

习近平对贵州毕节市黔西市游船倾覆事故作出重要指示强调 千方百计搜救落水人员 全力救治伤员 坚决遏制重特大安全事故多发势头

李强作出批示

新华社北京5月4日电 5月4日16时40分许，贵州毕节市黔西市新仁乡化屋村百里画廊景区发生游船倾覆事故。截至目前，事故已造成3人死亡、60人送医救治，另有14人正在搜救中。

事故发生后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示指出，贵州毕节市黔西市一景区发生游船倾覆事故，

要千方百计搜救落水人员，全力救治伤员，妥善做好遇难人员善后及家属安抚等工作。

习近平强调，近期，有些地方接连发生安全事故造成群死群伤，各地区和有关部门要深刻汲取教训，坚决克服麻痹思想，进一步压实各方责任，聚焦旅游景区、大型公共场所、居民小区、返程交通等，强化安全措施，狠抓工作落实，坚决遏制重特大安全事故多发势头。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出，要全力以赴搜救失联人员、救治受伤人员，切实做好家属安抚、善后处置和事故调查处理等工作。“五一”假期接近尾声，要进一步督促指导各地各有关方面狠抓安全生产责任落实和安全管理措施落地，突出重点场所、重点领域，全面排查消除风险

隐患，坚决防范遏制各类重特大事故发生。

根据习近平重要指示和李强要求，中共中央政治局委员、国务院副总理张国清率有关部门负责同志赶赴现场指导救援处置工作。贵州省委、省政府主要负责同志已在现场指挥应急处置工作，贵州省、毕节市全力做好现场搜救、伤员救治等工作。目前，有关工作正在进行中。

有业可择 有梦可追

——辽宁“金三银四”就业季深观察

本报记者 徐铁英 王月 陈博雅

今年一季度，全省城镇新增就业13.9万人，新就业人员20.8万人，同比分别增加8.4%、3.9%，就业局势总体稳定。

让劳动者有业可择、有梦可追，省委、省政府始终将就业工作摆在突出位置，高位谋划推动。以实施全面振兴新突破三年行动为总牵引，今年我省早早定下就业“任务单”，4月中旬召开全省高校毕业生等青年就业创业工作会议，进一步明确任务、压实责任，横向联动、纵向贯通，合力推进就业这一最大民生。

每年的三四月份，正是企业招聘高峰期，也是劳动者求职旺季。今年，在这“金三银四”的就业季，辽宁挥毫落笔，就业答卷成色十足。

以“政策合集”涵养“蓄水池”

降低生产经营成本，支持产业链

链主企业、行业龙头企业、专精特新中小企业稳岗扩岗——深挖岗位“源”；提供资金、政策、技能、场地等要素支持，促进更多初创企业“出孵”增岗——增加“源”动力。

促进就业，开发岗位是前提。

今年年初，我省围绕22个重点产业集群提出19条支持措施，用好吸纳就业补贴、社会保险降费率等惠企减负政策“工具箱”，加大重点领域、重点行业、城乡基层和中小微企业岗位挖潜扩容，以“政策合集”涵养就业“蓄水池”。

真金白银，发放政策“红包”。向符合条件的用人单位提供社会保险补贴、一次性扩岗补助，离校5年内高校毕业生首次在辽宁省内创办小微企业或从事个体经营且成功申领创业担保贷款，可以申请一次性创业补贴。

精准滴灌，提供“定制”服务。推出

“辽宁军创贷”金融扶持政策，引导金融机构开发专属金融产品，首批20家承办银行已研发45款专属金融产品，累计为157名退役军人发放贷款8218万元。

长效护航，建立就业台账。按季发布急需紧缺职业(工种)目录，为创业者和创业企业提供持续帮扶、全程指导、一站式服务，推广“智慧就业顾问”小程序，持续巩固“15分钟”就业服务圈。

前不久，阜新市人力资源和社会保障局组织辽宁众辉生物科技有限公司、阜新睿光氟化学有限公司、阜新清稷升科技有限公司等十多家优质企业带着260多个用工需求，“组团”到沈阳化工大学进行专场招聘，吸引300多名学生投递简历，不少毕业生辅导员也赶到现场与用人单位交流，定向推荐与企业需求匹配度较高的毕业生。

重点项目不停工



“五一”假期，全省各大重点建设项目持续推进，建设者坚守建设一线，抢工期，抓进度，保安全，以奋斗姿态诠释劳动之美。

图①：盘锦锦华锦阿美精细化工及原料工程项目施工现场一派繁忙景象。 本报特约记者 王克威 摄

图②：营口市双台镇复兴村风力发电设备安装工程加速进行。 本报特约记者 康广义 摄

图③：大连太平湾合作创新区建设现场热潮涌动，项目建设如火如荼。 郭家启 摄

柞蚕之乡又“破茧”

本报记者 孔爱群



“马上就要放春蚕了，正是准备蚕种的关键期。”在羽化发蛾室，省农科院蚕科所作园建设与放养技术研究室副主任沈金宇介绍，这些柞蚕茧经过科学施温，里边的蛹会破茧而出，羽化成蛾。今年的种茧包括所里培育的优质丰产抗病新品种——“辽蚕527”。

且出蛾羽化集中，蚕茧出丝率高，茧丝长。

省农科院蚕科所位于“中国柞蚕之乡”——丹东凤城市，全市现有作园150万亩，年放养柞蚕直接收入约5亿元。为充分发挥柞蚕产业对乡村振兴的支撑作用，蚕科所在普及推广新品种、新技术的同时，不断研发省力化机械装备，以提升柞蚕养殖效率。

“这台柞蚕卵净选机，每小时净卵近60千克，是人工速度的4倍多。”

究员杜占军介绍，蚕种制备生产以前得雇人，现在机器筛选，俩小时顶过去俩人干一天。在国家蚕桑产业技术体系柞蚕饲养技术岗位科学家项目“柞蚕高效放养及机械化生产关键技术创新与应用”——轻简省力养蚕机械现场会上，他逐一推介在场设备。

“这是高效割茧机，获得实用新型专利。”杜占军介绍，“用这台设备，效率提升两三倍，伤蛹率还降了很多。”

(下转第二版)

牢记嘱托显担当 决胜之年夺全胜·重大项目建设进行时

从大连东联路沿西线通道驶向大连金州湾国际机场施工区，在距人工岛4公里的进场路上，百余辆满载土石方等物料的大型运输车往来穿梭。人工岛内，旋挖机挥舞长臂，推土机全速运转，3000余名建设者与数百台大型设备协同作战。

“五一”假期，记者深入大连金州湾国际机场项目现场，实地感受这个在建的全国首个、世界最大海上机场的建设氛围。

据金州湾国际机场航站楼桩基项目负责人黄守乐介绍，历经192天昼夜施工，航站楼核心区桩基工程已提前完工，1177根平均长度78米、每根重约50.8万斤的大直径超长嵌岩桩已精准嵌入海床。“这些比孙悟空金箍棒重近40倍的深桩，就像一根根‘定海神针’，为航站楼地面主体工程开工提供坚实保障。”黄守乐说。

作为国家“十四五”规划102项重大建设项目、辽宁省统筹发展和安全重大工程之一，大连金州湾国际机场项目在拉满建设进度条的同时，将工程质量和安全性置于首位。记者了解到，机场航站楼及楼前高架桥桩基础工程总面积20万平方米，施工过程中，每台桩基设备安装传感器，施工数据实时传输预警。针对复杂地质情况，采用一桩一勘提前判别孔内地质状况，确保基岩质量达标。每根桩基按编号排序并生成专属二维码，扫码即可追溯施工时间、打桩深度、入岩深度、倾斜度等关键参数，实现施工全过程可追溯、现场管理可视化、质量控制精准化。同时，桩基浇筑边施工边验收，目前已完成的1550根工程桩全部达到一类标准，为行业最高级别。

“岛内水电路网等基础配套已全面贯通，多作业面正并联推进。二季度，金州湾国际机场要确保航站楼主体结构开工、填海造陆完工。”大连空港建设发展有限公司党委副书记、总经理顾兆军介绍，眼下填海作业区内，900余台自卸车正以日均20万立方米的速度推进填海工程，今年已完成填海1660万立方米，形成陆域面积18.54平方公里，占总面积的92.24%，1076.2公顷填海区域通过大连市质量核验，682公顷“填海竣工海域使用”获自然资源部验收批复。

一季度新增专精特新中小企业468家

本报讯 记者孙大卫报道

今年一季度，我省新增创新型中小企业234家、专精特新中小企业468家。截至目前，全省已累计培育创新型中小企业4795家、专精特新中小企业3299家、专精特新“小巨人”企业362家。

加强服务体系是梯度培育的重要保障。今年，我省继续深入开展“一起益企”和“中小企业服务月”活动，组织各类服务资源、服务力量深入企业、园区、集群，激发中小企业活力。同时，进一步发挥中小企业公共服务平台作用，为企业提供“一站式”服务。发挥产业链头部企业带动作用，推动大中小企业融通发展，围绕高端重型装备、电力装备、工业母机、轨道交通等产业集群内链上企业

展开供需对接。

企业从创新型中小企业向专精特新中小企业、专精特新“小巨人”企业迈进，资金是要素。近年来，我省持续落实好专精特新“小巨人”企业流动资金贷款贴息政策，仅去年，全省已有136家中小企业获得奖补资金3303万元。今年以来，我省积极推动奖补资金直达205家专精特新企业，共计3.08亿元，引导金融机构开发45个专属金融产品，开展“一月一链”中小企业融资促进活动，畅通专精特新中小企业资本市场融资渠道。

接下来，我省将通过组织企业参加第二十届中国国际中小企业博览会等国内外展会，加强省内中小企业与国内外企业合作对接，助力企业拓展市场走向全球。



全国先进工作者、沈体附属竞技体育学校教练员徐梦桃—— 为了赛场上的十几秒……

本报记者 白昊

“五一”假期，清晨的北京国家奥林匹克体育中心训练馆里，国家自由式滑雪空中技巧集训队的10名运动员正在进行体能训练。“大部队”中，刚刚接受全国先进工作者表彰的徐梦桃身影格外醒目。

徐梦桃登上巨大的银色平衡架，高举双手单腿屈膝站在波速球上。随着平衡架升降，波速球不断晃动，她努力调整着重心，保持平衡……这种针对一个动作反复“磨”、仔细“抠”的高强度体能课，一上就是两三个小时。“动作看起来都一样，但每块肌肉的发力 and 微小的细节都要力求完美。”徐梦桃笑着说，“每一次都要比上一次做得更好。”从12岁开始练习自由式滑雪空中技巧项目，这样的“魔鬼训练”她已经坚持了23年。

在这项被称为“雪上体操”“空中舞蹈”的极限运动中，运动员要在十几秒内滑行、加速、起跳腾空，完成一系列技术动作后平稳落地。徐梦桃说：“我的整个运动生涯就是围绕着这十几秒展开的。”而她没说的，是运动员需要将身体抛向18米空中，俯冲时速可达70公里，下坠时身体承受7倍的重力加速度，一个简单的空中转体动作，也要重复上千次才能成型。

从省队到国家队，再到国际赛场，当年那个在日记里写满“桃桃第一”的小女孩，把梦想划进了风雪，也在自由式滑雪空中技巧项目上留下了属于自己的刻度。作为中国首位雪上项目全满贯选手，徐梦桃四战冬奥会，为中国女队实现了该项目冬奥会金牌“零的突破”。

几行字就能概括的荣誉背后，是徐梦桃二十几年如一日、训练近乎苛刻的坚持，是3次与冬奥会金牌擦肩又第四次站上赛场的拼搏，是经历4次大手术后站上跳台从零开始的勇气。

(下转第二版)