云南哀牢山4名地质调查人员因公殉职原因查明:

事发区域出现瞬时大风、气温骤降等原因 造成人体失温

记者15日从中国地质调查局自然资 源综合调查指挥中心获悉,经公安机关对 云南哀牢山因公殉职的张金榜、杨敏、刘 宇、张瑜4名地质调查人员进行法医学检 验:4人系低温所致心源性休克死亡,排 除中毒、机械性损伤死亡。另据公安、地 质、气象、环境、通信、林业、山地救援等领 域专家联合现场勘察,认为4人殉职原因 主要是:长时间爬山导致体力消耗过大, 事发区域出现瞬时大风、气温骤降等原因 造成人体失温。

殉职的4名地质调查人员 均通过了培训考核

2021年11月13日,4名地质调查人 员进入云南省哀牢山腹地镇沅县至新平 县区域,执行国家年度森林资源调查专项 任务,于11月14日16时失联。失联事件 发生后,中央领导同志高度重视,云南省 委省政府会同有关部门,全力组织搜救, 共投入8000余人次,动用直升机10架 次、无人机50余架次,搜救队伍于11月 21日18时33分和22日8时32分发现4 人已无生命体征,不幸因公殉职。23日 22时左右,历经38小时遗体被转运下 山。11月24日至12月5日,完成了法医 学检验和联合现场勘察。

记者了解到,4名地质调查人员所在 的昆明自然资源综合调查中心(简称昆明 中心),隶属于中国地质调查局自然资源 综合调查指挥中心,主要承担自然资源综 合调查等任务。昆明中心从2019年开始



11月21日,救援组在哀牢山中搜寻失联人员。(资料图)

承担云南和广东两省森林资源调查任务, 每年以具有野外工作经历的人员为骨干, 组成森林资源调查队伍,按照统一的技术 方案和操作规程,集中开展野外作业培训 与考核。殉职的4名地质调查人员均通 过了培训考核,今年他们已完成云南省5 个州(市)32个样地的调查任务。

配发的卫星电话遗留在车上 4人并未随身携带

此次 4 名地质调查人员前往的 6134 号样地,海拔2691米,属国家森林连续清 查样地。10月23日,他们聘请当地向导 一同进行了前期路线踏勘。11月13日, 他们在聘请向导未果的情况下,为尽快完 成任务,根据作业需要,携带了RTK、平板 电脑、森林罗盘、工兵铲、砍刀、蛇药、防熊

喷雾、皮尺、充电宝等20余种调查作业装 备及食品,上山开展工作。殉职时身边遗 留的作业装备齐全,背包里尚有食物。配 发的卫星电话遗留在车上,未随身携带。

工作区所在的哀牢山自然保护区,是 全国最大的原始中山湿性常绿阔叶林区, 地理位置特殊,地貌类型复杂,山地气候 多样,平均海拔2500米以上,高大乔木遮 天蔽日,灌木藤蔓交织丛生,苔藓遍布,通 视性差。4名地质调查人员殉职的位置 山形陡峭、沟壑纵横,行进异常艰难。从 联合现场勘察结果看,事发区域湿度极 大,温度变化快,小气候特征明显,极易出 现局部暴雨、瞬时大风、气温骤降等恶劣 天气,导致原始森林中长时间大雾弥漫, 能见度极低,给方向判别造成巨大困难。

据新华社

·些"元宇宙游戏"APP成诈骗陷阱

一段时间以来,"元宇宙""区块链" "NFT"(非同质化代币)"云挖矿"等高科技 概念受到市场追捧。

记者发现,当前市场上存在部分打着 "元宇宙区块链游戏""云挖矿"等高科技 幌子诈骗钱财的APP。不法分子谎称APP 科技含量高、赚钱效果好,引人上钩,致使 不少用户跌入陷阱、遭受损失。

每天躺赚数万? 谁在吹"高科技"的牛

记者调查发现,此类诈骗 APP 都有 一些特点。

特点一是都打着高科技幌子、蹭高科技 热点。记者发现,"农X世界""X武神""殖民 X星""币安XX"等多款涉嫌诈骗游戏,均用 "元宇宙""区块链"等概念包装自己

记者体验发现,该类游戏与普通游戏 一样,大多是网页版2D游戏。操作也简 单,按运营方介绍就是"购买相关工具", 点击按键将游戏放置一段时间,即可获得

"APP则是以"云挖矿"概念包 装自己。"X 思矿储"APP声称可以通过租 赁显卡进行"云挖矿"。另一款"X步挖矿" APP则自称"区块链+运动"应用,实现 "云挖矿"方式是用户每天走满一定步数。

特点二是都涉及非法发行、炒作、兑换 虚拟币赚钱。记者了解到,"元宇宙区块链 游戏"玩家需要购买"以太坊""AXS" "WAXP"等虚拟币用来购入价格不菲的道 具,才能通过游戏赚钱。部分"挖矿"APP 往往也是"挖"出某类虚拟币兑换人民币。

记者注意到,在"农X世界"中,玩家

需购买"锯子""斧头""鱼竿"等工具,每把 工具价格从数百元到数十万元不等,都要 用真金白银换成虚拟币购买。"快步挖矿" APP让用户通过走路步数换取用"卷轴" 领取"糖果币"的机会,再通过将"糖果币" 兑换成人民币"赚钱"。

特点三是都想方设法鼓吹"投入越 大,暴富越快"。在百度贴吧中,记者发现 其中不少"元宇宙区块链游戏"的交流帖、 教学帖、推广帖,内容均与用户如何通过 游戏"致富""暴富"相关。在QQ上,此类 游戏交流群用户达万人之多。

在网络上还有不少鼓吹玩此类游戏 能够暴富的推广与教学视频,其中"3天 就能回本""每日躺赚7万""客户已资产 翻倍""强制暴富新方式""链游 No.1,跑 路是不可能的"等内容反复出现。

非法发币、包装程序、骗人入局 谁在做最无情的局

"以前玩过一款叫'幸运 XX 生肖'的 区块链游戏,说是投资5000元,6天就有 12%收益。"浙江的张女士告诉记者,玩了 4个月后游戏无法登录,自己血本无归。 江苏的莫先生是一款"区块链宠物养成游 戏""龙凤呈祥"的玩家,仅玩3天后平台 就关停了,他被骗5000多元。

记者调查发现,"游戏""挖矿"APP 诈骗背后是一条"非法发币、包装程序、骗 人入局、收割牟利"的黑色产业链。

"6分钟就能完成一次发币。"一位区 块链行业资深人士告诉记者,发行一款虚 拟币非常简单,在相关非中心化交易所平 台内,点击几下鼠标即可完成,成本仅需 几百元。也有部分不法分子用游戏"装 备"替代虚拟币行骗。

作为虚拟币或"装备"的"包装","游 戏""挖矿"程序也能简单购得。陕西某科 技公司向记者报价:"元宇宙游戏"模板包 括养成类、卡牌类、合成类、农场类等,价 格在15万元到40万元不等。

"重金分红鼓动用户拉人头"等手段 是不法分子"骗人入局"的重要方式。"X 思矿储"APP的"推广奖励"承诺,用户将 APP每推广给一名朋友,额外可以再拿 一个点的提成。区块链游戏"幸运XX生 肖"称用户每多拉一人向游戏充值1万 元,可向推荐人返利300元。

记者还发现,网上还存在不少号称可 帮客户托管资金、代打游戏的"打金工作 室"。北京链通律师事务所主任丁飞鹏 说,游戏开发方往往与拉拢玩家"投资"的 "打金工作室"合作,以短期高回报为诱 饵,大量招揽玩家购买虚拟币参与游戏。

记者调查发现,此类APP中的虚拟 币大多是自造的"空气币",其涨跌由不法 分子操控。当资金盘达到一定金额时,他 们便会下线跑路。

截至发稿前,已有多款打着"元宇宙 "区块链""云挖矿"旗号发行的虚拟币在 交易平台内币价暴跌,"币安XX"游戏发 行的 BNBH 币在半个月内币价已经下跌 了约99%,几乎归零。

"元宇宙概念目前尚无定论,区块链 技术本身是为了多方参与监督以防篡改 规则。而目前的所谓区块链游戏大多只 是打着区块链技术的幌子进行营销甚至 诈骗。"北京大学光华管理学院金融系主 任、北大光华区块链实验室主任刘晓蕾 说。 据新华社

聚焦疫情防控

上海公布广州奥密克戎感染者 人境后在沪活动轨迹情况

15日,上海发布官微公布广州境 外输入奥密克戎感染者在沪活动轨迹 情况。

据悉,该人员于11月27日自加拿 大入境后即按规定集中隔离。其间无 发热等症状,4次核酸检测均为阴性。 解除隔离当日前往广州。

截至12月15日8时,上海累计排 查管控相关人员799人,核酸检测结果 均为阴性;采集环境样本338件,核酸 检测结果均为阴性,相关环境均已落实 终末消毒。 据新华社

浙江绍兴部分地区 调整为高风险地区

记者从15日召开的浙江省政府新 闻发布会上获悉,12月5日至15日下 午4时,浙江杭州、宁波、绍兴三地本轮 疫情累计报告新冠肺炎确诊病例 292 例、无症状感染者1例。绍兴市上虞区 百官街道城南社区等地调整为高风险

浙江省卫生健康委相关负责人表 示,12月14日下午4时至15日下午4 时,浙江省宁波、绍兴、杭州共报告新 增确诊病例57例(其中宁波7例、绍兴 48例、杭州2例),无报告新增无症状

另据绍兴市疫情联防联控指挥部 消息,自15日8时起,绍兴市上虞区百 官街道城南社区、恒利社区和曹娥街道 振兴社区、银河社区、大通超市(舜杰路 店)调整为高风险地区;百官街道和曹 娥街道其余区域、东关街道大西庄村马 家自然村等地调整为中风险地区。

此外,由于年关将近,各大高校即 将进入期末考试及放假前的人员流动 高峰期,浙江省教育厅下发了专门通 知,要求各市各高校全面从严从紧加强 校园疫情防控工作。严守校园"外防输 入"关口,减少师生跨市流动;减少人员 聚集密度,校内密闭的公共场所原则上 接待人数不超过核定人数的50%;根据 需要,加大校园人员核酸抽测的覆盖面 据新华社 和频次。

广东东莞2例确诊病例 新冠病毒基因测序结果 为德尔塔变异株

广东省东莞市15日召开新冠肺炎 疫情防控新闻发布会,公布了东莞2例 确诊病例所感染病毒基因测序结果均 为德尔塔变异株。

东莞市疾病预防控制中心副主任 东说,12月13日东莞新增报告的2 例无症状感染者,12月14日已经转归 为确诊病例,经广东省疾控中心二代、 三代基因测序结果显示,2例病例病毒 均为德尔塔变异株,2例病例的基因序 列与外省报告病例高度同源,属于同 一传播链。这2例病例的标本病毒核 酸载量较高,提示病毒排毒量大、传播

东莞市政府副秘书长赖少瑜介绍, 12月13日以来,东莞累计报告新冠肺 炎确诊病例4例。 据新华社