



为推动科技进步努力贡献青年智慧

习近平总书记给中国国际大学生创新大赛参赛学生代表的回信凝聚科技创新的青春力量

□新华社记者

“创新是人类进步的源泉，青年是创新的重要生力军。”近日，习近平总书记给中国国际大学生创新大赛参赛学生代表回信，对他们予以亲切勉励并提出殷切希望。习近平总书记的回信，令广大参赛学生和社会各界倍感振奋。大家表示，要牢记习近平总书记的要求，努力弘扬科学精神，积极投身科技创新，为促进中外科技交流、推动科技进步持续贡献力量。

黄浦江畔，创新涌动。就在不久前，中国国际大学生创新大赛(2024)总决赛在上海举办。自今年5月启动以来，大赛共吸引153个国家和地区2000多万名大学生参加。参赛学生用自己的创新创造，书写灿烂的青春华章。

第一时间学习习近平总书记的回信，荣获今年大赛冠军的“哪吒——全球首个‘海空一体’跨域飞行器平台”项目负责人、上海交通大学海洋学院学生吕晨昕十分激动：“参与大赛的经历，是我们科研道路上的重要里程碑，更是迈向未来的新起点。”

(下转第四版)

习近平回信勉励中国国际大学生创新大赛参赛学生代表

弘扬科学精神 积极投身科技创新 为促进中外科技交流推动科技进步贡献青春力量

新华社北京10月17日电 近日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给中国国际大学生创新大赛参赛学生代表回信，对他们予以亲切勉励并提出殷切希望。

习近平指出，你们以大赛为平台，用在课堂和实验室学到的知识解决实际问题，在创新实践中增本领、长才干，在互学互鉴中增进中外青年的友谊，这很有意义。

习近平强调，创新是人类进步的源泉，青年是创新的重要生力军。希望你们弘扬科学精神，积极投身科技创新，为促进中外科技交流、推动科技进步贡献青春力量。

全社会都要关心青年的成长和发展，营造良好创新创业氛围，让广大青年在中国式现代化的广阔天地中更好展现才华。

中国国际大学生创新大赛由教育部联合有关部门、省级人民政府共同主办，旨在为中外大学生创新创业、交流合作提供平台。今年的大赛共吸引153个国家和地区2000多万名大学生参加，其中国际学生近4万名，总决赛已在上海举行。近日，25名参赛学生代表给习近平总书记写信，汇报参赛的心得体会，表达投身创新实践、勇担时代使命的决心。

回信

中国国际大学生创新大赛参赛学生代表：你们好！来信收悉。你们以大赛为平台，用在课堂和实验室学到的知识解决实际问题，在创新实践中增本领、长才干，在互学互鉴中增进中外青年的友谊，这很有意义。

创新是人类进步的源泉，青年是创新的重要生力军。希望你们弘扬科学精神，积极投身科技创新，为促进中外

科技交流、推动科技进步贡献青春力量。全社会都要关心青年的成长和发展，营造良好创新创业氛围，让广大青年在中国式现代化的广阔天地中更好展现才华。

习近平

2024年10月16日
(新华社北京10月17日电)

梁惠玲主持召开省亚冬会筹办领导小组专题会议强调

压实工作责任 落实重点任务 按时保质完成各项筹办工作

本报17日讯(记者薛立伟 徐佳倩) 17日下午，省长、省亚冬会筹办领导小组组长梁惠玲主持召开省亚冬会筹办领导小组专题会议。她强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于体育工作的重要指示批示精神，全面落实党中央、国务院关于亚冬会筹办工作的部署要求，秉持“绿色、共享、开放、廉洁”的办赛理念，按照“简约、安全、精彩”的办赛要求，高标准高质量高效率推进各项筹办工作，按时保质完成重要里程碑任务，为世界呈现一届“中国特色、亚洲风采、精彩纷呈”的体育盛会。

梁惠玲指出，当前，亚冬会筹办工作进入最后冲刺阶段，要坚持目标导向、问题导向，在细化实化具体化上下功夫，制定任务执行方案和应急预案，抓好重点任务推进落实。要精心谋划筹备好开闭幕式、火炬传递仪式等重大活动，强化安全、简约要求，统筹做好开闭幕式场馆改造收尾和开闭幕式彩排工作。要扎实做好赛事组织和服务保障，以正赛标准开展场馆设施全要素、全流程、满负荷测试演练，建立高效快捷的境外人员抵离服务机制，提升交通、食品、医疗和气象服务保障能力水平，确保志愿者配置合理、分工明确、培

训到位、服务专业。要全力做好备战参赛工作，充分利用东道主优势，为我省运动员创造更有利的训练、备战条件，激励运动员保持积极向上的精神风貌，顽强拼搏、创造佳绩。要精心组织赛会宣传和冰雪运动推广，深入挖掘我省冬季体育独特魅力，全方位、广视角宣传亚冬文化、城市风貌、重大活动、体育赛事，统筹好亚冬会与冰雪经济发展、亚冬会与上合组织冰雪体育示范区建设，促进冰雪旅游和冰雪运动融合发展，充分释放亚冬会综合效益。要牢牢守住安全底线，做好安全检查和应急演练，确保政治安全、赛事安全、建筑安

全、城市安全、食品安全。

梁惠玲强调，要压实工作责任，省亚冬会筹办领导小组办公室要加大统筹协调力度，哈尔滨市要切实履行好办赛主体责任，省直有关部门要强化协同配合，进一步增强筹办工作合力，推动各项筹办任务有序有力落实。要加强与亚奥理事会、国家有关部委的沟通协调和密切联系，确保各项工作做到国际化、标准化和规范化。

陈少波、韩圣健、钱福永、王合生，省政府机关、中省直有关单位、亚冬会执委会相关负责同志参加会议。

省政协召开十三届四十五次党组(扩大)会议

蓝绍敏主持并讲话

本报17日讯(记者郭铭华)17日，省政协召开十三届四十五次党组(扩大)会议。省政协主席、党组书记蓝绍敏主持会议并讲话。

省政协领导海波、郝会龙、韩立华、张亚中出席会议，马立群、庞达、迟子建列席会议。

会议学习了习近平总书记庆祝中华人民共和国成立75周年招待会、庆祝全国人民代表大会成立70周年大会、全国民族团结进步表彰大会、国家勋章和国家荣誉称号颁授仪式上的重要讲话精神，9月26日召开的中共中央政治局会议精神，习近平总书记在第七个“中国农民丰收节”到来之际作出的重要指示精神和给中国一重工业工人代表的重要回信，以及全国政协十四届九次常委会会议和全国政协专门委员会工作会议精神，全省科技大会、省科学技术奖励大会精神和近期省委常委会会议精神，部署贯彻落实工作。

会议强调，要深刻理解新中国成立75年来特别是党的十八大以来党和国家事业取得伟大成就的历史逻辑、理论

逻辑和实践逻辑，进一步坚定走中国特色社会主义道路的信心决心，更加自觉拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要深刻领会和践行全过程人民民主重大理念，不断丰富拓展实践，在参与立法协商等工作中，加强政协协商与人大协商的协同配合；在落实“1158工作法”过程中，加强与少数民族、科技科协等界别委员和界别群众的联系；在协商议政中，聚焦“三农”工作、科技赋能龙江创新发展和把制造业、实体经济做大做强等课题，为我省进一步铸牢中华民

族共同体意识，进一步打牢高质量发展根基作贡献。

会议强调，要切实把握思想和行动统一到中央关于经济工作的决策部署和省委有关工作要求上来，聚焦民营经济发展、优化营商环境、保民生促就业等方面谋划推进工作，助推政策落实。要锚定“四个第一”职责，紧密围绕省委省政府中心工作，深入调查研究，积极协商议政，强化民主监督，广泛凝聚共识，以更高的履职本领和更好的履职成效服务龙江振兴发展。

□付玉涛

托起孩子们的“幸福餐盘”

今年秋季开学，七台河市各幼儿园、中小学校的“校园餐”有了新变化。“班级家长微信群里每周发菜谱，每月发满意度调查问卷，晒食材、晒分量，也晒出了满满的诚意，‘校园餐’管得好，孩子吃着健康，我们打心眼儿高兴！”七台河市第九小学学生家长说道。

校园“小餐桌”，承载着千家万户的“大民生”。群众身边不正之风和腐败问题集中整治以来，全省纪检监察机关紧盯校园学生餐全流程各环节，深挖彻查食品安全和膳食经费管理背后的责任、作风和廉政问题，以有力监督执纪托起孩子们的“幸福餐盘”。

省纪委监委督促省教育厅、省市场监管管理局将中小学“校园餐”问题纳入集中整治工作督导重点，成立8个督导组深入各地各级各类学校，采取个别谈话、实地踏查、查阅资料、明察暗访等方式，推动全省中小学校全面开展整治摸排。

七台河市纪委监委将“校园餐”

(下转第三版)

抢险排涝护民生 筑牢城市“安全堤”

□赵宪章 本报记者 吴利红

2024年汛期，我省平均降水量高于常年同期，共计出现14次大范围降水过程，暴雨过程多、持续时间长、区域重合，持续降雨给多地城市排水防涝工作带来了影响，各地有序应对，抢险排涝，全力保障群众生命财产安全。

面对持续降雨带来的影响，全省住房和城乡建设系统深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作重要指示批示精神，深入落实党中央、国务院决策部署，按照省委省政府工作要求，不断夯实工作基础，健全工作机制，积极落实城市排水防涝工作责任，强化上下联动、左右协同，注重抓早、抓细、抓实，落实落细各项措施，全力保障城市安全度汛。

按照省委省政府主要领导、分管领导工作部署，省住建厅先后召开5次部署会议、培训会议，印发10余份文件通知，现场

指导30余次，组织开展汛前排查，与气象、应急、水利等部门建立联动机制，通过共享城市雨情、涝情、水情信息等内容，做好预警提示和应急调度，组织各地做好应对准备，加强设施设备巡查，严密布控。

各地政府领导深入一线，靠前指挥，各级住建部门和排水设施运行维护单位加大隐患排查整治力度，全力做好汛前自查和排水设施设备常态化维修保养，不断提升排水设施的完好率和运行效率。根据暴雨预警和气象内涝等级预报，做到雨前排查、雨中巡查、雨后核查，严格落实值守、盯守、抢险等各项应急响应措施，坚持“雨未至人先到、水不退人不撤”，对排水防涝风险点制定“一点一策”应急举措，配齐防汛设备及物资，确保出现内涝积水时人员、设备、物资、举措齐到。

哈尔滨市针对不同响应等级，逐个易涝点配备人员力量，进行疏导交通、清

理雨水收水设施、布设移动抽排设备。汛期共出动排涝人员12700余人次，车辆设备3954台套，及时抢排内涝积水107处次，保证城区正常运转。齐齐哈尔市清挖水井2.5万座，清掏管道66.4公里，检修雨水设备218台套。全员以雨为令，坚持“雨不退，人不离岗”，确保了2024年城区的安全度汛。牡丹江市以上年抗击台风经验为基础，实施管网改造115公里和南泡子泵站改造等项目，全面消除易涝积水点。佳木斯市清掏主干线237公里、雨水井15078座，维修检查井416座、泵站461处。大庆市推进排水防涝项目建设，新建改造雨排管线56.4公里、雨水泵站6座，城区排水能力得到明显提升。鸡西市对每个点位明确应急值守人员，提前做好排水泵等应急物资准备。双鸭山市加强对排水设施的维护和保养，确保其正常运行，对排水防涝薄弱地段设专人看守。伊春市建立排

水管网地理信息系统，对城市内涝进行报警。七台河市在全市范围内开展大排查工作，实施易涝点整治工程项目，解决居民出行问题。鹤岗市降雨前对城区内积水点进行巡查，排查路灯杆、临街树木、广告牌安全隐患，防止降雨时出现砸人伤人事件。黑河市降雨期间安排专职工作人员前往排涝泵站值守，降低管道存水，缓解市内管网水压。绥化市组建216人的应急抢险队伍，对短时间内难以消除的易涝积水点，设立醒目的警示标记，配置应急强排设备。大兴安岭地区建立城镇排水防涝应急抢险队伍7支，落实抢险人员306人，清淤疏通排水管网，排查排水窨井。

2024年汛期，全省城市排水防涝工作运行平稳，全省住房和城乡建设系统把“时时放心不下”的责任感转化为“事事心中有底”的行动力，确保了城区安全度汛。

详见第六版

集中整治惠民生