

2024年4月3日 星期三 甲辰年二月二十五

中共哈尔滨市委机关报 主办/出版:哈尔滨日报社



第24787期
今日8版 每份1.70元

爆料热线
0451-84890110



习近平同美国总统拜登通电话

新华社北京4月2日电 4月2日晚，国家主席习近平应约同美国总统拜登通电话。两国元首就中美关系以及双方共同关心的问题坦诚深入交换了意见。

习近平指出，去年11月，我和总统先生在旧金山会晤，开启了面向未来的“旧金山愿景”。这几个月，双方团队认真落实我们达成的共识，中美关系出现企稳态势，受到两国各界和国际社会欢迎。另一方面，两国关系中的消极因素也有所增加，需要引起双方重视。

习近平强调，战略认知问题始终是中美关系必须扣好的“第一粒纽扣”。中美这样两个大国，不能不来往、不打交道，更不能冲突对抗，应该相互尊重、和平共处、合作共赢，继续沿着稳定、健康、可持续的道路向前走，而不应该走回头路。

习近平指出，今年的中美关系要坚持几条大的原则。一是以和为贵，坚守不冲突不对抗的底线，不断提升对中美关系的正面预期。二是以稳为重，不折腾、不挑事、不越界，保持中美关系总体稳定。三是以信为本，用行动兑现各自承诺，将“旧金山愿景”转为“实景”。双方要以相互尊重的方式加强对话，以慎重的态度管控分歧，以互惠的精神推进合作，以负责的担当加强国际协调。

习近平强调，台湾问题是中美关系第一条不可逾越的红线。对于“台独”势力分裂活动和外部纵容支持，我们不会听之任之。希望美方把总统先生不支持“台独”的积极表态落实到行动上。美国针对中国的经贸科技打压措施层出不穷，制裁中国企业的单子越拉越长。这不是“去风险”，而是制造风险。如果美方愿意开展互利合作，共享中国发展的红利，中方的大门始终是敞开的；如果美方执意打压中国的高科技术发展，剥夺中国的正当发展权利，我们也不会坐视不管。

习近平阐述了中方在涉港、人权、南海等问题上的立场。

■战略认知问题始终是中美关系必须扣好的“第一粒纽扣”。中美这样两个大国，不能不来往、不打交道，更不能冲突对抗，应该相互尊重、和平共处、合作共赢，继续沿着稳定、健康、可持续的道路向前走，而不应该走回头路。

■今年的中美关系要坚持几条大的原则。一是以和为贵，坚守不冲突不对抗的底线，不断提升对中美关系的正面预期。二是以稳为重，不折腾、不挑事、不越界，保持中美关系总体稳定。三是以信为本，用行动兑现各自承诺，将“旧金山愿景”转为“实景”。双方要以相互尊重的方式加强对话，以慎重的态度管控分歧，以互惠的精神推进合作，以负责的担当加强国际协调。

■台湾问题是中美关系第一条不可逾越的红线。对于“台独”势力分裂活动和外部纵容支持，我们不会听之任之。希望美方把总统先生不支持“台独”的积极表态落实到行动上。美国针对中国的经贸科技打压措施层出不穷，制裁中国企业的单子越拉越长。这不是“去风险”，而是制造风险。如果美方愿意开展互利合作，共享中国发展的红利，中方的大门始终是敞开的；如果美方执意打压中国的高科技术发展，剥夺中国的正当发展权利，我们也不会坐视不管。

习近平强调，台湾问题是中美关系第一条不可逾越的红线。对于“台独”势力分裂活动和外部纵容支持，我们不会听之任之。希望美方把总统先生不支持“台独”的积极表态落实到行动上。美国针对中国的经贸科技打压措施层出不穷，制裁中国企业的单子越拉越长。这不是“去风险”，而是制造风险。如果美方愿意开展互利合作，共享中国发展的红利，中方的大门始终是敞开的；如果美方执意打压中国的高科技术发展，剥夺中国的正当发展权利，我们也不会坐视不管。

两国元首还就乌克兰危机、朝鲜半岛局势等交换了意见。

拜登表示，中美关系是世界上影响最深远的双边关系。旧金山会晤以来美中关系取得的进展表明，双方可以积极推进合作，同时负责地管理分歧。我重申，美方不寻求进行“新冷战”，不寻求改变中国体制，不寻求通过强化同盟关系反对中国，不支持“台独”，无意同中国发生冲突。美方奉行一个中国政策。中国发展有利于世界，美国不寻求遏制中国发展，不寻求同中国“脱钩”。愿安排耶伦财长、布林肯国务卿近期访华，同中方加强对话沟通，避免误判，推进合作，推动两国关系稳定发展，共同应对全球性挑战。

两国元首还就乌克兰危机、朝鲜半岛局势等交换了意见。

两国元首认为，这次通话是坦诚、建设性的。双方同意继续保持沟通，责成双方工作团队落实好“旧金山愿景”，推进外交、经济、金融、商务等领域磋商机制以及两军沟通，在禁毒、人工智能、应对气候变化等领域开展对话合作，采取进一步措施扩大两国人文交流，就国际和地区问题加强沟通。中方欢迎耶伦财长、布林肯国务卿近期访华。

本报讯(记者 杜菲菲)4月2日，2024年住房和城乡建设工作会议暨城市品质提升、亚冬会保障项目一体化推进会议召开。市委副书记、市长张起翔出席会议并讲话。他强调，要深入贯彻习近平总书记视察我省期间重要讲话重要指示精神和习近平总书记关于城市工作的重要论述，全面落实省委、省政府和市委部署要求，坚持人民城市人民建、人民城市为人民理念，统一思想、统一意志、统一行动，以更高标准、更严要求、更实举措做好城市建设品质提升工作，凝聚合力为亚冬会成功举办奠定坚实基础，让城市更美好、人民更幸福。市人大常委会副主任王铁立参加，副市长谭乐伟作全市住房和城乡建设工作报告。

会议指出，当前，哈尔滨正处在千载难逢的战略机遇期、政策叠加的红利释放期、发展动能的加速集聚期。站在新起点，各区分县(市)、各部门要延续冰雪旅游火爆“出圈”效应，用心用情用力推动各项工作提质增效，不断展现哈尔滨大气洋气神气灵气的现代城市形象，以高品质城市环境保障高质量发展。

会议强调，要全面打响开春即开工“发令枪”，聚焦城市发展和群众期盼，打好城市建设品质提升“统筹仗”。要坚持以最快速度、最好质量、最科学成本控制，推动城市建设品质提升项目落实落地。要加快推进保障性住房建设、“平急两用”公共基础设施建设、城中村改造“三大工程”，统筹推进老旧小区改造、示范街路创建等工程，以更大力度保障和改善民生。要全面落实进一步推动房地产市场平稳健康发展“21条措施”，促进房地产市场平稳健康发展。要推进城市精细化治理，抓实抓好环境基础设施建设和运行，燃气管道更新和危房改造、易涝点治理等工作，强化城市运行保障。要压实工作责任，健全工作机制，强化考评晾晒，持续提升治理体系和治理能力现代化水平，以扎实落实、踏踏实实、求真务实的工作作风，推动各项工作落实落地。

会议以视频会议形式召开。各区县(市)、有关部门设分会场。

哈尔滨7小将绽放花滑赛场

2023-2024赛季花滑收官战斩获一金一银

本报讯(记者 张莹雷)日前，全国花样滑冰冠军赛在云南腾冲结束。在这场2023-2024赛季花样滑冰比赛的收官之战中，哈尔滨市冬训中心运动员表现出色，获得冰舞冠军和双人滑亚军。

本次比赛，市冬训中心共派出7名运动员参赛，其中6人参加冰舞比赛，1人与搭档参加双人滑比赛。最终，陈溪梓/邢珈宁获得冰舞冠军；孙优美(河北)/李泽恩获得双人滑银牌。另一对哈尔滨选手张美红/孟勃霖获得冰舞第四名。

对于比赛中的发挥，获得冰舞冠军的邢珈宁表示，虽然本赛季的比赛全部结束，但在此后的训练中，自己和搭档还会努力在比赛中出现的问题进行调整。“今后我们将继续刻苦训练、奋勇拼搏，希望下个赛季在国内赛场上争金夺银的同时，在国际赛场上取得突破，并在2025年第九届亚冬会的赛场上为祖国和家乡争光。”

谈及运动员在本次比赛的发挥，市冬训中心主任赵亮表示，陈溪梓/邢珈宁作为国内冰舞项目较有竞争力的运动员，参加了全国“十四冬”和世界锦标赛，并获得了“十四冬”冰舞项目公开组银牌。“陈溪梓/邢珈宁在短时间内参加了‘十四冬’和世锦赛两项大赛，也经历了世锦赛后回国倒时差等挑战，比赛中他们克服了诸多困难，展现出了较高的水平。李泽恩作为一名年轻的双人滑小将，他的成长对于延续哈尔滨在双人滑项目上的优势具有重要意义。”

赵亮表示，这是市冬训中心花样滑冰的队员们首次在高原环境下参赛，经过短暂的调整，他们以“最团结、最拼搏、最敢打、最出彩”的竞技状态，圆满地完成了本赛季的收官之战。“作为哈尔滨冬季项目人才培养的摇篮，市冬训中心将继续为国家输送更多的冰雪运动后备人才，巩固哈尔滨作为中国冰雪项目领头雁的位置，在亚冬会乃至世界比赛的赛场上继续为国家争金夺银，彰显哈尔滨作为‘奥运冠军之城’的风采。”

2025年第九届亚冬会官方网站上线运行

本报讯(本报记者)记者从哈尔滨第九届亚冬会组委会获悉，2025年第九届亚冬会官方网站已正式上线运行。广大网友只要登录www.harbin2025.com，即可了解2025年第九届亚冬会筹办工作相关信息。

据悉，官网建设分为筹备期和赛时两个阶段。目前，亚冬会官网主要包括“资讯”“视频”“图片”“亚冬百科”“亚冬文化”“魅力哈尔滨”等板块。其中，“资讯”板块主要内容为紧盯重点任务、关键环节、重要节点、质量效率、标准安全，

精心精细精致推进筹办工作，确保如期办赛、安全办赛、精彩办赛的最新消息。在“魅力哈尔滨”板块，浏览者可以看到哈尔滨城市风貌、美食、文娱、体育以及哈尔滨以赛兴城、提升城市品质所做的各项工作，传播“绿色亚冬”“智慧亚冬”的人文理念，同时还可以看到哈尔滨巩固冰雪

旅游流量热度，强化数字赋能、创意赋能、文化赋能，加快特色文创产品开发等方面的内容。此外，亚冬会官网还专门开设“亚冬百科”栏目，可检索历届亚洲冬季运动会的比赛场馆、比赛项目、奖牌榜等信息。

亚冬会官网集赛事资讯、服务于一体，提

供中英文两种语言版本，具备站内搜索、移动端适配等功能，浏览页面可兼容全球主流浏览器。在页面布局上，着重突出图片、视频给人带来的视觉冲击，以动态图组、图标、地图等多种要素相互穿插结合，多样化的板块形式对外呈现。



从有技术没产能，到成为合资品牌一级供应商，再到年产610万件汽车承力关键零部件

冰城轻量化铸造“挤”成全国第一

本报记者 刘首辰文/摄



吉星机械生产的各种铝合金结构件摆满展示架。

A 打破国外垄断，国产铝合金挤压铸造件冰城造

谈及汽车性能表现，人们大多只关注发动机、变速箱、底盘三大件。但对于整车而言，能够让诸多部件牢牢固定在车体上的承力件，其质量与性能也极其重要。在哈尔滨就有这样一家企业为众多国内外车型供应高强高韧铝合金关键承力件，它就是哈尔滨吉星机械工程有限公司。

吉星机械不仅是一汽丰田一级供应商，其产品还广泛应用于红旗、

一汽大众、理想、高端摩托等16种高端车型上，国内细分市场份额超过21%。企业依靠核心团队所掌握的国内领先、国际先进的铝合金挤压铸造技术，在2024年一季度产值同比增长38.9%，实现“开门红”。凭借“汽车用高强韧铝合金结构件挤压铸造技术及应用”项目，吉星机械成为近期入选“2023年度黑龙江省科学技术奖提名项目”名单中唯一的民营制造业企业。

一代很难。一方面，国内在铝合金加工上以高压铸造和锻造两种工艺为主，前者生产效率高，但承力效果差；后者承力效果虽然好，但生产成本高，且效率低；另一方面，由于国外对我国铝合金铸造技术及生产设备封锁，即便了解原理也很困难转化为实际生产。

为了解决“卡脖子”难题，吉星机械从原材料入手，创新研发铝合金复合材料成分，将所用金属原料的配比展开逐一调试。同时，改进现有生产设备和技术，反复设计铸件结构等30余个挤压成型工艺参数，最终实现高强高韧铝合金挤压铸造自主生产，产品性能代替锻件。这一研发过程，耗时三四年。

目前，吉星机械的高强高韧铝合金新型轻量化产品，已被天津国家汽车检测中心等国家级检测机构及权威机构评价为“强度和塑性力学性能指标达到国际先进水平”“镁铝合金挤压铸造技术达到国内领先水平”“填补了我国高端铝镁合金汽车关键承力件在汽车轻量化领域需求的空白。”

而十几年前，这类汽车铝材铸件产品依赖日本等国家进口，国产化替

B 提前7年技术储备，一跃成为合资品牌一级供应商

他已为我省一家企业研发过相关工艺的产品。但苦于当时国内没有实现相应标准的挤压铸造工艺设备，所研发的产品无法批量生产，吉泽升便将此技术进行了储备，并通过哈尔滨理工大学申请了专利。

这一储备就是7年。2011年，吉星机械等到机会。

“一汽丰田作为合资品牌汽车，最初进入国内汽车制造市场时，在合同条款中就有一条关于零

部件国产化比例的要求。”吉泽升说，至2011年时，一汽丰田着手推进汽车铝合金件进行国产化替代事宜，但日本丰田不愿分享技术，又考虑到自身品牌发展，决定在我国寻找符合需求的产品。

当时，国内还没有企业掌握符合日方需求标准的技术，更别提提出相应的汽车承力件产品。但巧合的是，日本丰田在我国寻找企业时，发现了当年吉泽升在哈理工申请的技术专利，便找到他了解情况。机会摆在面前，吉泽升毫不犹豫地伸出了手——通过高校知识产权转化，他将专利买了回来，按照日本丰田的品控要求，采购并改造挤压铸造设备、设计模具、搭建生产线……由此走上了一汽丰田开发支架类系列产品的道路。这一开发就是3年多的时间。

“日本丰田对合格率要求非常高，因为采用铸造工艺生产的金属产品在理论上必然有缺陷，比如会出现缩孔缺陷等，这就需要企业在设备工艺、模具设计上下功夫，减少甚至消除这种缺陷。”

(下转第二版)

牢记嘱托 感恩奋进 打造发展新质生产力实践地