

中共中央举行纪念胡耀邦同志诞辰110周年座谈会

习近平发表重要讲话 蔡奇主持 李希出席

新华社北京11月20日电 中共中央20日上午在人民大会堂举行座谈会,纪念胡耀邦同志诞辰110周年。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发表重要讲话强调,要认真学习胡耀邦同志的崇高精神风范和优良作风,不忘初心、牢记使命,坚定历史自信,增强历史主动,以一往无前的奋斗姿态扎实推进各项事业。

中共中央政治局常委蔡奇主持座谈会,中共中央政治局常委李希出席座谈会。

习近平在讲话中回顾了胡耀邦同志的光辉一生和卓越贡献。他指出,胡耀邦同志是久经考验的忠诚的共产主义战士,伟大的无产阶级革命家、政治家,我军杰出的政治工作者,长期担任党的重要领导职务的卓越领导人,为民族独立和解放、社会主义革命和建设、改革开放和社会主义现代化建设建立了不朽功勋。

习近平强调,胡耀邦同志志存高远,在为共产主义不懈奋斗的长期实践中表现出坚韧不拔的革命意志。全党同志要像他那样坚定理想信念、对党忠诚不渝,积极投身中国式现代化建设,为实现远大理想和共同理想奋力拼搏。

习近平指出,胡耀邦同志注重一切从实际出发,为推进马克思主义中国化和实现组织路线拨乱反正作出了重要贡献。全党同志要像他那样坚持实事求是、矢志追求真理,自觉用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作,在推进新时代中国特色社会主义的伟大实践中不断展现马克思主义真理力量。

习近平强调,胡耀邦同志积极倡导和推进改革开放,为推动社会主义现代化建设倾注了大量心血。全党同志要像他那样勇立时代潮头、锐意改革创新,用啃硬骨头的精神进一步全面深化改革,不断解放和发展社会生产力、激发和增强社会活力。

习近平指出,胡耀邦同志人民情怀真挚深厚,为发展经济、让人民尽快过上好日子做了大量实事好事。全党同志要像他那样始终心在人民、做到利归天下,自觉践行党的根本宗旨,走好新时代党的群众路线,以扎实奋斗不断增强人民群众获得感幸福感安全感。

习近平强调,胡耀邦同志高度重视端正党风,为发扬党的优良传统和作风树立了光辉典范。全党同志特别是领导干部要像他那样保持一身正气、处处以身作则,锲而不舍落实中央八项规定精神,坚决抵制不正之风和腐败现象,始终保持共产党人清正廉洁的政治本色。

蔡奇在主持座谈会时说,习近平总书记的重要讲话,回顾了胡耀邦同志为党和人民建立的不朽功勋,号召全党同志学习胡耀邦同志的崇高精神风范和优良作风,具有很强的政治性、思想性、指导性。我们要认真学习领会,抓好贯

彻落实。要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,凝心聚力、奋发进取,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而努力奋斗。

座谈会上,中央党史和文献研究院院长曲青山、中央组织部分管日常工作的副部长黄建发、中央党校(国家行政学院)分管日常工作的副院长(副院长)谢春涛、共青团中央书记处第一书记阿东、湖南省委书记沈晓明先后发言。

石泰峰、李干杰、李书磊、李鸿忠、陈文清、刘金国、王小洪、张升民出席座谈会。

中央党政军群有关部门、湖南省负责同志,各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表,胡耀邦同志亲属、生前友好和家乡代表等参加座谈会。



11月20日,观众在上海静安区体验VR看上海实拍画面。

11月20日,第六届中国国际文化产业博览会在国家会展中心(上海)开幕。本届文博会以“文化赋能经济社会发展,激发文化产业创新创造活力”为主题,展会规模达8万平方米,汇聚超过1500家文化产业相关单位和品牌。

新华社记者
王翔摄

2026届全国普通高校 毕业生规模预计1270万人

新华社北京11月20日电(记者王鹏)记者11月20日从教育部获悉,2026届全国普通高校毕业生规模预计1270万人,同比增加48万人。

教育部部署各地各高校开展“2026届高校毕业生就业扩容提质行动”,围绕推进促就业政策落实、加力稳岗拓岗、支持创业带动就业、深化产教融合供需适配、抓实重点群体帮困兜底等方面持续发力,促进高校毕业生高质量充分就业。

基层慢性病健康管理 将迎“一站式服务”

新华社北京11月20日电(记者李恒)国家卫生健康委办公厅20日发布《基层慢性病健康管理服务能力建设指引》,指导各地根据实际需要促进基层慢性病健康管理服务能力建设,提供“一站式”功能整合的基层慢性病健康管理服务。

指引明确了五个方面的建设内容,包括:对辖区居民开展慢性病预防、诊疗、健康管理服务以及转诊、信息汇总流转等核心功能;合理划分健康服务区与诊疗区,做到功能分区明确、导向标识清晰、人员动线流畅;配备全科医生、中医医师、公共卫生医生、药师、护士等卫生专业技术人员;根据慢性病健康管理服务的需要配备相关设施设备;加强数智化应用,推进实现诊疗、体检、基本公共卫生服务等方面信息数据交汇共享。

基层慢性病健康管理主要承担咨询与筛查、诊断与治疗、随访与健康指导等任务,具体包括提供健康咨询和预约挂号、健康自检、采集居民健康信息、签约或续约家庭医生、分类分级健康管理、转诊、随访、健康指导、数据分析等服务。

为加强服务质量管理,指引要求基层医疗卫生机构严格执行有关慢性病健康管理服务指南,规范服务流程和内容。紧密型医联体牵头医院或上级医院相关专科科室应加强对基层医疗卫生机构的指导和质量控制,持续改进慢性病健康管理服务质量。

“祖冲之三号”刷新“量子计算优越性”纪录……

多项重大成果集中亮相2025量子科技和产业大会

新华社合肥11月20日电(记者何晓白斌)“祖冲之三号”刷新“量子计算优越性”纪录、首次在光量子芯片上实现多比特连续变量量子纠缠、国家电网发布面向分布式新能源量子加密系列产品……11月20日,在安徽省合肥市举办的2025量子科技和产业大会上,一系列量子科技和产业领域重大成果集中亮相。

量子科技集中展示成果包括超导量子计算领域,“祖冲之三号”刷新“量子计算优越性”纪录;中性原子量子计算领域,实现AI赋能的2024个原子无缺陷阵列调控;光量子计算领域,首次在光量子芯片上

实现多比特连续变量量子纠缠;量子通信领域,跨越12900公里,洲际星地量子密钥分发再创纪录;量子精密测量领域,提升新物理搜寻探测界限17个数量级。

大会同步展示了量子产业重大成果项目。量子通信领域,中国电信发布全球最大规模、互联互通、广泛应用的量子安全基础设施,国家电网发布面向分布式新能源量子加密系列产品;量子计算领域,国盾量子与中电信量子集团联合发布面向千比特规模设计的超导量子计算系统解决方案;中国电科发布超导量子计算机用XS1000型稀释制冷机等。

据悉,本次大会设置开幕式和主论坛、专项活动、展览展示三大板块,将举办量子通信、量子计算、量子精密测量、量子产业创新等系列论坛活动,以及9场次路演对接,还将通过大会相关平台发布量子领域研究报告,开展圆桌讨论、案例分享等。

本次大会以“百年量子 智启未来”为主题,由安徽省科学技术厅、合肥市人民政府、量子科技产学研创新联盟、中电信量子集团联合主办。自2021年首次举办以来,已连续举办四届,累计达成合作项目超60项,成为全国量子领域资源汇聚与产业协同的标杆平台。