



|总书记和代表委员的故事|

“他是如此重视人才与创新”

“听到‘发展是第一要务，人才是第一资源，创新是第一动力’，我感受到了人才和创新在总书记心中的分量。”作为十三届全国人大代表，“80后”创业者袁玉宇难忘习近平总书记同他在两会上的交流。

2018年全国两会期间，习近平总书记来到袁玉宇所在的广东代表团参加审议。

“总书记好，我是一名海归创业者。”袁玉宇的发言，从介绍自己归国创办高科技植入医疗器械企业的经历开始。

习近平总书记十分关心青年人才的发展。听完袁玉宇关于推进产业创新和人才发展的发言，他深有感触地

说：“发展是第一要务，人才是第一资源，创新是第一动力。中国如果不走创新驱动发展道路，新旧动能不能顺利转换，就不能真正强大起来。”

创新之重要、人才之可贵，正是袁玉宇创业多年的亲身体会。

“2008年我回国时，国内的高端植入医疗器械领域几乎全被进口产品垄断，我的同学博士毕业后大都选择进入国外的大型医疗器械公司。”那次审议中，袁玉宇告诉总书记，自己在国外学习和开开了很多先进技术，希望学有所成，在自己的土地上实现人生理想。

创业艰辛，袁玉宇带领着一支平均年龄不到25岁的团队埋头攻关，曾差

点发不出工资；归国有幸，各级政府对科技型中小企业的一系列扶持政策，帮助团队闯过了难关。

“除了各类政策关怀，还有精神的感召。”2012年5月，袁玉宇聆听了时任中央党校校长习近平的一堂党课。

“那时我还不是党员。第一次上党课就听了您的课，当时非常激动，深切感受到了总书记的民族情怀和励精图治的决心。这让我对党有了更深刻的理解，更加坚定了我对国家发展和民族振兴的信心。”

在广东代表团审议发言时，回忆这难忘的人生一课，袁玉宇动情地对总书记说：“回来以后就递交了入党申请书。2013年我光荣地成为一名共产党

员。我们公司还建立了党支部，去年我带公司员工前往井冈山，进一步坚定我们创业奋斗的信心。”

如今，经过十多年的发展，袁玉宇团队研发的高性能医疗器械产品及设备打破国外技术垄断，已销售到全球70多个国家和地区。

今年全国两会，袁玉宇就推动落实企业在科技创新体系的主体地位提出了建议。

“总书记是如此重视人才和创新，我有越来越多的同学、朋友希望回国发展。这是我们创新创业者大有可为的时代！”

新华社北京3月9日电（记者 吴晶 徐壮 周颖）

国家统计局：2月份CPI同比上涨0.9%

新华社北京3月9日电（记者 王雨霏 魏玉坤）国家统计局9日发布数据，2月份，全国居民消费价格指数（CPI）同比上涨0.9%，涨幅与上月相同；环比上涨0.6%，涨幅比上月扩大0.2个百分点。

统计数据显示，2月份，食品价格同比下降3.9%，降幅比上月扩大0.1个百分点。其中，猪肉价格下降42.5%，降幅比上月扩大0.9个百分点；鲜果、食用植物油和水产品价格分别上涨6.6%、6.4%和4.9%，涨幅均有回落。

2月份，非食品价格同比上涨2.1%，涨幅比上月扩大0.1个百分点。其中，工业消费品价格上涨3.1%，涨幅比上月扩大0.6个百分点；服务价格上涨1.2%，涨幅回落0.5个百分点。

据测算，在2月份0.9%的同比涨幅

中，去年价格变动的翘尾影响约为-0.1个百分点，新涨价影响约为1.0个百分点。扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.1%，涨幅比上月回落0.1个百分点。

当天发布的数据还显示，2月份，受原油、有色金属等国际大宗商品价格上涨等因素影响，全国工业生产者出厂价格指数（PPI）环比由上月下降0.2%转为上涨0.5%；同比上涨8.8%，涨幅比上月回落0.3个百分点。

携手冬残奥——一起向未来



中国军团再添两金 残奥冰球队晋级四强

据新华社北京3月9日电（记者 姚友明 马锴 杨帆）9日，北京冬残奥会迎来第五个正式比赛日。在残奥越野滑雪比赛中，郑鹏和杨洪琼分别斩获男、女短距离（坐姿）金牌，中国军团以10金9银12铜的战绩继续在金牌榜和奖牌榜上领跑。

在残奥冰球比赛中，中国队凭借汪之栋在第三局最后的绝杀进球，4:3再胜小组赛对手捷克队，成功闯入11日半决赛。

郑鹏在残奥越野滑雪男子短距离（坐姿）比赛中，以2分42秒4的成绩获得金牌，另一名中国选手毛忠武以2分44秒9的成绩获得银牌，加拿大选手科林·卡梅龙获得铜牌。值得一提的是，这是郑鹏在本届冬残奥会上取得的第二枚金牌，他也成为首个在冬残奥会上独得两枚金牌的中国男运动员。

在残奥越野滑雪女子短距离（坐姿）项目中，杨洪琼也收获了本届冬残奥会上的第二金。杨洪琼的夺冠成绩是3分18秒2，美国老将阿克萨娜·马斯特斯获得银牌，另一名中国选手李盼盼获得铜牌。

在残奥越野滑雪的其他几项比赛中，法国选手达维耶·加拿大选手威尔基分获男、女短距离自由技术（站姿）金牌，加拿大人麦基弗和奥地利选手埃德林格分别夺得男、女短距离自由技术（视障）冠军。



残奥冰球赛场，中国队和捷克队的胜者将晋级四强。前两局过后中国队2:1领先，第三局中国队再进一球后有所松懈，捷克队由瓦茨拉夫·赫奇科和诺米罗斯拉夫·诺沃特尼连续进球将比分扳平。在距离比赛结束不足两分钟时，汪之栋接应翼风助攻打入制

胜球，帮助东道主闯入半决赛。中国队半决赛的对手将是美国队。

在轮椅冰壶比赛中，中国队先后以7:5和7:4击败斯洛伐克和挪威队，取得六连胜的同时锁定四强席位仅一步之遥。卫冕冠军中国队目前在循环赛积分榜上以6胜2负的战绩排在

榜首，只要在10日的最后两场循环赛中赢下一场，就能确保进入11日的半决赛。

10日，残奥高山滑雪比赛将在休赛两天后继续进行，当日将决出男子大回转视障、站姿和坐姿三个项目的金牌。

3月9日，冠军中国选手郑鹏（左二）、亚军中国选手毛忠武（右二）和队友刘子旭（右一）、王涛在比赛后。

当日，北京2022年冬残奥会残奥越野滑雪男子短距离（坐姿）决赛在河北张家口国家冬季两项中心举行。

新华社记者 胡虎虎摄

外交部

在乌克兰的绝大多数中国公民已撤离

据新华社北京3月9日电（记者 朱超）外交部发言人赵立坚9日说，目前，在乌克兰的绝大多数中国公民已撤离，他再次提醒少数留乌中国公民务必注意安全。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，中国驻乌克兰使馆8日表示，被战火困在苏梅的在乌最后一批中国留学生乘大巴撤离。发言人能否证实？

赵立坚说，经各方共同努力，苏梅地区的百余名中国留学生已安全撤离风险区域。目前，在乌克兰的绝大多数中国公民已撤离。

“我再次提醒少数留乌中国公民务必注意安全，加强防范和应对准备，同时和中国驻乌使领馆保持联系。驻乌使领馆将继续提供领事保护与协助。”赵立坚说。

中方坚决反对没有国际法依据的单边制裁

据新华社北京3月9日电（记者 朱超）针对美国及欧盟对俄罗斯实施能源制裁一事，外交部发言人赵立坚9日表示，中方坚决反对没有国际法依据的单边制裁，中俄将继续本着相互尊重、平等互利精神开展包括油气在内的正常贸易合作。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，美国总统拜登在8日宣布禁止从俄罗斯进口石油、天然气以及其他能源，欧盟委员会也宣布削减今年三分之二的俄罗斯天然气进口，逐步减少对俄能源依赖，而英国则宣布将在2022年底前逐步停止对俄罗斯的石油进口，请问中方对此有何评论？

来“双输”或“多输”局面，进一步加剧分裂和对抗。

“中俄两国一直保持良好的能源合作关系，双方将继续本着相互尊重、平等互利精神开展包括油气在内的正常贸易合作。”赵立坚说。

另有记者问：据报道，美国白宫发言人普萨基称，如果中国不参与对俄罗斯的制裁，美国将会采取报复性措施。中方对此有何评论？

赵立坚说，制裁从来不是解决问题的根本有效途径，中方坚决反对美方任何形式的单边制裁和“长臂管辖”。

他说：“美方在处理乌克兰问题和对俄关系时，应严肃认真对待中方关切，不得以任何方式损害中方权益。中方将采取一切必要措施，坚决维护中国企业和个人的合法权益。”

赵立坚说，动辄挥舞制裁大棒换不来和平与安全，只会给相关国家的经济和民生造成严重困难，带

中国海军第39批护航编队凯旋

新华社济南3月9日电（孙鲁明 赵阳）中国海军第39批护航编队圆满完成亚丁湾、索马里海域护航任务，9日顺利返回山东青岛某军港。这次任务历时165天，航程9万余海里，高效完成28批48艘中外船舶护航任务。

中国海军第39批护航编队由导弹

驱逐舰乌鲁木齐舰、导弹护卫舰烟台舰和综合补给舰太湖舰组成，2021年9月26日从山东青岛某军港起航。执行任务以来，编队严格落实疫情防控措施，严密组织护航行动，采取延伸护航、接力护航等多种方式确保被护船舶航行安全，有力维护了国际海上贸易通道安全和地区和平稳定。

冬奥遗产“数字沉浸时空仓”走进校园

据新华社北京3月9日电 为了进一步弘扬冬奥精神，增强学生的民族自豪感，激发学生奋发向上的热情，推动冬奥科技进校园，由首都体育学院（北京国际奥林匹克学院）、延庆区教委冬奥进校园工作办公室联合主办的“科技传承冬奥，时空连接未来”主题活动，9日在国家级奥林匹克教育示范校和冰雪运动特色学校——北京市延庆第一中学举行。活动重点展示科技冬奥成果“数字沉浸时空仓”，旨在培养中小学生对参与相关科技活动的兴趣，传承冬奥遗产。

体验的小型便携式数字博物馆。仓体构件100%预制化、无焊接式，可实现快速一体化拆装，仓体回收率90%以上，能够实现循环复用。仓内用数字孪生、虚拟现实和数字复原技术展现奥运源点、科技冬奥、北京优秀传统文化等主题内容，是科技冬奥和冬奥文化内容与形式的深度融合。

“数字沉浸时空仓”在冬奥期间服务于冬奥村“北京小屋”。这是首都体育学院（北京国际奥林匹克学院）主持承担的国家重点研发计划“科技冬奥”重点专项“冬奥会奥林匹克数字博物馆呈现与传播技术研究及应用示范”项目成果。“数字沉浸时空仓”秉持“以科技助力冬奥，予历史以未来”理念，是一款集成沉浸式影厅、VR/AR交互

延庆第一中学是“数字沉浸时空仓”进驻校园的第一站。跟随冰雪精灵的脚步，影片带领观众720度沉浸式穿越2022冬奥会两赛区三赛区竞赛场馆，体验最新科技手段下的冬、夏运动场馆转换技术，感受科技下的北京冬奥精神。

据介绍，“数字沉浸时空仓”将面向冬奥赛区、博物馆、校园、社区等多个应用场景继续开展应用示范活动，依托北京国际奥林匹克学院实现可持续利用，面向中小學生、学校教师以及社会公众，继续讲述动人的“中国故事”，传承奥运精神，体现科技冬奥和冬奥遗产战略的深度融合。

建设项目规划许可公示牌

御锦文瀛
规划总平面布置图

御锦文瀛
规划效果图展示

同审规公示字 2022014号

项目名称：御锦文瀛
建设单位：山西巨华房地产开发有限公司
设计单位：内蒙古新雅建筑设计有限责任公司
项目位置：云州街北侧，柳莺路北延西侧



S2地块规划主要经济技术指标调整前后总图数据			
项目	原设计	调整后	单位
规划用地面积	175942	175942	平方米
总建筑面积	295238	309600	平方米
地上建筑面积	210227	210979	平方米
地下建筑面积	85011	88621	平方米
容积率	1.195	1.199	
建筑密度	16.8	16.8	%
总停车位	1679	1745	辆
地上停车位	102	102	辆
地下停车位	1577	1643	辆
绿地率	40.1	40.1	%

S3地块规划主要经济技术指标调整前后总图数据			
项目	原设计	调整后	单位
规划用地面积	177397	177397	平方米
总建筑面积	300476	318127	平方米
地上建筑面积	211734	212706	平方米
地下建筑面积	88742	105421	平方米
容积率	1.194	1.199	
建筑密度	17.1	17.1	%
总停车位	1670	1754	辆
地上停车位	81	81	辆
地下停车位	1589	1673	辆
绿地率	40.1	40.1	%

为加强建设工程的监督管理，维护社会公众利益。实施阳光规划，根据城乡规划法律法规的有关规定，现将拟批准建设的《大同市云州街北侧S2、S3地块御锦文瀛建设项目》规划修改方案予以公示，如有不同意见，请在七个工作日内向我局反映。

规划监督电话：7939399/7982060

上午：9:00-12:00 下午13:00-17:00

公示时间：2022年3月7日至2022年3月15日

大同市行政审批服务管理局

项目建筑面积以审批的总平面图为准