

让更多千里马竞相奔腾于伟大时代

——以习近平同志为核心的党中央引领推动人才工作纪实

(上接1版)

“我们比历史上任何时期都更接近实现中华民族伟大复兴的宏伟目标,我们也比历史上任何时期更加渴求人才。”2013年秋,习近平总书记在欧美同学会成立100周年庆祝大会上深刻指明新形势新任务下人才事业发展的重要意义。

亲自谋划、亲自指导。

多次主持召开中央政治局会议、中央深改组(委)会议等重要会议,研究人才议题;深入科研院所、高等院校、企业一线,实地调研人才培养使用;出席“两院院士大会”“科技三会”并发表重要讲话;多次就深化人才体制机制改革、推动职业教育发展等作出重要指示批示……习近平同志始终始终把抓好人才工作摆在治国理政的重要位置,为新时代人才工作和人才事业发展指明方向。

以上率下,示范引领。

连续多年出席国家科学技术奖励大会,亲自为国家最高科技奖获得者颁奖;多次主持召开会议,就重大方针政策制定当面听取党内外各方面专家人才的意见建议;多次会见劳动模范和先进工作者,大力倡导劳模精神和工匠精神……习近平同志以强烈的人才意识,带动全社会尊重尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的良好氛围。

这是不断完善的人才事业顶层设计——

党的十八大提出加快确立人才优先发展战略布局,造就规模宏大、素质优良的人才队伍;

党的十八届三中全会聚焦全面深化改革,专门提出“建立集聚人才体制机制”的改革任务;

党的十八届四中全会围绕全面依法治国,将人才发展纳入法治建设轨道;

党的十九大强调努力形成人人渴望成才、人人努力成才、人人皆可成才、人人尽展其才的良好局面,让各类人才的创造活力竞相迸发、聪明才智充分涌流;

2018年召开的全国组织工作会议,明确将“着力集聚爱国奉献的各方面优秀人才”纳入新时代党的组织路线;

党的十九届四中全会将“坚持德才兼备、选贤任能,聚天下英才而用之,培养造就更多更优秀青年”作为国家制度和治理体系体系的显著优势之一;

党的十九届五中全会审议通过“十四五”规划和2035年远景目标建议,明确将建成“人才强国”确立为2035年远景目标。

这是愈加明晰的人才工作思路理念——

坚持“党管人才原则”,“努力建设一支矢志爱国奉献、勇于创新创造的优秀人才队伍”;

强调“破除体制机制障碍”,“向用人单位放权,为人才松绑,让人才创新创造活力充分迸发”;

坚持五湖四海,“要实行更加开放的人才政策,不唯地域引进人才,不求所有开发人才,不拘一格用好人才”;

提出要“为人才发挥作用、施展才华提供更加广阔的天地”,做到“人尽其才、才尽其用、用有所成”;

……

从定位作用到目标举措,从工作导向到检验标准,习近平同志围绕人才工作作出一系列重要论述,深刻回答了新时代人才事业发展的重大理论和实践问题,在党和国家事业发展全局中进一步牢固确立了人才引领发展的战略地位。

“延安的城门成天开着,成天有从各个方向走过来的青年,背着行李,燃烧着希望,走进这城门。”80多年前,作家何其芳以诗一般的语言,生动描绘了知识青年奔赴延安、投身革命的热火景象。

济多士,乃成大业;人才蔚起,国运方兴。如今,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,“聚天下英才而用之,让更多千里马竞相奔腾”的美好图景在神州大地不断展开。

加强领导、深化改革,将人才优势转化为发展优势

“神舟十二号,我是北京。”“北京明白。”

不久前,一则神舟十二号载人飞行任务北京总调度高健从冷静进行“天地对话”的短视频走红网络。

细心的网友发现,坐在这名“90后”小伙子身边的,正是曾经被网友称为“神舟八哥”的神舟八号飞行任务北京总调度、“80后”杨彦波。

正如习近平总书记所指出:“我们尊重和积极调动广大航天科技工作者的创造精神,锻炼和培养了一支能够站在世界航天科技前沿、勇于开拓创新的的高素质人才队伍特别是青年才俊。”

从“神舟飞天”到“嫦娥揽月”到“天问探火”,“国家使命”一次次圆满完成的背后,是一代代航天英才的接续传承。

党的十八大以来,我国人才事业蓬勃发展,人才工作不断开创新局面,人才强国建设取得前所未有的新成就。

——大兴识才爱才敬才用才之风,党对人才工作的全面领导不断加强。

“十年前回国,很多人不理解。当时国内的高端植入医疗器械领域几乎全被进口产品垄断,我希望学成报国,在自己的土地上实现人生理想。”

2018年全国两会上,“80后”全国人大代表袁玉宇向习近平总书记讲述了自己留学回国在广东创业的故事。

在当地党委政府的引导支持下,袁玉宇的企业已成为国内植入类医疗器械领域的新秀,多个产品突破性地实现产业化。

党管人才,就是党爱人才、党兴人才、党聚人才。

2021年5月,党的历史上第一部关于组织工作的统领性、综合性基础主干法规《中国共产党组织工作条例》印发,设章对党的人才工作作出规定,明确了党管人才的体制机制。

在党中央坚强领导下,在中央人才工作领导小组指导下,由党委统一领导,组织部牵头抓总,有关部门各司其职、密切配合,用人单位发挥主体作用,社会力量广泛参与的党管人才工作格局不断健全。

湖北从人才引进、培育、评价、流动、激励和生态环境6个方面,提出16条硬措施,加快推动科技强省建设;辽宁鞍山创新方式方法,研究制定“党管人才”日常例会、督查抽查等四项配套制度;山东青岛实施党委书记立“军令状”,带头实施、聚力攻关,推动“双招双引”……日益完善的领导体制,不断创新的方式方法,激发了各地人才工作的内生动力。

——协调推进体制机制改革和政策创新,以改革红利释放人才红利。

“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!”

在今年5月28日召开的“科技三会”上,习近平同志讲了这番话,台下掌声雷动。

“总书记强调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。”现场参会的一位院士激动地说。

不光要让科技人才专注科研,聚焦主业,持续调动人才积极性,释放活力也是改革的“必答题”。

“由于学历原因,我以前无法晋升正高级职称。这次通过‘破四唯’竞聘,实现了梦寐以求的愿望。”56岁的花生专家崔凤高没想到,自己能真切享受到改革的“福利”。

最近,山东省农科院组织“破四唯”岗位竞聘工作,经过现场答辩,专家组评审和综合评价,10名科技人员成功晋升到高一等级岗位。

体制顺、机制活,则人才聚、事业兴。

2016年2月,我国印发第一个关于人才发展体制机制改革综合性文件《关于深化人才发展体制机制改革的意见》,以“放权、松绑”为核心,突出“精准、分类”要求,提出一系列务实管用的改革举措。

2017年9月,中央组织部召开深化人才发展体制机制改革经验交流会,进一步推动各地区各部门加大改革创新力度,以政策突破带动体制机制创新。

从《关于深化项目评审、人才评价、机构评估改革的意见》,到《关于完善科技成果转化评价机制的指导意见》,再到《关于深化实验技术人才职称制度改革的指导意见》……一份份改革文件陆续出台,破解人才工作体制机制障碍,中国特色人才制度优势进一步彰显。

从完善人才培养到改进人才评价,从畅通人才流动到激励人才发展……一项项制度举措环环相扣,人才链、产业链、资金链、政策链相互交织,人才创新创业平台日臻完善,人才活力进一步释放。

——统筹推进各类人才队伍建设,将人才优势转化为发展优势。

“不求最大、但求最优、但求适应社会需要”,这是习近平同志在福建福州工作期间,兼任闽江职业大学校长时提出的办学理念。

今年4月,习近平同志对职业教育工作作出重要指示强调,加快构建现代职业教育体系,培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。

人才队伍建设是人才工作的中心环节。

报告显示,截至2018年底,我国科技人力资源总量达10154.4万人,规模继续保持世界第一。截至2020年底,我国技能劳动者已经超过2亿人,高技能人才超过5000万人。

单丝不成线,独木不成林。从高端领军人才,到技能人才、乡土人才;从自然科学人才,到哲学社会科学人才、文艺人才;从本土培养人才,到海外引进人才……党的十八大以来,各地各部门坚持“高端引领、整体开发”,党政人才、企业经营管理人员、专业技术人员、农村实用人才、社会工作人才队伍建设齐头并进,人才队伍结构日益完善。

贤良之士众,则国家之治厚。如今,不同专业特长、不同职业岗位、不同能力水平的各方面人才各得其所、各展其长,源源不断的人才优势转化为澎湃不竭的发展优势。

抓住机遇、乘势而上,为全面建设社会主义现代化国家提供坚实人才支撑

2020年9月11日,北京人民大会堂东大厅。习近平总书记邀请来自不同领域的科学家面对面交流,就“十四五”规划建设听取意见建议。

这是一场问计于民的谈心会。从如何看待冷门基础研究,到怎样吸引和培养顶尖人才,再到为科技工作锚定坐标,科研工作中的困惑和难题,习近平总书记记在笔端、挂在心间。

这也是一场凝心聚力、鼓舞人心的动员会。在“两个一百年”的历史交汇点,向着全面建设社会主义现代化国家新征程,更须汇聚起包括广大科学家在内的各类人才的合力。

踏上新征程,要以高水平创新人才为高水平自立自强夯基垒台——

“这些产品都是自主研发的吗?”2020年10月12日,潮州三环(集团)股份有限公司的展厅里,习近平总书记拿起一块陶瓷基板边看边问,对企业自主创新情况的关切溢于言表。

测试分析室里,科研人员正在对材料进行纳米级的微观分析。听说他们中有5名博士,其中2名还是“海归”,总书记十分高兴。

“企业现在有多少工程师?”“市场占有率怎么样?”总书记接连询问。

面对企业员工,习近平总书记语重心长地说:“自主创新是我当前最重视的,也是党中央最重视的事情。企业发展,产业要升级,经济要高质量发展,都要靠自主创新。”

当前,新一轮科技革命和产业革命方兴未艾。经过多年努力,我国科技整体水平大幅提升。然而也应看到,目前我国仍存在基础科学研究短板突

出、关键核心技术受制于人等问题,高水平创新人才数量质量与世界一流水平仍有差距。

“发展是第一要务,人才是第一资源,创新是第一动力。”

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,科技自立自强是国家发展的战略支撑,高水平创新型人才则是高水平科技自立自强的“关键因子”。

“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”“要更加重视人才自主培养”“努力造就一批具有世界影响力的顶尖科技人才”“要构筑集聚全球优秀人才的科研创新高地”……在今天的“科技三会”上,习近平同志再次为人才驱动推动创新驱动、人才强国助力科技强国指明方向。

踏上新征程,要让国家重大战略成为各类人才施展才华的广阔舞台——

福建南平,科技特派员制诞生地。2015年至今,福建农林大学教授廖红带领团队在这里建起了累计面积过万亩、辐射超10万亩的生态茶园示范点。这片茶园,习近平总书记今年3月到福建考察时曾专门调研。

做给农民看、带着农民干、帮着农民赚……昔日,科技特派员制度在习近平同志与南平当地的一次对话中扎下根。如今,星星之火,已成燎原之势。在刚刚打赢的脱贫攻坚战中,他们是战贫先锋。在乡村振兴一线,他们更是“生力军”。

国家工作大局在哪里,就要把人才往哪里汇聚;国家战略需求在哪里,就要把人才往哪里吸引。

1988年,海南建省办特区,十万“闯海人”来到海南寻梦创业。30多年后,海南自由贸易港建设大幕拉开,南海之滨再次吹响人才集结的号角,“百万人才进海南”行动计划如火如荼。

何止于海南。伴随着新时代“横琴方案”“前海方案”的出炉,越来越多港澳青年人才来到内地创业兴业;聆听着雄安新区“未来之城”拔节生长的声音,五湖四海英才齐聚共襄“千年大计、国家大事”;乘着共建“一带一路”的东风,大量国际化、创新型人才纷至沓来……

——踏上新征程,要在广大人才中凝聚起矢志报国、团结奋进的力量。

上个世纪60年代,一批交通大学师生响应党和国家的号召,打起背包就出发,从黄浦江畔迁至渭水之滨,披荆斩棘、治学报国。

2020年4月22日,正在陕西考察的习近平总书记来到西安交通大学,走进交大西迁博物馆,参观交大西迁的创业历程和辉煌成就展,亲切会见14位西迁老教授。他勉励广大师生不忘初心、牢记使命,继续发扬“西迁精神”,到祖国最需要的地方建功立业,把“西迁精神”一代代传承下去。

一身本领投伟业,一片丹心为报国。爱国主义和家国情怀是广大人才的精神支柱,是激励创新创造最深沉的动力。

从号召学习黄大年、李保国、南仁东、钟扬等新时代优秀知识分子心有大我、至诚报国的爱国情怀,到寄语青年学子“立大志、明大德、成大才、担大任,努力成为堪当民族复兴重任的时代新人”;从动员科技工作者“以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力,肩负起时代赋予的重任”,到勉励哲学社会科学工作者“立时代之潮头、通古今之变化、发思想之先声,积极为党和人民述学立论、建言献策”……习近平同志用一次次推心置腹的交谈、一封封情意切切的回信、一次次重要深刻的指示,激发起广大人才报效国家、砥砺奋进的精神力量。

这是波澜壮阔的征途,这是万马奔腾的时代。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,广大人才正以昂扬的姿态和卓有成效的业绩,奋力书写无愧于时代、无愧于人民的绚丽篇章。

(据新华社北京9月26日电)

第二届贵阳工业博览会开幕

(上接1版)

徐晓兰代表工业和信息化部对活动的举办表示祝贺,并指出,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我国工业和信息化事业发展取得历史性成就,制造业规模地位稳步提升,产业结构优化升级,数字化发展加速推进,绿色低碳持续深化,企业实力显著增强。“十四五”时期,要重点增强科技创新能力,夯实基础设施建设,推动技术与产业深度融合,推进产业结构优化升级。工信部将继续支持贵州工业和信息化发展,为经济高质量发展作出更大贡献。

单忠德表示,面向“十四五”,南京航空航天大学将持续深化与贵州合作,进一步创新产学研深度融合的体制机制,围绕先进制造业、大数据、人才培养等方面开展务实合作,为开创百姓富、生态美的多

彩贵州新未来贡献更大智慧和力量。

开幕式前,与会领导和嘉宾前往部分展馆和展区巡馆。本届工博会达成签约项目81个,签约金额438亿元。开幕式上举行了集中签约仪式,现场签约项目16个,签约金额240亿元。据悉,为期3天的工博会还将分段组织产销对接活动,举办“碳达峰、碳中和”的挑战和机遇、5G+工业互联网场景应用、数字能源发展三个高峰论坛,组织开展中小企业创新创业大赛、工业设计大赛、工业机器人技术应用技能大赛等。同时举办“全国工业互联网平台赋能深度行(贵阳站)”,全方位展示我省工业互联网平台实践经验和应用成效。

省政府秘书长张平,有关行业协会、科研院所、对口帮扶省市、知名企业代表,省有关部门和各市(州)政府负责同志参加会议。

2021国际山地旅游暨户外运动大会和第十六届贵州旅游产业发展大会开幕

(上接1版)各种得天独厚的自然和人文资源珠联璧合,共同将贵州妆点成了一座雄奇秀美的山水公园、多姿多彩的文化公园、舒适宜居的康养公园、享受运动的体育公园。徜徉于这座大地上,并人可选了《孤独星球》2020世界最佳旅行目的地。贵州丰富的旅游资源让人难忘,相信会有越来越多的国外游客来贵州旅行。

开幕式上,四川、重庆、贵州三省市共同举行了川渝贵“西三角”文旅合作联盟成立签约仪式。大会向第十七届贵州旅游产业发展大会承办地贵阳市授旗。参会嘉宾共同观看了文化和旅游展演《梵山“云”游》。

参加大会的还有:部分国家驻华外交领事官员,国家有关部委负责人,重庆、四川等部分省(区、市)相关部门负责人,在华国际山地旅游联盟成员代表,国内外部分知名文化旅游相关企业、协会、景区负责人,各市(州)、省有关部门负责人等。

据悉,今年国际山地旅游暨户外运动大会和全省旅游产业发展大会首次联合举办,面向市场主体,更加注重市场导向,更加注重提质增效。期间,将开展文旅产业招商大会、旅游产品考察调研、世界名山(梵净山)对话、文化和旅游产业系列对接展示等活动。

张西龙代表文化和旅游部祝贺大会召开,表示文化和旅游部将继续支持贵州旅游业高质量发展,加快打造世界

航空工业安大举行智能环形锻件生产线启动仪式

(上接1版)

多年来,贵州安大航空锻造有限责任公司作为国家级高新技术企业、国防科技工业精密锻造与环轧技术创新中心应用依托单位,坚持走“专精特新”的锻造专业化发展道路,安大组建了国家级实验室、全国博士后科研工作站、院士工作站,研发机构技术中心已建设成为国家级企业技术中心,具备了很强的技术创新能力。智能环形锻件生产线采用先进的数字化、智能化锻造工艺设备,是一条完全自动化、高度数字化、智能化的生产线,具备专业化锻造国际领先水平。安大公司还

将以安大特种锻造技术创新平台为核心,在智能环形锻件生产线投产的基础上,同步规划建设大型航空环形锻造生产线等专业化制造平台,加快推动专业锻造向高端、智能、绿色、精益、融合方向升级跨越。

仪式上,英国罗尔斯·罗伊斯公司、航空工业沈飞、中国航发黎阳等国内外客户代表分别发言,表达了与航空工业安大加强合作、携手共赢、共谋发展的意愿。

市直有关部门主要负责同志,航空工业安大重要客户代表,航空工业安大党政工负责同志参加启动仪式。

我市积极参加第二届贵阳工业博览会

(上接1版)

据悉,“十三五”以来,我市在省委、省政府的坚强领导下,深入实施“工业强市”发展战略,工业经济保持了持续较快增长,全市工业总量规模快速提升,结构调整持续优化,民营经济活力显著增强,信息基础设施建设取得迅速进展。“十四五”期间,安顺将深入贯彻落实习近平总书记视察贵州重要讲话精神,按照省委省政府关于新型工业化安排部署,紧盯“六大抓手”,坚决实施工业倍增行动,力争全市工业总产值突破2100亿元,奋力推动全市新型工业化实现大突破。

市直有关部门负责同志参加开幕式和巡馆活动。

宋晓路率队赴粤湘皖开展招商考察活动

(上接1版)诚挚邀请王文银主席一行到安顺考察,在加快推动现有合作落地落实的基础上,立足安顺优质资源,深化拓展合作空间,实现互利共赢。安顺将进一步强化与正威国际集团的沟通交流,全力推动签约项目落地,确保做好各项服务,同时将继续向市上争取,在要素保障、政策支持等方面给予最大支持,确保把贵州党政代表团赴广东省学习考察时签订的合作协议落地落实,为谱写百姓富生态美多彩贵州新未来安顺篇章作出积极贡献。

王文银对安顺今年以来取得

的经济发展成就高度评价,对安顺的交通区位优势、资源禀赋和营商环境高度认可。表示正威国际集团对安顺项目高度重视,将专班研究推动正威安顺项目的快速落实,希望双方进一步加强对接、交流,共同解决合作中存在的具体困难和问题,力促正威安顺项目早日落地见效,切实为安顺经济社会高质量发展作出企业贡献。

在湖南省郴州市和安徽省铜陵市,宋晓路一行实地调研考察了正威国际集团全资子公司湖南省湘威新材料科技有限公司、湖南马上银科技有限公司和全威(铜陵)铜

业科技有限公司,深入考察学习了三个公司的建设推进、规划布局、生产工艺、生产流程、产品产值、产品营销及经营管理等情况,表示将认真学习正威湖南项目推进落实、快速发展的典型经验,按照时间节点,扎实推进正威国际集团与安顺合作项目的落地落实,有力支撑全市经济社会高质量发展。

宋晓路一行还来到位于安徽省安庆市参观了安庆市陈独秀纪念馆,开展党史学习教育。

市政府秘书长郑汝林,市直有关部门负责同志和镇宁自治县县政府主要负责人参加招商考察活动。

政务简报

■ 9月26日,市委党校(安顺行政学院 安顺市社会主义学院 中共安顺市委讲师团)2021年秋季学期主体班开班。市委常委、市委组织部长刘彤出席开班仪式并作题为《弘扬伟大建党精神,凝聚强大奋进力量》的辅导报告。

■ 9月23至24日,市人大常委会副主任张骧龙率队对全市就业工作开展调研。

■ 9月24日,安顺市义务教育集团化办学推进会在市实验学校经开区分校召开。市人大常委会副主任李锦鸣出席会议并讲话。