



## 习近平对四川凉山州金阳县山洪灾害作出重要指示 要求全力搜寻失联人员 全面开展调查 加强安全监管 确保人民群众生命财产安全

### 李强作出批示

新华社北京8月30日电 8月21日凌晨，四川凉山州金阳县因强降雨突发山洪，造成沿江高速JN1标段项目部钢筋加工场部分人员死亡、失联。获悉相关情况后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示，要求全力搜寻失联人员，妥善做好

家属安抚等善后工作；国务院要派出工作组，全面开展调查，依法严肃处理相关责任人；要深刻汲取教训，举一反三，全面排查问题，压实各方责任，加强安全监管，确保人民群众生命财产安全。中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示，要求抓紧核实情况，全力查找、搜救失联人员，尽快查明原因，汲取教训，并依法严肃追责。根据习近平指示和李强要求，应急管理部派出工作组到现场指导搜救工作，四川省、凉山州组织救援力量开展相关工作。目前，各项工作仍在紧张有序进行中。

## 许勤梁惠玲会见出席第六届中国国际新材料产业博览会企业代表

### 共同见证新博会产业合作项目签约

#### 蓝绍敏出席

黑龙江日报讯(记者 李国玉)8月29日下午，省委书记、省人大常委会主任许勤，省委副书记、省长梁惠玲会见出席第六届中国国际新材料产业博览会企业代表，并共同见证新博会产业合作项目签约。省政协主席蓝绍敏出席活动。

许勤代表省委、省政府对参加新博会的各位企业家表示欢迎，向关心支持黑龙江发展的各界朋友表示感谢。他说，黑龙江坚定不移沿着习近平总书记指引的方向前进，着力建设“六个龙江”、推进“八个振兴”，加

快构建“4567”现代产业体系，积极培育高质量发展新动能，扎实推进中国式现代化龙江实践。我们愿以新博会为契机，与各位企业家携手发展新材料产业，协同开展研发创新，转化落地更多成果，合力推进产业上下游供需精准对接，促进新材料产业与航空航天、电子信息、能源、化工、汽车等产业融合发展，共同为建设制造强国贡献力量。携手拓展合作领域，围绕数字经济、生物经济、先进装备制造、高端食品工业、现代农业、新能源等领域开展务实合作，谋划实施

一批优质项目，实现更深层次更高水平互利共赢。携手深化对外开放，共建共享开放平台，打造跨境产业集群，积极开拓国内国际市场，更好服务国家对外开放大局。

与会企业家表示，黑龙江自然资源丰富、产业基础坚实、科教实力雄厚，特别是此行深切感受到了浓厚的创新发展、开放发展氛围，将聚焦黑龙江产业发展规划，深化地企、校企对接，加大投资合作力度，促进创新链产业链资金链人才链深度融合，更好助力龙江高质量振兴发展。

会后，省领导与嘉宾共同见证产业合作项目签约。现场共有储能电池、天然负极一体化、高端特种铝合金等25个项目签约，签约总额358.6亿元。

中国石油天然气集团、中国一重集团、中国铝业集团、中国五矿集团、中国建材集团、矿冶科技集团、中信金属集团、恒力集团、建龙重工集团、贝特瑞新材料集团等20余家企业负责人及代表；省领导张安顺、徐建国、王岚、韩圣健、徐向国、张亚中，省直有关部门和各市(地)负责同志参加上述活动。

## 一切就绪!2023年中国冰壶联赛 附加资格赛8月31日在我市开赛

本报讯(记者 陈晓宇)2023年中国冰壶联赛附加资格赛于8月31日正式开赛。赛前，记者在冰壶馆看到，工作人员正在赛道上做最后的准备工作。

只见制冰师俯身背水箱，手握喷头，按下计时键的一瞬间，双脚均匀交替快速后退，均匀细密的水珠喷出后，布满整个冰壶赛道。在工作人员将近半个小时的辛苦筹备下，冰壶馆的湿度始终保持在40%左右，温度保持在12℃至15℃之间。在每场比赛结束之后和下一场比赛开始之间都需要把冰修平，重新打点，以保证

场地的质量，使得参赛队员在比赛中有一个良好的环境。目前，制冰工作进展顺利，四条赛道已基本完工，每一条冰壶赛道的尺寸长45米、宽4.6米，完全满足世界冰壶联合会和中国冰壶协会的办赛要求。

赛道上，记者看到有部分参赛队员正在熟悉赛道。据了解，资格赛所有的参赛队员都已就位，共有7支混双队伍。

林都伊春·冰壶之乡  
关注冰壶联赛

## 友好区第二中学着力 打造冰壶运动特色学校

本报讯(张天竺 记者 李平)近年来，友好区第二中学大力推进素质教育，全面加强体育人才培养，将冰壶运动项目引入校园，着力打造体育特色学校。

友好区第二中学2015年开始发展冰壶运动项目，历经8年发展，从最初试看的想法到全体学生学冰壶，发展到组建专业队伍；从教职工手动浇筑冰场到可移动冰壶场，友好区第二中学让冰壶运动从游戏走向了赛场，成为全国第一个拥有冰壶馆的义务教育阶段学校。

“区委区政府高度重视冰壶特色学校建设，不仅建设了室内冰壶馆，还投资添置了制冰设备，为学校冰壶项目发展打造了良好条件。”友好区第二中学副校长高劲伟介绍道。他还说：“刚开始设置冰壶运动课程，只是抱着让全体学生参加冰雪运动的想法，那时用的是自己做的木制冰壶，一点点发展成为使用专业冰壶器材。学生们又非常喜爱这项运动，逐渐的取得了越来越多的优异成绩。”

据介绍，随着冰壶体育项目的不断发展，友好区第二中学先后被评为黑龙江省冰壶运动特色学校、黑龙江省百万青少年上冰雪先进学校、黑龙江省体育工作先进集体，还被中华人民共和国教育部认定为全国青少年校园冰雪特色学校，被黑龙江省教育厅认定为冰壶基点学校，被国家体育总局授予“2017—2020年度全国群众体育先进单位”。2017年开始正式参加黑龙江省学生冬季运动会冰壶比赛，在以往参加的四届比赛中，曾获得初中女子组冠军、男子组亚军的最好成绩。

该校还以“走出去、请进来”的发展思路，邀请来自4个省市的8支队伍来到友好区，举办了“全国青少年冰壶邀请赛”。大家在比赛中互相取长补短，不断提高队员竞技水平，丰富队员实战经验，为学校冰壶比赛项目发展夯实基础。

争取为国家和社会培养更多冰壶特色人才，该校将继续提升训练水平，以更加坚定的决心和坚实的步伐推动冰壶体育工作深入发展。

## 「北药之都」中医康养受青睐

□见习记者 张丹 本报记者 赵洪波

在8月29日召开的“旅居康养乐享龙江 伊路同行”康复康养伊春推介会上，重点介绍了我市发挥中医诊疗服务和道地中药生产两大优势打造的“林都伊春 北药之都”医养结合的生态康养品牌，受到了参会嘉宾的关注。

“铜砭刮痧要刮在哪儿?”“我是什么中医体质?”……在中医项目体验区，参会嘉宾们都踊跃地体验由伊春市中医医院和顺堂中医馆提供的众多中医项目。同样，品鉴各种药茶也成了最受欢迎的项目，拥有扑鼻清香与保健功效的药茶品区前众多嘉宾驻足品味。

沿参观路线前行，嘉宾们来到林都北药种植示范园，紫色的桔梗花汇成花海，迎风摇曳，散发着淡雅的药香。除桔梗外，这里还种植着刺五加、赤芍、苍术、白芍、金莲花、白鲜皮等10余种特色品种，种植面积达120亩，是集种植示范、文旅观赏、产学研用于一体的综合示范园。“我市是黑龙江省道地药材资源的集中分布区，原生态中药材蓄积量超过200万吨，已建成中药材基地190多个，种植抚育面积78万亩，年产量约3.5万吨，形成了以平贝、刺五加、五味子、林下参为主的小兴安岭养生药材体系，正大力推进北药产业高质量发展。”工作人员向嘉宾们介绍道。

在北方冷凉的自然环境中进行辩证施治，采用龙江独特的道地中药材及产品，针对南方所特有的常见病予以医治和预防，南病北治，能收到最佳疗效。推介会上，我市丰富的中医药资源与广阔的生态康养投资前景给嘉宾们留下了深刻印象。

## 动静结合的文体康养

□见习记者 张丹  
本报记者 赵洪波

8月29日，“旅居康养乐享龙江 伊路同行”康复康养伊春推介会召开。在会场的富氧律动康养展区，伴随着轻快活泼、节奏感强的乐曲，参与活动嘉宾欣赏了一场由平均年龄63岁以上的老年人组成的队伍带来的养生迪斯科表演。整齐划一的舞步，发自内心的笑容，展现出我市老年人积极健康的精神面貌。

“养生迪斯科是创新与传统的结合，经过科学编排，非常适合老年人跳舞，动作简单易学，跳起来轻快美观，不伤关节，还能锻炼身体，最重要的是大家能一起运动非常开心。在我们队里60岁像50岁的，70岁像60岁的，大家都很有年轻!”队长金静笑着介绍道。

“画个牡丹，我拿走挂墙上!”市文联、老年大学负责的书画摄影展出区域里，一位老先生对着正在研磨的老友调侃道。在他们身后，60余

幅来自我市书画家、摄影家的优秀作品被嘉宾们围着欣赏。牡丹图上花开绚烂，生机盎然；松鹤延年图中，青松苍劲有神，仙鹤栩栩如生，寄托着身体健康、延年益寿的美好祝愿。我市优美的四季风光与著名景色也被提炼在一幅幅摄影作品中，春日的湿地，秋天的五花山，苍郁的林海，苍茫的云海……当然，更少不了我市的著名特产——蓝莓。镜头记录下蓝莓果实饱满莹润，看一眼就让人口水生津。书画摄影展区的负责人表示：“希望嘉宾们能通过这些作品，体会到伊春的环境美、生态美。”

徜徉在森林中，呼吸着富氧空气，提高体力增强体质，运动健身事半功倍；纵情绿水青山，书画抒怀、光影留意，体悟伊春的绿色魅力。展区以富氧律动康养为主题，向嘉宾们充分展示了我市老年人丰富的文体生活与良好的精神风貌，为本次推介会的成功举办增添了一道靓丽的风景。



## “书香”与“松香”的盛宴

### 访伊春“森林读书会”嘉宾陈大雷

□见习记者 王惠泽  
本报记者 崔蕊

“森林读书会是一场‘书香’与‘松香’的精神盛宴。书香丰富灵魂，松香坚定意志，萦绕着的淡淡松木香气和令人沉醉的油墨味，让人的心灵异常的平静而舒缓。在这里，精神世界熠熠发光，思想境界会冉冉升起。”在我市全媒体阅读项目“森林读书会”节目录制现场，市总工会副主席、市作协常务理事陈大雷这样说。

陈大雷自幼喜爱阅读，书中神秘莫测的宇宙、扣人心弦的情节，让他久久不能平静。这些看起来长得差不多的汉字，在他眼中都是有温度、有颜色的，就像后来从他笔尖流

淌出来的文章一样。“读书是有用又有趣的。人生中遇到的每一个逆境，其实在书里我们无数次地遇见，也都成功解决——书里有所有的答案。”陈大雷说。“我们伊春高质量转型发展，也在书中找到了答案。伊春因林而生，必然也会因林而兴，因为伊春人就像红松一样坚韧，每一份苦难我们都不曾忘记，每一次‘涅槃’都融入我们的血肉，这样的文明需要我们读书人一代又一代的去赓续、去传承。”

“神奇、瑰丽是‘书香’的魅力；坚韧、笃定是‘松香’的品格。让我们沉浸在书香中，读书，识人，经事，好好品味这人世间的味道。”陈大雷如是说。



陈大雷在接受记者采访。本报记者 段治伊 摄

## “中国第一龙乡”嘉荫县地质古生物研究又有新发现

本报讯(记者 赵洪波 林静)日前，由青年地质古生物学专家梁飞和冯玉辉博士率领的科研团队在嘉荫沿江晚白垩世永安村组首次发现多层火山灰夹层，并精准测定其同位素年龄为84.64百万年，还在该组地层新发现水生蕨类植物大孢子化石，为与同时期松辽盆地地层对比提供了新的标准化石对比证据。此次发现为推动嘉荫乃至我国东北地区晚白垩世地层划分和对比研究作出了新贡献。

嘉荫沿江黑龙江右岸的晚白垩世地层(距今约8400—6600万年)动植物化石十分丰富，以“满洲龙”为代表的鸭嘴龙类恐龙化石享誉国际学术界。在近日召开的2023—嘉荫白垩纪恐龙及地层野外考察研讨会暨第三届嘉荫化石保护论坛上，首次深度展示了嘉荫沿江晚白垩世含恐龙地层剖面、首次公布嘉荫晚白垩世火山岩新发现及其测年结果，并举行嘉荫小河沿白垩系——古近系(K-g)界线点新碑揭幕典礼。

此次论坛上，中国科学院刘嘉麒院士的《火山作用关于星球的形成演化与人类生存》、中科院古脊椎动物与古人类研究所徐星研究员的《中国恐龙化石研究》以及中国古生物学会副监事长孙革教授的《黑龙江嘉荫沿江晚白垩世地层剖面新展示》等学术报告，以崭新的视角展示了我国科学家在近年来地质古生物学研究及化石保护研究中的新进展和新认识，代表了各自研究领域的国内外领先水平。

## 仙翁山下的康养之旅

□张强 本报记者 贾春华

“听朋友说黑龙江伊春是个天然的大氧吧，坐落在南岔县的伊春翠河森林健康疗养院依山傍水，是个休闲避暑的好地方，我就和朋友一起来了。”来自北京的张阿姨兴奋地说。

日前，伊春翠河森林健康疗养院又迎来了北京、上海、杭州、济南等地180多名度假“候鸟族”入住，张阿姨就是其中的一员，前些天和乡友们一起从北京来到这里避暑度假。

近年来，南岔县积极引导养老健康产业，把资源优势转化为产品，加快现代服务业产业发展，聚焦康养旅游业升

级需求，全链条优化提升康养旅游要素，不仅“引客来”，而且让游客“住下来”。

伊春翠河森林健康疗养院在政府的引导下，努力提升游客的旅游品质，满足游客多层次多样化需求。院内设有养生餐厅、观光大厅、文体活动室、康复中心、会客室、多功能厅等文娱活动场所，在让游客享受多样化服务的同时，也为游客的娱乐文化生活提供了更广阔的空间，实现了从旅游到旅居的转变，成为名副其实的森林疗养、养老、养生和休闲度假胜地，带给游客一场静心、舒心、养心的康养之旅。

## 我市3家单位获批省级产业技术研究院(中心)

本报讯(张博瀚)日前，由市科技局推荐的3家产业技术研究院(中心)经省科技厅批准，成功备案为省级产业技术研究院(中心)。填补了我市省级产业技术研究院(中心)的空白，实现零的突破，标志着伊春市科技创新体系建设迈上新台阶。

3家省级产业技术研究院(中心)分别为：“炼铁智能制造产业技术研究院”“森林猪产业技术研究院”“寒区水稻遗传改良产业技术研究中心”，服务范围涵盖了智能制造、绿色农业、生物育种等现代科技领域。组建产业技术研究院(中心)，能够有效帮助行业龙头企业，充分利用高校院所的科研资源，开展

产学研用深度合作。通过构建灵活的运营机制，聚焦重点、集中攻坚，在产业关键技术研发与系统集成、成果转化转移、企业孵化培育、技术服务、人才培养上发挥积极作用，引领带动产业创新提能增效，成为加速推进伊春“1234”现代化生态产业发展的重要动力源。

## 关于征集伊春市人大常委会 立法建议项目的公告

为进一步推进科学立法、民主立法、依法立法进程，增强公众对立法工作的参与度，适应立法法修订对设区的市立法权限事项的新要求，推进法治伊春建设。根据《中华人民共和国立法法》《黑龙江省人民代表大会及其常务委员会立法条例》《伊春市人民代表大会及其常务委员会立法条例》等法律法规的规定，现面向社会公开征集伊春市人大常委会立法建议项目，有关事项公告如下：

一、立法建议项目宗旨和范围  
坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，立足我市“生态立市、旅游强市”发展定位，提出符合我市经济社会发展需要，具有较强的科学性、针对性和可操作性的立法建议项目，以良法促进善治。按照《中华人民共和国立法法》第八十一条第一款的规定，设区的市地方立法权限范围包括：城乡建设与管理、生态文明建设、历史文化保护、基层治理等方面。

二、材料要求  
提出制定地方性法规的立法建议项目，应写明地方性法规项目名称、立法目的、法律依据、立法必要性及可行性论证、拟解决的主要问题、拟设定的主要制度和措施等。已形成草案初稿的，一并报送。公民个人提出立法建议项目的，可以只提供项目名称和主要理由。

三、征集主体  
全市各级国家机关、各民主党派、工商联、人民团体、社会组织、企事业单位和公民等。

四、截止时间  
即日起至2023年9月30日止。

五、征集方式  
立法建议项目可以采用传真、信函、电子邮件等方式提出，请注明“立法建议项目”、单位名称、联系人姓名及联系方式。请将有关材料报送至伊春市人大常委会立法工委。联系人：贾春风 3602254(办)，3604151(传真)；电子邮箱：ycrcdfgw2022@163.com；地址：伊春市伊美区新兴大街197号，邮政编码：153000。

《伊春市人大常委会立法建议项目申报表》《伊春市第十五届人大常委会立法规划》请登录伊春市人大常委会网站(www.ycrdw.gov.cn)“公告发布”专栏下载。

伊春市人大常委会办公室  
2023年8月30日