



2021年9月30日 星期四 中国军网 http://www.81.cn 第 23274 号 解放军报社出版
辛丑年八月廿四 今日 12 版 国内统一连续出版物号: CN 81-0001/(J) 代号 1-26

新一批学习习近平新时代中国特色社会主义思想重点数字图书上线传播

新华社北京9月29日电 (记者史竞男)为更好满足广大干部群众对学习习近平新时代中国特色社会主义思想图书的阅读需求,近期“新时代 新经典——学习习近平新时代中国特色社会主义思想重点数字图书专栏”新增上线一批重点数字图书。

新增上线的重点数字图书共48种,分别由人民出版社、中央文献出版社、外文出版社等11家出版单位出版,涵盖习近平总书记著作、讲话单行本,以及论述摘编、学习纲要、思想研究、学习案例体会、描写习近平总书记工作生活经历的作品等。

据介绍,该专栏设立以来,持续扩大习近平新时代中国特色社会主义思想

主义思想在网络空间的覆盖面、影响力。截至目前,专栏共收入重点数字读物220种,累计点击阅读量超过3亿人次。此次专栏更新,适应数字阅读新趋势,进一步丰富专栏内容,帮助广大干部群众更便捷获取相关线上学习资源,持续推动形成网上学习习近平新时代中国特色社会主义思想的浓厚氛围。

设立专栏的16家网络传播平台为:“学习强国”学习平台、新华书店网上商城、全国高校思想政治工作网、中国大学生在线、咪咕阅读、掌阅、文轩网、QQ阅读、微信读书、中文在线、中国易阅读、博库网、京东读书、天翼阅读、“学习强军”平台、中国军网。

习近平在中共中央政治局第三十三次集体学习时强调 加强国家生物安全风险防控和治理体系建设 提高国家生物安全治理能力

●生物安全关乎人民生命健康,关乎国家长治久安,关乎中华民族永续发展,是国家总体安全的重要组成部分,也是影响乃至重塑世界格局的重要力量。要深刻认识新形势下加强生物安全建设的重要性和紧迫性,贯彻总体国家安全观,贯彻落实生物安全法,统筹发展和安全,按照以人为本、风险预防、分类管理、协同配合的原则,加强国家生物安全风险防控和治理体系建设,提高国家生物安全治理能力,切实筑牢国家生物安全屏障

●要完善国家生物安全治理体系,加强战略性、前瞻性研究谋划,完善国家生物安全战略。要强化系统治理和全链条防控,坚持系统思维,科学施策,统筹谋划,抓好全链条治理。要盯牢抓紧生物安全重点领域,强化底线思维和风险意识。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

新华社北京9月29日电 中共中央政治局9月29日下午就加强我国生物安全建设进行第三十三次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,生物安全关乎人民生命健康,关乎国家长治久安,关乎中华民族永续发展,是国家总体安全的重要组成部分,也是影响乃至重塑世界格局的重要力量。要深刻认识新形势下加强生物安全建设的重要性和紧迫性,贯彻总体国家安全观,贯彻落实生物安全法,统筹发展和安全,按照以人为本、风险预防、分类管理、协同配合的原则,加强国家生物安全风险防控和治理体系建设,提高国家生物安全治理能力,切实筑牢国家生物安全屏障。

中国工程院院士、中国农科院副院长孔孔明同志就这个问题进行讲解,提出了工作建议。中央政治局的同志认真听取了他的讲解,并进行了讨论。

习近平在主持学习时发表了重要讲话。他指出,党的十八大以来,党中央把加强生物安全建设摆上更加突出的位置,纳入国家安全战略,颁布施行生物安全法,出台国家生物安全政策和国家生物安全战略,健全国家生物安全工作组织领导体制机制,积极应对生物安全重大风险,加强生物资源保护利用,举全党全国全社会之力打好新冠肺炎疫情防控人民战争,我国生物安全防控意识和防护能力不断增强,维护生物安全基础不断巩固,生物安全建设取得历史性成就。

习近平强调,现在,传统生物安全问题和新型生物安全风险相互叠加,境外生物威胁和内部生物风险交织并存,生物安全风险呈现出许多新特点,我国生物安全风险防控和治理体系还存在短板弱项。必须科学分析我国生物安全形势,把握面临的风险挑战,明确加强生物安全建设的思路和举措。

习近平指出,要完善国家生物安全治理体系,加强战略性、前瞻性研究谋划,完善国家生物安全战略。要健全党委领导、政府负责、社会协同、公众参与、法治保障的生物安全治理机制,强化各级生物安全工作协调机制。要从立法、执法、司法、普法、守法各环节全面发力,健全国家生物安全法律法规体系和制度保障体系,加强生物安全法律法规和生物安全知识宣传教育,提高全社会生物安全风险防范意识。要夯实联防联控、群防群控的基层基础,打好生物安全风险防控人民战争。

习近平强调,要强化系统治理和全链条防控,坚持系统思维,科学施策,统筹谋划,抓好全链条治理。要织牢织密生物安全风险监测预警网络,健全监测预警体系,重点加强基层监测站点建设,提升末端发现能力。要快速感知识别新发突发传染病、重大动植物疫情、微生物耐药性、生物技术环境安全等风险因素,做到早发现、早预警、早

应对。要建立健全重大生物安全突发事件的应急预案,完善快速应急响应机制。要加强应急物资和能力储备,既要储备实物,也要储备产能。要实行积极防御、主动治理,坚持人病兽防、关口前移,从源头前端阻断人兽共患病的传播路径。要立足更精准更有效地防,理顺基层动植物疫病防控体制机制,明确机构定位,提升专业能力,夯实基层基础。

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法违规行为处罚,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。

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,协同规范抗菌药物使用,促进人与自然和谐共生。

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。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毒溯源工作。

习近平强调,加强生物安全建设是一项长期而艰巨的任务,需要持续用力、扎实推进。各级党委(党组)和政府要切实把握思想领导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、松劲心态,从严从紧落实各项防控措施,守住来之不易的防控成果。

新华社北京9月29日电 今年是中国成立100周年。习近平总书记强调,一百年来,中国共产党弘扬伟大建党精神,在长期奋斗中构建起中国共产党人的精神谱系,锤炼出鲜明的政治品格。近日,党中央批准了中央宣传部梳理的第一批纳入中国共产党人精神谱系的伟大精神,在中华人民共和国成立72周年之际予以发布。

中国共产党人精神谱系第一批伟大精神正式发布

第一批纳入中国共产党人精神谱系的伟大精神是:建党精神;井冈山精神、苏区精神、长征精神、遵义会议精神、延安精神、抗战精神、红岩精神、西柏坡精神、照金精神、东北抗联精神、南泥湾精神、太行精神(吕梁精神)、大别山精神、沂蒙精神、老区精神、张思德精神;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国共产党人“为有牺牲多壮志,敢教日月换新天”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凝聚起奋勇前进的强大精神力量。

深化人才发展体制机制改革 ——二论认真学习贯彻习总书记在中央人才工作会议上重要讲话

■本报评论员

事业能否快速发展关键在人才,人才活力能否充分释放关键在体制机制。

习总书记在中央人才工作会议上强调,要深化人才发展体制机制改革。习总书记站在党和国家事业发展全局的高度,进一步明确人才发展体制机制改什么、怎么改,对于我们深入实施新时代人才强国战略,加快建设世界重要人才中心和创新高地,具有重大而深远的意义。

体制机制是管根本、管长远的。体制顺、机制活,则人才聚、事业兴。党的十八大以来,党中央以“放权、松绑”为核心,推动人才发展体制机制改革全面提速,中国特色人才制度体系的“四梁八柱”基本形成。从改革人才管理体制到分类推进人才评价机制改革,从改革人才激励机制到改革科研经费使用管理……人才发展体制机制障碍不断破除,一支规模宏大、素质优良、结构不断优化、作用日益突出的人才队伍已经形成,中国特色人才制度优势进一步彰显。

踏上新征程,人才对经济社会发展的贡献率持续提升,体制机制改革让“人才红利”加速释放,识才爱才敬才用才在全党全社会蔚然成风。但我们还

应清醒地看到,人才队伍还不能完全适应经济社会发展要求,人才发展体制机制还存在一些深层次障碍。比如,人才管理体制不顺、权责不清,市场机制作用发挥不充分、用人主体自主权落实不到位,人才评价、使用、激励机制不科学、不完善,人才对外开放度不高,缺乏竞争优势,人才流动不畅,得不到有效配置,等等。只有遵循社会主义市场经济规律、人才成长规律、人才流动规律,进一步深化人才发展体制机制改革,向用人主体放权,为人才松绑,才能让人才创新创造活力充分迸发,使各方面人才各得其所、各展其长。

军事竞争说到底就是人才竞争。随着国防和军队改革深入推进,我军人才发展体制和政策滞后于军队信息化建设发展进程、滞后于战斗力生成模式转变、滞后于国家人力资源政策制度改革步伐、滞后于社会环境和官兵成分结构深刻变化的问题,得到较好解决。改革永远在路上,改革无坦途。习总书记在讲话中对深化人才发展体制机制改革作出一系列重要指示:“要根据实际需要向用人主体充分授权”“要积极为人才松绑”“要深化科

研经费管理改革”“要完善人才评价体系”等。这对我军人才工作和军事人力资源政策制度改革,具有很强的指导意义,我们要认真学习领会并结合实际抓好贯彻落实。

“事之当革,若畏慎而不为,则失时为害。”全军各级要破除束缚人才发展的思想观念和体制机制障碍,发挥用人主体在人才培养、引进、使用中的积极作用,进一步完善人才管理制度,做到人才为本、信任人才、尊重人才、善待人才、包容人才。要加快形成有利于人才成长的培养机制、有利于人尽其才的使用机制、有利于党相成长各展其能的激励机制、有利于各类人才脱颖而出的竞争机制,让人才有更多创业机会、更大干事舞台、更广发展空间。要加快建立以创新价值、能力、贡献为导向的人才评价体系,形成并实施有利于科技人才潜心研究和创新的评价体系。要以识才的慧眼、爱才的诚意、用才的胆识、容才的雅量、聚才的良方,吸引和集聚更多能够担当强军重任的优秀军事人才,不断开创人人渴望成才、人人努力成才、人人皆可成才、人人尽展其才的良好局面。

努力开创新时代军队人才工作新局面 ——习总书记在中央人才工作会议上重要讲话在全军引起热烈反响

“深入实施新时代人才强国战略,全方位培养、引进、用好人才,加快建设世界重要人才中心和创新高地……”习总书记在中央人才工作会议上的重要讲话,在全军引起热烈反响。官兵纷纷表示,这一重要讲话是指导新时代人才工作的纲领性文献,一定深入学习贯彻,将讲话精神转化为人才强军的生动实践,努力开创新时代军队人才工作新局面。

人才是实现民族振兴、赢得国际竞争主动的战略资源—— “在百年奋斗历程中,我们党始终重视培养人才、团结人才、引领人才、成就人才,团结和支持各方面人才为党和人民事业建功立业。党的十八大以来,党中央作出人才是实现民族振兴、赢得国际竞争主动的战略资源的重大判断,作出全方位培养、引进、使用人才的重大部署,推动新时代人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。”习总书记的重要讲话引发广大官兵强烈共鸣。中国科学院院士、军事科学院系统工程研究院研究员尹浩表示,人才强则事业强,人才兴则军队兴。深入实施新时代人才强国战略,一定要把人才培养摆在更加突出的位置,为强军事业提供有力人才支撑。中国科学院院士、军事科学院军事医学研究院研究员张学敏说:“要始终面向人民生命健康,在医学科学领域培育青年人才,加快自主创新步伐。”

在战略支援部队航天工程大学,中国科学院院士庄逢辰正带领“钱学森空

间技术实验班”学员研讨新学期货课课题。他说:“功以才成,业由才广,新时代催生新型军事人才需求。我们必须牢记习总书记指示,加速培养大批高素质、专业化新型军事人才。”

“我国已经拥有一支规模宏大、素质优良、结构不断优化、作用日益突出的人才队伍,我国人才工作站在一个突出的历史起点上。”习总书记的重要论述,让国防科技大学科研人员备受鼓舞。从“天河团队”到“北斗团队”,从“激光陀螺团队”到“无人作战系统团队”……该校科研人员一致认为,党的十八大以来,习总书记准确把握时代大势,擘画人才工作蓝图,推动新时代人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。

“我与舰艇共成长,我们与国家同呼吸共命运。”曾在多型舰艇服役,获全军区优秀人才的某海军某基地一级军士长王启林激动地说:“我们要牢记习总书记指示,紧盯舰艇前沿技术培育人才,扎根基层成长成才,为海军建设多作贡献。”

打造一大批一流科技领军人才和创新团队—— “习总书记要求,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。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。我们必须增强忧患意识,更加重视人才自主培养,加快建立人才资源竞争优势。”陆军装甲兵学院广大教职人员一致认为,党的十八大以来,我军军事院校经历深刻改革调整,为战育人导向更加鲜明。国防大

学联合勤务学院某系主任宋振国表示,坚决贯彻落实习总书记重要指示要求,坚持以战领教、为战抓教,进一步创新教学模式,更好使人才培养供给同未来战场需求精准对接。

正在参加演训任务的空军研究院某所高级工程师史鹏亮,学习习总书记重要讲话后倍感责任重大。他表示,作为军事科研人员,要有勇当领跑者和开拓者的决心和抱负,着眼未来战场,不断开拓进取。

“习总书记强调,要造就规模宏大的青年科技人才队伍,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。我们倍感振奋。”某部研究员强晓刚,32岁便晋升为研究员。他最近正与团队成员围绕某前沿课题开展集智攻关。他说:“得益于不拘一格降人才的好政策,年轻科研人员成长成才有了快速通道,施展抱负有了广阔舞台。”

近年来,北部战区陆军坚持以作战需求牵引人才队伍建设,涌现出一大批批尖兵、技术能手。战区陆军政治工作部某处处长闫雪华说:“必须按照能打仗、打胜仗的要求狠抓人才队伍建设,不断完善人才精准选拔、培养、使用、调配、保留机制,构建新型军事人才体系,为强军兴军提供坚强人才支撑。”

军事竞争归根到底是人才的竞争—— “综合国力竞争说到底就是人才竞争。人才是衡量一个国家综合国力的重要指标。”(下转第三版)

人民至上 生命至上 ——从精准处理疫情防控与经济关系的辩证关系看中国之道

(第七版)