

2021年9月30日 星期四

辛丑年八月廿四 第20888期 今日八版



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版  
国内统一连续出版物号 CN 11-0002 代号 1-5  
中工网 http://www.workercn.cn

## 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

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、中国农科院副院长吴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。

■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，我国生物安全防范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

■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

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，我国生物安全防范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

## 中国共产党人精神谱系第一批伟大精神正式发布

新华社北京9月29日电 今年是中国共产党成立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。

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。

本报记者 郑莉 郝赫

每逢“五一”国际劳动节，一场属于亿万劳动者的文化盛宴如约而至。由全国总工会和中央广播电视台总台共同打造的“中国梦·劳动美”心连心特别节目，连续多年邀请劳模工匠、一线职工登上舞台中央，唱响劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽的时代主旋律。

在中国共产党百年华诞之际，以党史学习教育为契机，上海、广东等地百年红色工运的纪念场馆、旧址遗址重新焕发生机，吸引着职工们“打卡”红色足迹。

全国各地，各行各业的劳模工匠、优秀职工走进校园讲堂、车间班组，讲述自己的成长故事，鼓舞带动亿万职工群众立足岗位，接续奋斗。

近年来，各级工会将加强宣传工作摆在重要位置，坚持正确政治方向、舆论导向、价值取向，在理论武装、舆论引导、典型选树、品牌打造、阵地建设、职工文化等方面取得新进展新成效，不断壮大主流思想文化的“根据地”，扩大争取人心的“同心圆”，筑牢职工共同奋斗的思想基础。

让党的创新理论“飞入寻常百姓家”

截至今年7月底，各级工会开展劳模工匠宣讲9950余场，线上线下覆盖职工上亿人次；以百名劳模图片展带动各地工会举办展览近1700场，现场参观逾2000万人次；全国职工党史知识竞赛开展两个月来吸引超1360万人次实名线上参与……

以庆祝中国共产党成立100周年为主线，面向广大职工群众的工会宣传行动全面铺开，特别是根据青年职工、农民工、新就业形态劳动者等差异化需求，采用职工喜闻乐见的方式，用“小故事”讲“大道理”，让党的创新理论“飞入寻常百姓家”。

——全总深入宣传贯彻习近平总书记“七一”重要讲话、全国劳模大会重要讲话及“五一”国际劳动节前夕重要指示精神，并编写出版了《深入学习贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述》。

——临近“五一”国际劳动节，全总组织的巡回宣讲“小分队”再度出发；100余名劳动模范、道德模范等组成全国工会劳模工匠宣讲团，分赴各地宣传党的政策主张和对广大职工群众的关心关爱，以真实成长经历解读“劳动创造幸福”的人生真谛。

——在党的初心孕育地上海，中国劳动组合书记部旧址、沪西工人半日学校、湖州会馆等一个个红色工运遗址、场馆，成为广大职工群众学习党史、工运史的直播课堂，在沉浸式体验中，感悟党的初心使命，感受伟大建党精神。

### 敬告读者

2021年国庆节期间，本报10月1日出四个版，10月2日至7日休刊，10月8日起恢复正常出版。休刊期间，工人日报“两微一端”新媒体平台和中工网将继续提供新闻资讯，敬请关注。祝广大读者节日愉快！

本报编辑部

全国工会宣传工作努力打造“工”字品牌，用党的创新理论武装职工，用先进的文化培育职工，用正确的舆论引导职工，用高尚的精神塑造职工，用优秀的作品鼓舞职工，用真诚的服务赢得职工——

## 全总工会理论和劳动关系智库成立大会暨智库研讨会召开

王东明作出批示 陈刚出席会议并讲话

本报北京9月29日电（记者郑莉）9月29日，全总工会理论和劳动关系智库成立大会暨首届智库研讨会在北京召开。全国人大常委会副委员长、全国总工会主席王东明作出批示，指出组建全总工会理论和劳动关系智库，是贯彻落实习近平总书记关于发展中国特色新型智库重要指示精神、推动工会组织决策科学化民主化的重要举措，对于探索走出工会理论研究新路子、研究解决工会面临的重大理论和实践问题具有重要意义，希望智库坚持正确政治方向，充分发挥优势作用，不断提高建言献策能力，为推进新时代工运事业和工会工作高质量发展作出积极贡献。全国总工会党组书记、副主席、书记处

践探索，特别是加强习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述、工运理论和工运史、职工队伍状况、维权服务、劳动关系、工会改革和建设等方面研究，鲜明展示专业见解，响亮发出职工主张，及时传递工会声音，共同推动新时代工会工作创新发展。

会议强调，加强全总智库建设，要坚定正确政治方向，坚持在大局下思考、在大局下研究，发挥引领社会舆论的作用，成为工会理论的宣传基地、研究基地、解读基地。恪守职工为本立场，深入职工群众、深入基层，使研究成果“接地气”，建立在深厚的职工群众基础之上。强化改革创新意识，为解决工会面临的新难点堵点问题提供智力支撑，推动工会体

## 推动新时代工会智库工作高质量发展

——全国总工会负责同志就全总智库建设答记者问

（今日第2版）

## 第七届全国职工职业技能大赛决赛即将开幕

设置钳工、焊工、数控机床装调维修工、工业机器人操作调整工、网络与信息安全管理、砌筑工等6个工种；各工种决赛前20名选手，可晋升职业资格或职业技能等级

本报北京9月29日电（记者朱欣）第七届全国职工职业技能大赛决赛将于10月14日至16日在四川省成都市举行。记者从全国总工会今天召开的第七屆全国职工职业技能大赛新闻发布会上获悉，本届大赛在保留上届的钳工、焊工、数控机床装调维修工、工业机器人操作调整工、网络与信息安全管理、砌筑工等5个工种基础上，新增工业机器人操作调整工。这一变化意味着，全国职工职业技能大赛将更好地适应智能制造技术发展需要，体现未来发展

个工种。届时，来自各省（区、市）、新疆生产建设兵团的32支代表队、约540名选手将在决赛中展开角逐。获得前3名并符合推荐条件的选手，将按程序申报全国五一劳动奖章。

本届大赛是参与主办部门最多、竞赛工种最多、覆盖行业最广、参赛职工最多的国家级一类职业技能大赛。大赛以

“弘扬工匠精神、推动高质量发展”为主题，由全总联合人力资源和社会保障部、科学技术部、工业和信息化部、公安部、四川省政府举办，中国职工技术协会、四川省总工会、成都市政府承办，旨在充分发挥职业技能竞赛在构建产业工人技能形成体系和创新产业工人发展制度方面的积极作用。

（下转第2版）

## 第七届全国职工职业技能大赛六大工种聚焦重点产业

本报北京9月29日电（记者郑莉）记者从今天召开的第七届全国职工职业技能大赛新闻发布会上获悉，本届大赛在保留上届的钳工、焊工、数控机床装调维修工、工业机器人操作调整工、网络与信息安全管理、砌筑工等5个工种基础上，新增工业机器人操作调整工。这一变化意味着，全国职工职业技能大赛将更好地适应智能制造技术发展需要，体现未来发展

据介绍，全国职工职业技能大赛在工种设置上，注重选取国家职业分类大典中从业人数多、涉及行业广的通用工种，涵盖先进制造业、现代服务业、战略性新兴产业等领域，同时又兼顾了广大农民工的参赛诉求。

大赛总裁判长金福吉表示，历届大赛工种都紧跟产业结构升级和国家产业发展战略，比赛内容紧贴企业和职工队伍实际，直接与行业标准和企业技术发展水平

“接轨”。工业机器人是智能制造装备领域重要组成部分，应用技术特别是操作技术是当前紧缺技术工种，本届大赛增设工业机器人操作调整工，目的是通过技能比武上短板、应对发展需求。

钳工、焊工是全国职工职业技能大赛的“保留项目”。金福吉说，钳工和焊工是国内企业从业数量最多的工种，技术应用范围广，为适应国家建设发展需求还要大力培养更多高技能人才。（下转第2版）

## 嫦娥五号返回舱及月壤亮相中国航展

9月29日，观众在航展上观看嫦娥五号返回舱和降落伞。

28日，第十三届中国国际航空航天博览会（珠海航展）在珠海正式开幕。本届航展展馆数量从上届的8个增加至11个，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 刘大伟 摄

