

全领域科技自立自强, 打造国家生物

安全战略科技力量, 健全生物安全科

研攻关机制,严格生物技术研发应

用监管,加强生物实验室管理,严

格科研项目伦理审查和科学家道德

教育。要促进生物技术健康发展,

在尊重科学、严格监管、依法依

规、确保安全的前提下,有序推进生

物育种、生物制药等领域产业化应

用。要把优秀传统理念同现代生物技

术结合起来,中西医结合、中西药

并用,集成推广生物防治、绿色防

控技术和模式,协同规范抗菌药物

如何入?

"推进新就业形态劳动者人会 是各级工会当前和今后一个时期的 重点任务。"该负责人表示,入会 路径需要适应新就业形态劳动者的 群体特点, 意见根据其劳动关系情 况主要划分出三种人会路径。

一是与用人单位建立劳动关系 或符合确定劳动关系情形的新就业 形态劳动者,应加入用人单位工 会,用人单位没有成立工会的,可 以加入工作或居住地的乡镇、开发 区、社区工会或区域性行业性工会 联合会等。

二是不完全符合确立劳动关系 情形及个人依托平台自主开展经营 活动等的新就业形态劳动者,可以 加入工作或居住地的乡镇、开发 区、社区工会或区域性行业性工会

三是以劳务派遣形式就业的新

使用,促进人与自然和谐共生。

就业形态劳动者加入工会,主要依 照《中华全国总工会关于组织劳务 派遣工加入工会的规定》执行。

——怎么管?

该负责人表示, 意见围绕"怎 么管"作出了专门规定,包括优化 入会流程,探索推行集体登记入 会、流动窗口人会、职工沟通会现 场入会等方式;及时将新就业形态 劳动者会员纳入基层工会组织和工 会会员数据库实名动态管理等。"坚 持新就业形态劳动者会员劳动关系 在哪里,会籍就在哪里。"他说。

值得关注的是,针对新就业形 态劳动者多依托互联网平台就业的 实际, 意见提出, 加快推进网上人 会试点步伐,有条件的地方,可以 试行网上人会全流程操作,并实行 一次人会、动态接转,逐步打通网 上接转会员组织关系通道。

据了解,目前新就业形态劳动 者建会人会已取得初步成效,货 运、快递、网约车、外卖配送等4 个重点行业12个头部企业均已实 现建会突破。各地工会将货车司机 等新就业形态劳动者入会作为"一 把手"工程,加强探索实践和分类 指导。

持续用力、扎实推进。各级党委 (党组)和政府要切实把思想认识 习近平指出,要积极参与全球 生物安全治理,同国际社会携手应 对日益严峻的生物安全挑战,加强 生物安全政策制定、风险评估、应 急响应、信息共享、能力建设等方 面的双多边合作交流。要办好《生 物多样性公约》第十五次缔约方大 会,推动制定"2020年后全球生物多样性框架",为世界贡献中国 智慧、提供中国方案。要倡导本着 科学原则、按科学规则推动新冠病 习近平强调,加强生物安全建 设是一项长期而艰巨的任务, 需要

国共产党人"为有牺牲多壮志,敢

和行动统一到党中央决策部署上 来,把生物安全工作责任落到实 处,做到守土有责、守土尽责。要 加大投入力度,完善政策措施,强 化要素保障, 把生物安全建设重点 任务抓实抓好抓出成效,提高生物 安全风险防控和治理体系现代化水 平, 牢牢掌握国家生物安全主动 权。要持之以恒抓好新冠肺炎疫情 防控,坚决克服麻痹思想、厌战情 绪、侥幸心理、松懈心态,从严从 紧落实各项防控措施, 守住来之不 易的防控成果。

精神、深入宣传中国共产党人精神谱 系,将其作为党史学习教育和"四 史"宣传教育的重要内容,更好地鼓 舞激励党员干部群众弘扬光荣革命传 统、赓续红色血脉,不断增强"四个 意识"、坚定"四个自信"、做到"两 个维护",为实现中华民族伟大复兴

加快建设世界重要人才 中心和创新高地

-论学习贯彻习近平总书记中央 人才工作会议重要讲话

新华社北京9月29日电 人民日报评论员

人才是第一资源, 创新是第一 动力。在中央人才工作会议上, 习 近平总书记深刻指出"国家发展靠 人才,民族振兴靠人才",强调 "加快建设世界重要人才中心和创 新高地",并提出了明确目标、作 出了重要部署。

当今世界正经历百年未有之 大变局, 新一轮科技革命和产业 变革迅猛发展。科学技术从来没 有像今天这样深刻影响着国家前 途命运,从来没有像今天这样深 刻影响着人民生活福祉。中国要 能够在全球范围内吸引人才、留 住人才、用好人才。加快建设世 界重要人才中心和创新高地,正 是要全面聚集人才,着力夯实创 新发展人才基础, 加快建立人才 资源竞争优势, 为我们加快建设 科技强国、实现高水平科技自立自 强汇聚磅礴力量。

加快建设世界重要人才中心和 创新高地,必须把握战略主动, 做好顶层设计和战略谋划。习近 平总书记着眼2025年、2030年、 2035年三个重要时间节点,提出 了明确的建设目标:到2025年, 全社会研发经费投入大幅增长, 科技创新主力军队伍建设取得重 要进展, 顶尖科学家集聚水平明 显提高,人才自主培养能力不断 增强, 在关键核心技术领域拥有 一大批战略科技人才、一流科技领 军人才和创新团队;到2030年, 适应高质量发展的人才制度体系基 本形成,创新人才自主培养能力 显著提升,对世界优秀人才的吸 引力明显增强, 在主要科技领域 有一批领跑者, 在新兴前沿交叉 领域有一批开拓者;到2035年, 形成我国在诸多领域人才竞争比 较优势, 国家战略科技力量和高 水平人才队伍位居世界前列。这 三个重要时间节点的目标, 为加 快建设世界重要人才中心和创新

高地确立了"时间表""路线图", 对于实现党的十九届五中全会提出 的到2035年我国进入创新型国家 前列、建成人才强国的战略目标, 具有重大意义。

加快建设世界重要人才中心 和创新高地, 需要进行战略布 局。习近平总书记指出:"综合考 虑,可以在北京、上海、粤港澳 大湾区建设高水平人才高地,一 些高层次人才集中的中心城市也 要着力建设吸引和集聚人才的平 台, 开展人才发展体制机制综合 改革试点,集中国家优质资源重 点支持建设一批国家实验室和新型 研发机构,发起国际大科学计划, 为人才提供国际一流的创新平台, 加快形成战略支点和雁阵格局。 栽下梧桐树, 引来金凤凰。坚持 聚天下英才而用之, 在深化人才 发展体制机制改革上有突破,实 行更加积极、更加开放、更加有 效的人才政策, 营造有利于创新 创业的政策环境,构建有效的引 才用才机制,一步一个脚印做好相 关工作, 我们一定能构筑集聚全球 优秀人才的科研创新高地, 形成天 下英才聚神州的良好局面, 让各类 人才的创造活力竞相迸发、聪明才 智充分涌流。

济济多士, 乃成大业; 创新之 道, 唯在得人。现在, 我国正处于 政治最稳定、经济最繁荣、创新最 活跃的时期, 党的坚强领导和我国 社会主义制度的政治优势, 基础研 究和应用基础研究实现重大突破, 面向国家重大需求的战略高技术研 究取得重要成果,应用研究引领产 业向中高端迈进, 为我们加快建设 世界重要人才中心和创新高地创造 了有利条件。广开进贤之路、广纳 天下英才, 让各类人才各得其所, 让各路高贤大展其长,"中国号" 巨轮就一定能向着科技强国不断前 进,向着中华民族伟大复兴不断前 进,向着人类更加美好的未来不 断前进!

(载9月30日《人民日报》)

我国发布世卫组织召集的新冠病毒 全球溯源研究中国部分国际合作纪事

据新华社北京9月29日电 新冠肺炎疫情是百年来最严重的全 球传染病大流行,也是最大的突发 卫生事件。病毒溯源,旨在查找致 病病毒的动物源头和向人类的传播 途径,包括中间宿主的可能作用, 这对采取有针对性的传染病防治措 施、减少今后发生类似事件的风险 具有至关重要的作用。拿出经得起 历史检验的研究报告, 首要原则是 弘扬科学精神、秉持科学态度、遵 循科学规律。

病毒溯源研究是极其复杂和 严肃的科学问题。探究新冠肺炎 疫情在全球200多个国家和地区 肆虐的起源、传播及演变,需要 全球科学界共同努力, 用科学战胜

愚昧,用团结战胜孤立,用合作战 胜偏见。

中国在国内疫情防控任务十 分繁重的情况下,两次邀请世界 卫生组织专家来华开展溯源研 究。世界卫生组织专家组在武汉 工作期间,中国始终秉持实事求 是、公开透明合作的态度提供必 要协助。中外联合专家组以只争 朝夕的责任感、紧迫感率先完成了

全球溯源研究的中 国部分,公开、透 明地全景呈现了溯 源研究的工作方 法、主要发现和对 下一步全球溯源工 作的建议。



扫码看全文

【紧接第1版③】凝聚共识、坚守 正道,凝聚智慧、发挥优势,凝聚 力量、争先进位,特别是要立足教 育、文化等主战场,持续深化开展 教育下乡、文化惠民等活动,为推 动宁波走在高质量发展前列注人强 大力量。

宋越舜表示,中共宁波市委将 加强与民进宁波市委会的合作共 识,健全有关协商制度,努力创造

【紧接第1版④】村民间纠纷少

了,村庄更和谐了。"村党支部书 记张康淼说。

"通过'五大员'的统筹,我 们集中了一批人才,发挥他们的专 业特色和长处,投身到新时代文明 实践中去,打造'全民参与、共治 共享'的文明创建格局。"奉化区 委宣传部相关负责人表示。依托 "金色专线""奉邑学堂走乡间"等 载体,奉化区600多名理论宣讲员 运用方言俚语、奉化走书、快板说 书等方式,推动党史学习教育、习 近平新时代中国特色社会主义思想 "飞入寻常百姓家"。城区,万余名 "奉化红"文明督导员跑街串巷,扮 好城市"啄木鸟"角色; 乡村, 逾 1.5万名乡风巡访员协力开展"我 们的家园"行动, 化解纠纷, 倡导

宽松稳定、团结和谐的政治环境, 全力支持民进宁波市委会履行职 责、开展工作,实现执政党和参政 党建设的互促互进, 共同为新时代 宁波多党合作事业增砖添瓦、增光 添彩, 为宁波"十四五"发展贡献 更多智慧和力量。

蔡秀军代表民进省委会致辞。 姚蓓军代表市各民主党派、工商联 致贺词。

新风。800多名来自区文联、文化 馆以及镇(街道)文化站等的文化 指导员定期下基层送文化、种文 化,开展书法、绘画、舞蹈、戏曲 等义务培训活动,活跃在城乡文艺 大舞台。全区还选拔500多名志愿 服务骨干担任"领航员", 推进基 层文化服务活动提质增量。

截至目前,奉化文明实践"五 大员"累计开展理论宣讲4200多 场次,查补改正各类文明问题 9000余个,调解矛盾纠纷3000多 起,并培育出"锋之社""博爱" "绿叶"等10个品牌型志愿服务组 织,不断擦亮城市文明底色。来自 武汉的刘道芬大姐在奉化已住了 13年。她感慨道:"奉化不仅城市 漂亮,人也文明,让我在异乡找到 了家的感觉。"

【紧接第1版②】抗美援朝精神、

"两弹一星"精神、雷锋精神、焦裕 禄精神、大庆精神(铁人精神)、红 旗渠精神、北大荒精神、塞罕坝精 神、"两路"精神、老西藏精神(孔 繁森精神)、西迁精神、王杰精神; 改革开放精神、特区精神、抗洪精 神、抗击"非典"精神、抗震救灾

精神、载人航天精神、劳模精神 (劳动精神、工匠精神)、青藏铁路 精神、女排精神;脱贫攻坚精神、 抗疫精神、"三牛"精神、科学家 精神、企业家精神、探月精神、新 时代北斗精神、丝路精神。这些精 神,集中彰显了中华民族和中国人 民长期以来形成的伟大创造精神、 伟大奋斗精神、伟大团结精神、伟 大梦想精神,彰显了一代又一代中

毒溯源工作。

教日月换新天"的奋斗精神。 要坚持以习近平新时代中国特 色社会主义思想为指导,深入学习贯 彻习近平总书记"七一"重要讲话精 神,在全党全社会大力弘扬伟大建党 凝聚起奋勇前进的强大精神力量。