



龙头新闻客户端

## 汇聚共襄强国建设、民族复兴伟业的磅礴力量

### 以习近平同志为核心的党中央引领 新时代人民政协事业发展纪实

□新华社记者  
丁小溪 范思翔 王明玉

人民政协，政治制度上的伟大创造，实现国家富强、民族振兴、人民幸福的重要力量。

中共十八大以来，以习近平同志为核心的中共中央统筹中华民族伟大复兴战略

全局和世界百年未有之大变局，着眼巩固和发展最广泛的爱国统一战线，坚持和完善中国共产党领导的多党合作和政治协商制度，引领推动人民政协事业创新发展，不断开拓团结民主、务实进取、蓬勃发展的生动局面。

当历史的如椽巨笔，标注下崭新的奋斗坐标，走过75年光辉历程的人民政协，

又一次站上新的起点——  
向着实现第二个百年奋斗目标进军，新时代人民政协坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，坚持团结和民主两大主题，进一步发挥人民政协作为专门协商机构作用，承前启后、继往开来，凝聚起共襄强国建设、民族复兴伟业的磅礴力量。  
(下转第四版)

## 中央宣传部追授杨士莪同志“时代楷模”称号

新华社北京9月19日电 中央宣传部日前追授杨士莪同志“时代楷模”称号，集中宣传了他的先进事迹。

杨士莪，生前系中国工程院院士、哈尔滨工程大学教授，是中国水声工程学科奠基人和水声科技事业开拓者之一。他胸怀祖国、志存高远，青少年时期就立下了“读书是为了救国和报国”的铮铮誓言，始终把祖国需要作为人生奋斗目标。他坚守初心、担当使命，积极响应党的号召，全力投身水声科学研究，攻克了一系列关键核心技术，推动实现了重大创新突破，带队完成了由我国科学家首次独立指挥和实施的大型深海海水声综合考察任务，用毕生心血为中国水声事业发展作出了突出贡献。他潜心治学、甘于奉献，自觉发扬“哈军工”优良传统，“做人做事做学问，为船为海为国防”的育人理念深深影响了几代水声专业学生，培养了一批能够挑大梁、担重任的科技人才。曾荣获“全国教书育人楷模”“龙江楷模”等称号。

“时代楷模”发布仪式上，宣读了《中共中央宣传部关于追授杨士莪同志“时代楷模”称号的决定》，播放了反映他先进事迹的短片。中央宣传部负责同志为杨士莪同志亲属颁发了“时代楷模”奖章和证书。

中央宣传部在追授“时代楷模”称号的决定中强调，杨士莪同志用一生的坚守和付出生动诠释了对党的忠诚、对祖国的热爱、对事业的执着，是爱国报国、倾听海洋声音的杰出科学家，是推进教育强国、科技强国、人才强国建设的先锋典范，是为党育人、为国育才的优秀代表。为宣传褒扬他的先进事迹，大力弘扬科学家精神、教育家精神，中共中央宣传部决定，追授杨士莪同志“时代楷模”称号，号召广大干部群众特别是科技、教育工作者以“时代楷模”为榜样，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，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”，牢固树立和自觉践行科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力的理念，积极融入和投身教育强国、科技强国、人才强国建设，坚定信心、自立自强、勇毅前行，为夯实中国式现代化的基础性、战略性支撑，全面推进强国建设、民族复兴伟业不断作出新贡献。

中央组织部、科技部、工业和信息化部、中国科协、中央广播电视总台、黑龙江省委有关负责同志，以及高校师生、科技工作者代表参加发布仪式。

## 许勤在调研检查第九届亚冬会筹办工作时强调

# 全力以赴做好各项筹办工作 打造简约安全精彩体育盛会

本报19日讯(记者李国玉)19日，省委书记、省亚冬会筹办领导小组组长许勤到哈尔滨调研检查第九届亚冬会筹办工作。他强调，要认真贯彻习近平总书记关于加强加快建设体育强国的重要论述和视察我省期间重要讲话重要指示精神，全面落实党中央、国务院决策部署，按照“简约、安全、精彩”办赛要求，力争夺秒推进筹办工作，确保赛会圆满成功。

许勤来到哈尔滨国际会展中心，检查开幕式场馆、运动员村、新闻中心等建设进展情况。他强调，要以最严要求、最高标准抓好施工组织和工程验收，全力保质量保安全保进度，跟踪监测环保指标，确保施工安全、场馆安全、环保安

全、消防安全。要坚持绿色办赛、节俭办赛，充分利用现有设施，优化完善运动员村服务功能，注重细节、精益求精，打造宾至如归的运动员之家。要充分考虑赛事报道和新闻单位的需求，加强通信和电力保障，保证新闻中心高效稳定运行。

在省冰上训练中心，许勤察看速滑馆、综合馆、花滑训练馆改造情况。他强调，要落实场馆化运行要求，加紧调试场馆设施，组织开展测试赛活动，提升运行效率和保障水平，为运动员高水平竞技创造最佳条件。要求体育部门组织龙江运动员科学备战训练，在亚冬赛场取得优异成绩，为祖国争光、为家乡添彩。

许勤指出，第九届亚冬会筹办工作

已进入关键阶段。哈尔滨市和省直有关部门要提高政治站位，深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，深刻认识办好亚冬会的重要意义和重大使命任务，担当起政治责任，全力以赴办好这一国家大事、国际赛事。要守牢安全底线，把安全理念、安全措施落实到建设和办赛各领域全过程，细化场馆改造建设安全管理，完善大型活动、赛事组织、场馆安全、极端天气应对等工作方案和应急预案，持续排查整治风险隐患，有针对性开展应急演练，确保办赛绝对安全、万无一失。要优化服务保障，充分考虑节日、旅游、赛事叠加影响，统筹做好交通组织、医疗卫生、电力保供、食品安全、志愿

服务等工作，全面提升城市功能、承载能力、市容环境，推动城市运行、服务保障等工作提质增效，为赛会成功举办提供有力支撑。要加强组织领导，亚冬会执委会要在组委会领导下，强化统筹协调，动态梳理任务，抓好场馆运行，严格督导检查，重大事项及时汇报沟通。哈尔滨市要扛起主办城市责任，主动协调各方，调动优势资源，强力推进落实。省亚冬会筹办领导小组成员单位要团结协作、攻坚克难，全力打造成功圆满精彩的体育盛会。

于洪涛、徐向国、韩圣健、钱福永、哈尔滨市及省直有关部门负责同志参加。

## 省政协十三届七次常委会会议第一次全体会议召开 梁惠玲听取意见建议并作相关情况报告 蓝绍敏主持

本报讯(记者薛立伟 徐佳倩)18日，省政协十三届七次常委会会议第一次全体会议在哈尔滨召开，深入学习领会中共二十届三中全会及省委十三届六次全会精神，以“贯彻中央对口合作要求，推动龙粤产业合作振兴”为议题开展专题协商。省委副书记、省长梁惠玲听取意见建议、回应协商议题并作经济社会发展和对口合作情况报告。省政协主席蓝绍敏主持会议。

会上，省政协党组成员郝会龙受省政协主席会议委托，作了关于贯彻中央对口合作要求，推动龙粤产业合作振兴的调研报告。哈尔滨市政协主席孙仲作了关于深圳哈尔滨对口合作情况的调研报告。方飞龙、张长斌、吴永久、刘

军龙等省政协常委发言。在听取大家发言后，梁惠玲说，开展专题协商，充分体现了省政协紧紧围绕大局，瞄准重大问题，深入协商、集中议政，强化监督、助推落实的责任担当和务实作风。调研报告总结成绩全面、分析问题准确、提出建议务实，具有很强的针对性和可操作性。省对口合作工作领导小组将专题研究，政府各相关部门要充分运用调研成果，进一步完善对口合作举措，促进对口合作提档升级，推动龙江高质量发展、可持续振兴。

梁惠玲指出，年初以来，省委省政府深入学习贯彻习近平总书记视察我省期间重要讲话重要指示精神，牢牢把握龙江在国家发展大局中的战略定位，

坚持稳中求进工作总基调，着力推动高质量发展，加快建设“六个龙江”、推进“八个振兴”，经济运行总体平稳、稳中提质，转型升级扎实推进，民生福祉持续增进，新动能新优势加快培育。

梁惠玲指出，开展龙粤对口合作是党中央、国务院作出的重大决策部署，是支持东北振兴发展的重要举措。省委省政府把对口合作工作摆在重要位置，坚持高位推动，采取有力举措，强化务实交流，解放思想持续深入，产业合作日益紧密，科研合作不断加强，园区共建扎实推进，龙粤对口合作取得积极成效。要进一步深化合作理念，加强我省“4567”现代化产业体系与广东省“20+5”产业集群深度对接，持续开展联

合科技攻关，完善科技研发和成果转化激励机制，强化平台载体合作，大力发展现代化大农业，扩大高水平对外开放，协同推动两地更好发展。

梁惠玲表示，希望省政协坚持党的全面领导，把握政治方向，坚持发扬民主和增进团结相互贯通、建言资政和凝聚共识双向发力，围绕进一步深化改革、推动高质量发展、优化营商环境、增进民生福祉、促进政府工作等方面深入开展调研协商，加强民主监督，在推动龙江振兴发展中发挥更大作用。

省领导陈海波、徐建国、陈少波、马立群、庞达、迟子建、韩立华、钱福永、张亚中、邵国强参加会议。

## 省政协十三届七次常委会会议举行第二次全体会议 蓝绍敏出席并讲话

本报19日讯(记者李晶琳)19日下午，省政协十三届七次常委会会议举行第二次全体会议。省政协主席蓝绍敏出席并讲话。

副省长韩圣健出席。省政协副主席陈海波主持，省政协副主席马立群、庞达、迟子建、韩立华、钱福永、张亚中、邵国强出席。省政协党组成员郝会龙、哈尔滨市政协主席孙仲列席。

王义平、王法权、陈霖、高淑春、王颖、马琳、肖凯、金光泽、张传林等9位省政协常委围绕“深入学习贯彻二十届三中全会精神及省委十三届六次全会精神”作大会发言。

蓝绍敏指出，省委省政府高度重视政协工作，省委书记许勤对开好这次会议、提高协商质量提出要求，省委副书记、省长梁惠玲出席第一次全体会议并作报告，要认真学习贯彻，抓好贯彻落实。

蓝绍敏强调，要深入学习贯彻中共二十届三中全会精神和省委十三届六次全会精神，围绕“目标、任务、举措”的部署体系，积极建言献策，围绕“成就、经验、规律”的逻辑脉络，广泛凝聚共识，围绕“责任、能力、作风”的工作要求，加强自身建设。要深入学习领悟习近平总书记关于进一步全面深化改革的新思想新观点新论断，扛起为改革添助力、增合力的政治

责任，扛起为龙江高质量发展、可持续振兴献良策、聚共识的使命担当，以实际行动展现人民政协新担当新作为新样子。

蓝绍敏强调，要积极为贯彻中央对口合作要求、推动龙粤产业合作献计出力、贡献力量。助力我省把潜在优势转化为竞争优势，把区位优势转化为后发优势，把产业优势转化为发展优势，进一步助推龙粤合作向纵深发展，产业合作不断跃上新台阶。要按照年度协商计划和重点工作安排，紧盯时间节点、紧扣关键环节，逐项有序推进，如期高质量完成各项履职活动。

会前，与会省政协常委围绕深入学

贯彻二十届三中全会及省委十三届六次全会精神、协商议题和有关人事事项进行分组讨论；召开主席会议，听取分组讨论情况并通过有关事项。

会议决定，因工作岗位调整，张跃文不再担任第十三届省政协提案委员会副主任及省政协委员职务；因到龄退休，张立君、杨川庆不再担任第十三届省政协委员职务。

不是省政协常委的专门委员会副主任，各市地政协主席、工委主任，省直有关单位和有关企业、院所负责同志，省政协专题调研组有关人员及专家学者列席。

## 治理殡葬领域乱象 维护群众利益

□冯琦

“遗体火化、骨灰寄存都没花钱，延伸服务和骨灰盒等商品价格透明、合理，整个丧事一共花了430元，在家庭承受范围内，工作人员还全程悉心引导帮办，对我们来说更是一种心灵上的抚慰。”提及过世亲属的丧事过程，牡丹江市民刘俊感慨万分。

殡葬服务是民生大事，关乎百姓切身利益，是加强基本民生保障、完善基层社会治理、做好基本社会服务的重要方面。群众身边不正之风和腐败问题集中整治以来，针对群众反映强烈的殡葬服务领域突出问题，省纪委监委驻市民政局纪检监察组充分发挥“嵌入式”优势，联合驻在单位成立专项检查组，对全市殡葬服务单位“面对面”督导指导、“点对点”反馈问题，推动惠民利民各项工作落到实处。

“现在骨灰盒最便宜的62元，千元以下的有10多款，遗体火化、骨灰寄存等

19项殡葬服务已全部实行免费，同时下调了134项延伸服务和商品收费，此外还有86项延伸服务和商品也都是低于成本价销售。”牡丹江市民政局工作人员刘雪松介绍。

为推动新政策落地生根，真正惠及群众，牡丹江市委监委着力打通政策落实“最后一公里”，市纪委监委驻市民政局纪检监察组充分发挥“嵌入式”优势，联合驻在单位成立专项检查组，对全市殡葬服务单位“面对面”督导指导、“点对点”反馈问题，推动惠民利民各项工作落到实处。

治理殡葬领域乱象，关键在“改”，根本在“治”。针对殡葬行业管理不规范问题，牡丹江市委监委坚持突出问题整治和案件查办两手抓，深化“室组联合”

办案，顺藤摸瓜，严查快办殡葬领域问题线索，深挖彻查背后党员干部和公职人员存在的违纪违法问题。

“我们在找推问题易发‘风险点’、权力运行‘关键点’及内部管理‘薄弱点’基础上，精准制发纪检监察建议书，推动职能部门强化源头治理、建章立制、彻底整改，狠刹歪风邪气，不断提升殡葬服务管理质量和水平，有效维护群众利益。”牡丹江市委监委有关负责人表示。

开展殡葬行业突出问题专项整治，目的是努力让群众把逝者“身后事”办成省心事、暖心事。牡丹江的整治成效不是个案。随着专项整治的深入，省纪委监委以压实民政部门主体责任为抓手，督促省民政厅持续推进惠民便民服务提

标扩面，推动全省13个市(地)全面实施特困、低保人员的遗体接运、存放、火化、骨灰寄存等四项基本服务免费，同时增加告别厅、司仪、骨灰盒等免费项目，并逐步将惠民减免政策向全体户籍居民延伸，人均减免标准由800元提高到1000元，今年以来全省已减免相关费用4500余万元。

“我们将持续深化殡葬领域突出问题专项整治，持续督促行业主管部门建立健全管理制度，加大对擅自设立收费项目、捆绑收费、重复收费等方面问题的查处力度，以有力监督清除殡葬惠民政策落实的‘绊脚石’，让老百姓在丧事中少一份沉重，多一份温暖。”省纪委监委有关负责人表示。

## 集中整治惠民生

## 中共黑龙江省委关于开展向“时代楷模”杨士莪同志学习活动的决定 (2024年9月19日)

2024年9月19日，中共中央宣传部发布决定，追授中国工程院院士、哈尔滨工程大学教授杨士莪同志“时代楷模”称号。为深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，大力弘扬科学家精神、教育家精神，引领激励全省广大党员干部牢记宗旨、矢志拼搏、团结奋进，凝聚黑龙江高质量发展、可持续振兴的磅礴力量，省委决定，在全省广泛开展向“时代楷模”杨士莪同志学习活动。

杨士莪，男，汉族，1931年生，河南南阳人，中共党员，中国水声工程学科奠基人和水声科技事业开拓者之一。他75年如一日，聚焦国家重大战略需求，带领科研团队创建了我国首个理工结合、配套完整、覆盖全面的水声工程专业；全力投身水声科学研究，完成了一系列具有国际水平的水声定位系统研制工作，攻克了一系列关键核心技术，为“蛟龙号”载人潜水器的定位系统研制奠定坚实基础；带队完成由我国科学家首次独立指挥和实施的大型深海海水声综合考察，引领中国水声走向深海，为加快建设海洋强国作出突出贡献。他潜心治学、甘于奉献，培养了一批能够挑大梁、担重任的科技人才。荣获“全国教

书育人楷模”“龙江楷模”等称号。2024年3月逝世，享年93岁。杨士莪同志用一生的坚守和付出生动诠释了对党的忠诚、对祖国的热爱、对事业的执着，是爱国报国、倾听海洋声音的杰出科学家，是推进教育强国、科技强国、人才强国建设的先锋典范，是为党育人、为国育才的优秀代表。

要学习杨士莪同志胸怀祖国、志存高远的家国情怀。他青少年时期就立下了“读书是为了救国和报国”的铮铮誓言，始终把祖国需要作为人生奋斗目标。1950年，他毅然从清华大学物理系肄业，主动到大连第一海军学校任教。1952年，他奉调来到哈尔滨成为中国人民解放军军事工程学院(即哈军工，哈尔滨工程大学前身)第一批教员。学习杨士莪同志，就要像他一样胸怀“国之大事”，把人生奋斗目标同强国建设、民族复兴的宏伟目标结合起来，以将忠诚融入万顷波涛、用智慧听懂海洋声音的信念和决心，践行共产党人的初心使命。  
(下转第二版)

## 许党报国 不懈奋斗

杨士莪院士事迹在我省科技界教育界引起强烈反响

详见第二版

## 奋进强国路 阔步新征程·壮美中国 现代龙江

### 东安动力 向世界一流汽车动力科企挺进

详见第二版

### “进一步全面深化改革 推动高质量发展”庆祝新中国成立75周年系列主题新闻发布会

### 为端牢“中国饭碗”作出龙江贡献

详见第三版

### 永争第一的中国制造业第一重地 写在中国一重成立70周年之际

详见第六版