

高温下,这份热射病“预防指南”请收好!

新华社记者 尹思源

中央气象台连续7天发布高温预警,多地气温突破40摄氏度“大关”,北方地区的高温范围逐渐扩大……持续高温炙烤下,热射病再次进入高发期。什么是热射病?大众对它存在哪些认识误区?该如何防范?这份热射病“预防指南”请收好!

出现这些症状要当心!

近日,一女孩在某网红徒步路线徒步登山时中暑晕倒最终不幸离世,引发人们对热射病的关注。热射病到底是什么病?它与一般中暑有什么区别?

“简言之,热射病是重症中暑的最严重状态。”天津医科大学总医院急诊医学科副主任余黎明介绍,中暑是人体在高温和湿热环境中体内热量过度积蓄,发生体温调节功能失调,从而引发神经器官受损的一种疾病。“体温升高是热射病的主要特征,患者核心体温多在40摄氏度以上。”他说。

余黎明介绍,热射病分为典型热射病和劳力型热射病。典型热射病多发于有基础疾病的老年人群体,他们对高温环境的适应能力较弱;劳力型热射病是一种医学急症,与剧烈的体力活动直接相关,常见于运动员和特殊职业工人等。

“中暑的发展过程通常为先兆中暑、轻症中暑和重症中暑。出现中暑症状提早处置,一般不会发展为热射病。”专家介绍,在高温环境下,人们可能会出现头痛、头晕、口渴、多汗、四肢无力、注意力不集中、动作不协调等

症状。出现这些症状时意味着已经进入先兆中暑的状态,此时患者的体温通常正常或略有升高,需要采取相应降温措施。

若发展为重症中暑,患者会出现严重的体温升高,一旦核心温度超过40摄氏度,就有可能出现意识障碍、肌肉抽搐、血压下降等症状,如得不到及时救治,就会引发多脏器衰竭,造成死亡。

“因缺乏特征性的征兆,轻型中暑与热射病的早期难以鉴别。在长期高温环境下出现头晕、心慌、恶心、呕吐、肢体抽搐等中暑症状后,若经自行处理仍无法缓解,建议及早就医。”余黎明说。

常见认识误区

“有人用‘煮鸡蛋’来解释热射病的原理是非常生动的。”天津市北辰医院综合急诊科主任任思思表示,人体的组织器官都由蛋白质参与组成,当人体温度异常增高时,这些组织器官中的蛋白质成分会像“煮鸡蛋”一样发生变性,导致体内脏器失去原有生理功能。

“这种变化是不可逆的,这也是热射病死亡率高的主要原因。”她介绍,一般情况下,热射病的病死率为40%至50%,当患者体温超过42摄氏度时,病死率高达80%以上。

有人认为,炎热天气里只要不出门就不会得热射病,这种说法对吗?

“这是一种认识误区。”任思思解释,虽然不出门可以避免直接暴露在高温环境下,但长时间待在室内,在空气流通不佳、穿衣过多或进行剧烈运动时,仍可能因热量积聚而发生热射病。特别是老年人、慢性基础疾病患者、孕妇和儿童等体质较弱群体。

“一些传统观念认为,产妇‘坐月子’时不能开空调、不能开窗户,这需要根据具体天气情况来看。如果只顾顾防寒忽略防暑,反而容易引发中暑。”她说。

另一个普遍的认识误区是“出现中暑症状后,要马上进入空调房降温”。余黎明解释说,人体主要靠皮肤完成散热,如果中暑后立即进入空气不流通且温度过低的环境中,会引发全身皮肤毛孔剧烈收缩,阻碍毛孔正常排汗散热,反而会加重病情。

“吃冷饮并不能预防热射病,这一点年轻人要尤为注意。”他补充道,高糖饮料会导致身体失去更多体液,因此在高温炎热天气不宜大量饮用含糖碳酸饮料,也不宜快速饮用较多冰镇饮料。

如何做好预防?

高温天气持续,户外作业的劳动者们尤其要注意防护。专家表示,热射病的高危人群主要有环卫工人、建筑工人、交警等在户外长时间工作的人群,老年人、慢性病患者、儿童和孕妇等。对于热射病,预防比救治更加重要。

专家建议,重点人群要尽可能避免长时间处于高温高湿环境下,尽量避开高温时段,避免暴晒,注意补充水、盐分与矿物质,补充蛋白质和维生素,保证充足的营养,注意劳逸结合。

对于儿童、孕妇等敏感人群来说,鼓励儿童在户外玩耍时尽可能待在阴凉处,孕妇和老年人尽量待在凉爽的室内。

就慢性基础性疾病患者而言,要主动、多次、适量饮水,不要感觉口渴才喝水,若因病限制饮水量或者需要服用药物的,及时询问医生合理的饮水量。

对于户外作业人员来说,要合理安排户外作业时间,预防职业性中暑,户外作业人员在上岗前和在岗期间要定期进行常规职业健康检查和应急职业健康检查。

任思思表示,出现中暑症状时,首先要迅速从高温环境转移到阴凉通风处休息,并喝一些含盐分的清凉饮料,如淡盐水、绿豆汤等;可在太阳穴涂抹清凉油、风油精,或服用藿香正气水等;如果体温升高,可用凉湿毛巾或冰袋冷敷头部、腋下及大腿根部,或用30%酒精擦浴。

专家提醒,因热射病会危及生命,若发现有人疑似患热射病时,应尽快拨打急救电话,并在医护人员到达前给患者迅速降温,转运途中监测体温,持续有效降温,不能因转运后送而延误降温治疗。

(新华社天津6月13日电)

国际能源署:

到2030年全球石油供应将严重过剩

新华社巴黎6月12日电(记者徐永春)国际能源署12日发布的2024年中期石油市场报告说,随着需求增长放缓和供应激增,预计到2030年全球石油市场将面临严重的供应过剩。

报告说,亚洲快速增长的经济体以及航空和石化行业的强劲需求有望在未来几年推动石油用量增长,但电动汽车发展、传统汽车燃油效率提高、中东地区发电用油减少,以及经

济结构转变等因素将日益抵消石油用量增长。

报告说,2023年,包括生物燃料在内的全球石油需求约为日均1.02亿桶。从现在到2030年,预计全球石油需求将趋于平稳,

日均1.06亿桶左右。

供应方面,主要受美国和其他美洲产油国产能扩张推动,全球石油产能未来几年将大幅增长,导致石油供应过剩。报告预计,到2030年,全球石油总供应能力将接近日均1.14亿桶,比需求高出800万桶,这将对石油市场产生重大影响。

国际能源署署长法提赫·比罗尔表示,随着清洁能源转型推进,以及一些主要经济体经济结构转变,全球石油需求增长正在放缓,并将在2030年达到峰值。

净月·振兴突破向未来

长春净月高新区:“激活”数据要素 培育新质生产力

一路向“新”再出发。新动能不断催生,新的经济增长点不断涌现。当下,吉林省正抓住新一轮科技革命和产业变革机遇,加速催生新质生产力

而新质生产力的培育离不开数据要素的有效赋能。6月5日,在长春净月高新区组织推动下,辖区内的吉林省农业综合信息服务股份有限公司成功完成了其持有的“土壤墒情”数据资产入表及数据资产价值评估工作,标志着吉林省农业数据资产化第一单诞生。

同时,这也彰显出净月高新区在推进新质生产力进程中勇于担当的实干精神,意味着“加快发展新质生产力”在长春净月高新区取得突破。

根据2023年财政部印发的《企业数据资源相关会计处理暂行规定》,今年1月1日起,企业可以把数据资产在资产负债表相关科目进行列报和披露。这预示着,数据可以真正成资产了。数据资产入表,究竟有何意义?长春净月高新区又做出了怎样的探索?数据资产入表对企业发展又有怎样的促进作用?连日来,记者对此进行了采访。

释放数据效应,打造数字经济增长新动力

数据是数字经济时代的关键要素,为数字经济发展带来了新机遇。

位于净月高新区的吉林省农业综合信息服务股份有限公司(以下简称“农信股份”),在6月5日成功完成了数据资产入表及数据资产价值评估工作,即将完成产品场景在农业保险领域的交易,实现了农业数据要素价值化。这也标志着,净月高新区首次实现了农业数据要素从登记确权、价值评估到资产入表、流通交易的全链条管理,成为数据资产化和价值化吉林省真正意义的第一个闭环案例。

“我公司率先完成第一个数据入表、第一个数据评估,第



一个数据产品上架交易的全流程数据资源资产化业务,为全省数据资源资产化市场提供经验和模式。下一步,净月高新区将组织我们成立‘吉林省数据资源资产化服务联盟,构建‘数商’服务生态,联合省内外知名律所、会计师事务所、评估等专业机构,依托并挖掘‘吉农云’和‘全国玉米大数据平台’多年集聚的多维农业农村数据资源,形成可复制推广的服务模式,引领省内企业积极开展数据资产化业务,促进数据产品

和产品的交易,并上架数据资产交易中。

如今,“土壤墒情”数据资源已成为流通起来的数字产品,服务于现代化农业生产,助推智慧农业发展,助力农业农村数字化发展水平提升。在此过程中,农信股份数据资源治理中心团队通过对数据资源盘点、合规梳理、数据质量评价、数据资产评估、数据资产入表以及数据产品交易提供全流程服务,助力企业提高数据资产化和常态化增值运营能力,增强企业数据要素

协同、放大、叠加、倍增效用,夯实了企业数据资产化、价值化、资本化。

勇于攀登,更上一层楼。接下来,净月高新区将充分发挥国家自主创新示范区、长春市数字经济核心产业示范区发展优势,进一步整合发展资源和产业布局,打造以算力、数谷、智谷、安谷、感知小镇为核心的净月数字经济“四谷一小镇”,释放产业集聚效应,推动成为长春市乃至吉林省的算力网络核心区、人工智能先导区、数据要素枢纽区、产业生态集聚区、应用场景示范区,为长春市全面振兴率先实现新突破贡献净月力量。

强化数据赋能,助力数字化升级

向数而行,勇立潮头。

今年以来,长春净月高新区利用数字产业优势,针对辖区内优质企业组织多轮“数据要素市场与数据资产入表”专题培训,为企业提供学习与咨询的平台。同时,组织“数商”与企业对接提供服务,推动企业将数据产业化、资产化,快速实现数据资产入表,助力企业点“数”成“金”。

近日,净月高新区区属国有企业吉林省净发创新投资集团有限公司,将下属15家子公司所拥有的数据资源进行了全面梳理与辨析,通过对数据梳理和治理、登记与确权、合规评估、经济利益及场景分析、成本归集与分摊、入表及披露等诸多环节严格的审核和确认,成功将数据资产纳入企业财务报表。

关于征集深化改革扩大开放进一步促进放开搞活工作建议的通知

按照吉林省人大常委会2024年度工作安排,7月份省人大常委会将对省政府深化改革扩大开放、进一步促进放开搞活工作开展监督。现向社会公开征集意见建议,主要是落实政策法规、深化改革、促进开放、激发活力等方面的意见建议。

热切欢迎社会各界积极提出意见建议。意见建议可通过电子邮件或邮寄方式反馈省人大常委会,截至2024年6月28日。

吉林省人大常委会办公厅
2024年6月14日

遗失声明

- 吉林省公主岭市大岭镇黄家村经济合作社(N2220381MF4873794N)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇三道村经济合作社(N2220381MF4873970K)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇永兴村经济合作社(N2220381MF48740177)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇山咀村经济合作社(N2220381MF48740252)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇长发村经济合作社(N2220381MF4874076A)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇岭西村经济合作社(N2220381MF4873903M)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇大岭村经济合作社(N2220381MF48739463)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇南道村经济合作社(N2220381MF4873962O)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇二道村经济合作社(N2220381MF4873970K)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇永兴村经济合作社(N2220381MF48740177)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇山咀村经济合作社(N2220381MF48740252)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇长发村经济合作社(N2220381MF4874076A)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇岭西村经济合作社(N2220381MF4873903M)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇大岭村经济合作社(N2220381MF48739463)营业执照副本丢失,特此声明。
- 吉林省公主岭市大岭镇南道村经济合作社(N2220381MF4873962O)营业执照副本丢失,特此声明。

国网白山市城郊供电公司助力浑江区水库安全度汛

6月11日,国网白山市城郊供电公司组织16名专业技术人员,对浑江区8座水库开展汛期专项用电检查,确保防汛期间安全可靠供电,助力水力发电企业平稳度汛。

在专项检查中,该公司重点针对水力发电企业水库的闸门提升设备、自备应急电源、保安电力负荷、安全工器具管理等工作进行了检查。同时,与水力发电企业相关负责人共同针对防汛应急预案可操作性进行了研讨,确保预案具有可操作性,在突发紧急情况下能及时启动、处置有效。

同时,该公司检查人员还结合水库值守人员变更、工作人员调整等实际情况,及时更新完善了用户应急联络机制,确保发生紧急突发事件时,用户能够第一时间与供电企业取得联系,紧密配合,保障水库安全度汛。(赵洪涛)

- 郭世强将医疗保健卡丢失,卡号2201041971022443X,特此声明。
- 于金刚警官证遗失,证号002059,声明作废。
- 孙静不慎将222403198402070029号身份证遗失,声明作废。
- 王思深不慎将222403201206070229号身份证遗失,声明作废。
- 王思浩不慎将222403201603150222号身份证遗失,声明作废。
- 周正将医疗保健卡丢失,卡号220104198004060317,特此声明。
- 郭世强将医疗保健卡丢失,卡号2201041971022443X,特此声明。
- 于金刚警官证遗失,证号002059,声明作废。
- 孙静不慎将222403198402070029号身份证遗失,声明作废。
- 王思深不慎将222403201206070229号身份证遗失,声明作废。
- 王思浩不慎将222403201603150222号身份证遗失,声明作废。
- 周正将医疗保健卡丢失,卡号220104198004060317,特此声明。

国网延边供电公司党委:“双轮驱动”坚定党员理想信念

近年来,国网延边供电公司党委开展“双轮驱动”模式为抓手,不断强化党员教育,坚定党员理想信念,推进党员队伍思想文化建设。一是教育引导,增强党性修养。以组织生活为基本形式,以落实党员日常教育管理为依托,规范“三会一课”,把教育抓在日常,严在经常。下发工作清单,突出计划性,制定党建工作责任清单下发行,为各党支部怎么抓、抓什么、抓出什么样的成效提供标准和样板。二是思想驱动,把控思想动态。创新学习形式,依托学习强国平台、红色资源阵地将理论学习与实地学习相结合,开展红色教育活动,组织党员到敦化寒葱岭、朝阳川大兴村红色教育基地、汪清红日村,重温入党誓词,进一步加强党性修养,坚定理想信念,在红色教育过程中,引导党员干部鼓足干劲、奋勇争先,以昂扬锐气,为公司各项工作走在前列贡献力量。(张家宝)

- 公司遗失法人章(姓名:全立新,编号2201021739205)一枚,声明作废。
- 安大市彦杰劳务服务有限公司(统一社会信用代码:91220882M84L21HOT)不慎遗失财务专用章、法人(杨彦杰)印章各一枚,声明作废。
- 梁爽将榆树市五中住宅楼2栋3单元502购房票据丢失,面积70.85平方米,声明作废。
- 农安县青山乡初级中学工会委员会,开户行:吉林农安农村商业银行股份有限公司青山支行,账号:0710228011015200000596,不慎遗失

减资公告

榆树市博信机动车驾驶员培训有限公司(统一社会信用代码912201820818344520)因经营需要,经公司股东会决议决定,依法减资,从原登记注册资本壹佰叁拾万元整减至叁拾万元整。请本公司债权人自接到通知书之日起三十日内,未接到通知书的自本公告发布之日起四十五日内,办理相关手续。联系地址:榆树市榆树大街南段(南建材市场南门外)。

联系人:于智刚
联系电话:13364511522
榆树市博信机动车驾驶员培训有限公司
2024年6月13日

全球被迫流离失所人数创历史新高

新华社日内瓦6月13日电(记者陈俊侠)根据联合国难民署13日发布的《2024年全球趋势报告》,截至2024年5月,全球被迫流离失所总人数增至1.2亿,再创历史新高。

报告说,全球流离失所人数已连续12年增长,导致最新统计数字创下历史新高的重要因素是苏丹的持续冲突。自2023年4月以来,苏丹新增境内流离失所者710多万人,另有190万人在境外。截至2023年底,共有1080万苏丹人背井离乡。

报告强调,据联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处估计,截至2023年底,加沙地带多达170万人因新一轮巴以冲突而流离失所,约占当地人口的75%。此外,叙利亚危机仍是世界上最大的流离失所危机,该国共有1380万人被迫逃离家园。

报告显示,全球难民和其他需要国际保护的人数已攀升至4340万人。绝大多数难民被邻国接收,其中75%居住在低收入国家。

“在这些触目惊心且不断上升的数字背后,隐藏着无数的人类悲剧。必须敦促国际社会采取紧急行动,针对被迫流离失所的根本原因找出解决方案。”联合国难民事务高级专员菲利波·格兰迪说。

哈马斯官员称没有对停火提议提出新的修改意见

新华社加沙6月12日电(记者黄泽民)一名巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)官员12日说,哈马斯并未对美国提出的停火提议提出新的修改意见。

这名哈马斯官员当天对新华社记者说,哈马斯只是重申了今年5月停火谈判中做出的相关承诺,并未在回应中讨论任何新的想法或建议。

这名官员说,以色列可能在未来谈判破裂的情况下重新发动战争。哈马斯希望国际社会确保以色列不会重新发动战争,并且以色列能够履行停火提议的各阶段安排。哈马斯寻求的是永久停火,以军从加沙地带撤出,流离失所的加沙地带民众返回家园、加沙地带重建,以及解除对该地区的封锁。

哈马斯、以色列和美国斡旋方5月初在埃及首都开罗举行新一轮停火谈判。美国总统拜登5月31日公布一项旨在实现加沙地带永久停火并确保被扣押人员获释的新提议,称该提议为美国与以色列、卡塔尔、埃及和其他中东国家多轮外交对话的产物。

哈马斯与巴勒斯坦伊斯兰圣战组织(杰哈德)6月11日在一份联合声明中表示,已向调解方卡塔尔和埃及提交对停火提议的回应,并表示愿意积极应对以达成协议。美国国务卿布林肯12日在卡塔尔首都多哈表示,哈马斯没有明确同意美方提出的停火提议,而是提出了修改意见,其中部分内容可行,部分“不可行”。不过,布林肯表示将“尝试弥合分歧”。

净发集团这一成功实践,是推动国资国企数据资产化进程中的关键一步,标志着吉林省国有企业数据资产入表实现了实质性突破。净发集团在全省范围内实现“三个率先”,即率先完成国有企业数据资产入表工作、率先以区内企业为依托启动数据资产融资租赁、率先以区内属旅游集团为依托启动数据资产化落地项目,在推动数据资源转化新质生产力方面走在了全省前列。在这之后,净发集团将深度盘点挖掘旗下15家子公司数据资源,打造特色数据产品,形成多场景应用,进一步优化国企资产,提高企业融资能力。

此外,值得一提的是,净月高新区把海量的遥感数据进行整合、挖掘,实现数据资产价值的最大化。吉林省净发数字科技有限公司副总经理田继卓介绍说:“遥感数据的再加工和交易可以形成一个完整的产业链,为地方经济带来增长点。这不仅包括遥感数据的采集、处理和分析,还包括相关的技术研发、设备制造、服务提供等环节,可以创造更多的就业机会和产值。下一步,净发集团将结合自身实际情况,紧密围绕农业、旅游业、数据服务等领域展开遥感数据再加工和交易,充分发挥自身优势迅速开拓未来发展新赛道。同时,这项遥感数据的再加工和交易也是我区发展低空经济的有力之举。”

采访中记者注意到,按照吉林省人大《关于创建低空经济示范区的建议》,净月高新区紧密部署、全方位布局,充分发挥全区算力支撑、通信服务、产业基础、科技人才等多方面优势,围绕基础设施建设、标准制定、数据应用、生态集聚、场景示范等方面实施“五项目工程”。据悉,净月高新区已联合北京大学、中国航天科工三院、国电高科等单位共同谋划建设涵盖中枢管理、准入审批、非法反制、信号支撑、安全飞行等方面的“低空智联网”示范项目,计划投资约1亿元,今年6月开工,年底前建设完成。

一分部署,九分落实。今年,长春净月高新区“激活”数据要素的新征程已全面开启,未来可期。



净月新城市生活

长春经开法院开展普法宣传活动

6月5日是世界环境日。为提升公民保护环境的意识,长春经开法院行政审判庭开展了世界环境日普法宣传活动。

普法宣传活动地点第一站,长春经开法院行政审判庭干警来到长春嘉路实业集团有限公司,该公司是集生产润滑油、工业用油、塑料制品研发生产为一体的企业。本次普法宣传活动为企业提供定制化司法服务,以讲解《中华人民共和国环境保护法》条文为重点,倡导企业树立绿水青山就是金山银山的生态理念,以及保护环境、损害担责的法治意识。

普法宣传活动第二站,该院行政审判庭干警来到长春全民健身公园,在国家足球训练基地长春青训中心摆设宣传台进行宣讲。为切实营造全民参与生态环境保护的良好氛围,引导群众增强环境保护意识,本次宣讲不仅发放了宣传册还进行了环保知识问答活动,鼓励更多社会公众践行绿色低碳生活方式,积极参与生态环境保护,培育弘扬生态文化。(官宇)

出租

- 吉林日报社现有以下部分房屋出租:
- 1. 开源街伟业花园144.31㎡门市。
- 2. 平阳街园东路交会,园东小区5楼195㎡。
- 3. 扶松路辉南街交会,富豪花园锦城苑C栋12楼有电梯,101.54㎡。
- 4. 芙蓉路西五条交会芙蓉小区(东北书刊音像批发市场)35㎡门市。
- 5. 工农大路延安西一胡同同安,富泰盛世E栋20楼有电梯,两户房屋,面积都为51.25㎡。
- 6. 青岛路116号,宽城区医院对面4楼37㎡。
- 7. 青岛路116号,宽城区医院对面4楼45㎡。