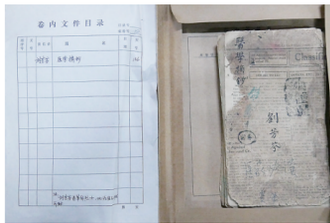


2021年07月13日 星期二
责编:王鸿
美编:刘昭彤
校对:曹韵红



——株洲市档案馆、株洲日报社合办

革命烈士刘芳芬



▲后人收集的刘芳芬遗物。

刘芳芬,又名刘荣光,攸县皇图岭人。1924年6月考入黄埔军校,不久加入中国共产党。学习结业后分配在国民革命军铁甲队。

1926年,他随叶挺独立团出征北伐,中途奉命回攸县开展农民运动。

1927年4月初,他赴长沙参加湖南省农民运动讲习所学习。“马日事变”后,化名刘荣光,投入国民革命军南京中央陆军军官学校,任学生总队铁甲队长,在秘密党组织的领导下积极筹划兵运工作。

1930年,他由党组织安排出任株洲市公安局局长。期间,他利用其合法身份,在我党搜集情报、保护秘密组织中做了大量工作。

1932年,刘芳芬因叛徒出卖被捕,就义于南京雨花台,时年29岁。

(本栏目资料由市档案馆提供,株洲晚报融媒体记者/何春林整理。)

隆兴坳互通月底达通车标准

本报讯(株洲晚报融媒体记者/易蓉通讯员/宋歆妍 李政明)作为畅通醴北部、沟通湘赣边的重要项目,平汝高速隆兴坳互通项目本月底可达通车标准。7月12日,记者从该项目施工方获悉这一消息。

平汝高速隆兴坳互通项目是已通车的平汝高速公路上新增接地互通项目,是株洲市、醴陵市两级重点工程,位于醴陵市枫林镇隆兴坳村和彰仙岭村。项目采用匝道上跨主线交叉方式,与现有耿氏公路相接,主线长0.936千米,路基宽26米,匝道长3.23千米。

平汝高速隆兴坳互通项目完工后,将极大改善醴北旅游环线沿线镇、村的交通出行条件,成为该片区旅游资源开发的重要通道,对进一步促进湘赣边区域合作示范区建设具有重要意义。

“水上高考”:锤炼水域救援能力

本报讯(株洲晚报融媒体记者/刘毅 通讯员/刘利平 李晨颐)“各小组注意,迅速出发抵达指定水域!”随着现场考官一声令下,3只冲锋舟如离弦之箭,掀起层层浪花,向目标水域飞驰而去。日前,在醴陵市渌江左家洲附近,35名冲锋舟操作手迎来了一场“水上高考”。

他们来自醴陵市应急管理局森林灭火救援大队,该大队是一支“一专多能、一队多用”的队伍,担负森林消防、抢险救灾等相关突发事件。

“冲锋舟操作虽然只有离岸、过障、打捞、靠岸4个环节,但有冲撞码头、中途熄火、S弯未过完等多个扣分项,必须满分才能通过考核。”现场一名队员表示,船上、岸上都有考官,考核很严格。

该应急管理局相关负责人介绍,入夏以来,防汛工作刻不容



▲冲锋舟操作手正在接受考核。 通讯员供图

缓。此次考核就是为了提高森林灭火救援大队的水域救援能力,为

妥善应对洪涝灾害等突发事件打下坚实基础。

酒店摔伤维权难、被强制消费、美容后脸上过敏……

6月12315为消费者挽损100多万元

株洲晚报融媒体记者/易蓉 通讯员/凌湘峰

近日,株洲市市场监管局发布今年6月我市12315投诉举报统计分析报告。据统计,6月全市12315投诉举报机构共接收信息5006件,包括咨询2781件、投诉1357件、举报868件,其中,商品类与服务类的投诉举报案件占绝大多数。目前,投诉举报类案件已办结1592件,为消费者挽回经济损失103.23万元。

记者特地梳理了部分案例,以案说法,为其他消费者提供借鉴,避免重蹈覆辙。

案例1 住酒店摔伤离开后才发现,维权被拒

今年5月10日,投诉人张某(化名)给我市12315来电投诉称,他是湘西凤凰人,在株洲芦淞区一酒店居住期间,其小孩曾摔倒,当时去医院检查并没发现问题,但回到凤凰县之后再去医院检查,却发现孩子右腿已骨折,随后将该情况反映给酒店负责人。但酒店负责人却回复顾客已离开株洲,不予处理。

接到投诉后,芦淞区市场监管局庆云所执法人员到现场核查,在询问酒店大堂经理,调阅监控视频以及现场实地查看后,执法人员发现该酒店地面确有一处不显眼台阶,当时投诉人抱着小孩,因视线受阻,导致小孩摔伤。

随后,执法人员立即通过电话联系投诉人,投诉人因小孩正在治疗暂时没有时间来株处理相关事

宜,待小孩治疗完毕后再来株洲协商此事。

6月23日,执法人员召集双方协商赔偿事宜,最终根据《消费者权益保护法》第十八条第二款规定、四十九条相关规定,双方达成一致意见,签下《意外事故和解协议书》,被投诉方株洲某酒店有限公司一次性支付补助金25000元给投诉方。

案例2 用“免费”引你入“坑”,再强制消费

不久前,刘女士(化名)来到株洲火车站办事,当时附近一店铺有工作人员宣传可免费体验洗脸,刘女士就心动体验了一把,并在洗脸过程中被涂了一层面霜之类的东西,十几秒后,刘女士脸部开始出现麻痛的情况。这时,工作人员称

其皮肤有问题,需要使用他们的套餐来修复,而套餐价格是9000元。

“当时脸真的痛得受不了,没办法只能用他们的产品洗脸。”刘女士无奈地交了9000块钱后,工作人员才帮其洗掉面霜,但刘女士认为商家存在欺诈、强制消费的行

案例3 路边的“护肤品”,千万别随便用

不久前,市民何女士(化名)在芦淞区一美容店的路边宣传诱惑之下,到店内进行点痣,还缴纳了6800元购买24次面部护理和一套护肤品,但点痣后的一两天里,何女士面部开始出现过敏,至今她还没

去将剩余的23次面部护理做完。

“现在回想起来,之前皮肤没出现过过敏,是在该店做了点痣和美容护肤后脸上才出现过过敏现象。”何女士心存疑虑,不敢再在该店消费了,要求店面退款无果后,

向12315进行维权求助。

接到投诉后,芦淞区市场监管局相关执法人员到该美容店调查发现,该店面的部分产品存在质量问题,双方经调解,最终,该店负责人退回何女士剩余的消费款5760元。



揪心! 苏州一酒店坍塌1人死亡10人失联

12日15时33分许,苏州市吴江区松陵街道油车路188号四季开源酒店辅房发生坍塌,事故导致1人死亡10人失联。记者从吴江区委区政府获悉,截至18时40分,已救出被困人员8人,其中1人死亡,4人生命体征平稳,3人正在抢救。另有失联人员10人。

救援正在全力进行,事故原因正在调查中。(据新华社)

月球“土特产”怎么分? 如何用? 我国月球样品科研三大看点

7月12日,国家航天局探月与航天工程中心在京举行嫦娥五号任务第一批月球科研样品发放仪式,标志着月球样品科学研究工作正式启动。经审核,来自13所科研机构的31份申请获得通过,样品发放总量共17.4764克。

在嫦娥五号任务月球样品正式移交地面应用系统后,地面应用系统对月球样品开展了容器解封、样品处理、存储、制备、基础分析、描述及建库等工作。那么,嫦娥五号带回的月球“土特产”到底怎么分? 又将如何用?

将对月球与行星演化、行星宜居性等方面产生新认识

全世界科学家对美国阿波罗样品已经研究了50多年,中国探月工程嫦娥五号任务获取的月球样品是人类从月球获取到的最新月球样品,科研价值巨大。

在北京接到了珍贵的科研月球样品,中山大学大气学院空间与行星科学系行星地质学研究所带头人肖智勇副教授十分激动。他告诉记者,样品接收回去后,在以往研究基础上,中大团队

将着重瞄准月球撞击过程和撞击历史开展样品分析研究,接下来对样品进行精细的地球化学研究。

月球样品专家委员会主任、中科院院士朱日祥表示,对嫦娥五号样品的科学研究主要有三方面进展:一是培养人才。过去,中国科学家基本拿不到阿波罗月球样品进行研究,现在我们可以培养自己的研究队伍了;二是采样区是经过大量研究与论证的,有可能

对月球演化的动力学过程有突破性认识;三是对我国后续月球与深空探测具有重要的指导作用。

“通过申请的研究方向主要涉及月球火山活动年龄、月球演化过程等方面。”朱日祥介绍,嫦娥五号样品与过去人类获得的月球样品不同,通过对嫦娥五号月球样品进行研究,将对月球与行星演化、行星宜居性等方面产生新的认识。

31份申请获通过 正制定国际合作相关规则

国家航天局探月与航天工程中心副主任裴照宇介绍,综合考虑专业、学术成就等因素,经过广泛沟通和充分酝酿,聘任9名专家组成第一届月球样品专家委员会。

与此同时,国家航天局还制定了《月球样品专家委员会章程》,明确了专家委员会职责和工作程序。随后,第一批月球样品信息在中国探月与深空探测网上

线发布,并开始受理借用申请。

至申请受理截止日,共收到来自教育部、工信部、自然资源部、中科院、核工业集团、航天科技集团等方面的23家科研机构的37名使用责任人提出的85份申请。经审核,来自13所科研机构的31份申请获得通过,发放总量共17.4764克。

“目前,我们没有收到国外科

研机构提交的正式申请。月球样品的管理和使用遵守中华人民共和国缔结和参加的相关国际公约。国家航天局鼓励开展月球样品的国际联合研究,国外科学家可以通过加入国内科研团队等方式共同开展样品研究工作。国家航天局正在会同有关部门制定月球样品国际合作相关规则,报中央批准后实施。”裴照宇说。

火星采样、小行星采样已列入长期规划

嫦娥五号共取回了1731克月壤,弥足珍贵。据悉,各科研单位将在开展研究的同时,尽最大努力保护样品的原始性和安全性,最大限度减少研究带来的样品损耗,严格按照申请书上的研究方案开展工作,做好研究全过程的详细记录。

国家航天局探月与航天工程

中心主任刘继忠表示,这次是我们第一批月球科研样品的发放,未来还会按计划、按程序不断有新的样品公布和发放,希望能有越来越多的科研机构加入月球样品研究。同时,要以更加开放的思想举措推进国际合作,联合国外科学家共同参与月球样品的科学研究,在合作中实现相互学习,

不断提升自身科技创新能力。

“未来,嫦娥六号还要完成月球采样返回,火星采样、小行星采样已列入长期规划。从工程管理到科学研究,我们要在实践中不断总结经验,不断完善工作方式,使月球样品研究产出更多成果,取得更多科学发现。”刘继忠说。(据新华社)

2021年07月13日 星期二
责编:肖星平
美编:陈春艳
校对:袁一平

祝融号火星车行程突破400米

记者刚刚从国家航天局获悉,截至7月11日20时,天问一号环绕器在轨工作353天,工况正常。地火距离3.707亿千米,光行时20分36秒。祝融号火星车累计行驶410.025米,工况正常。(据新华社)

54.4℃! 极端热浪袭美

北美洲的持续高温让加拿大700多人因此死亡,而美国西部上个周末持续遭遇酷热天气,多地气温创下历史最高纪录。号称“全球地表最热的地方之一”的加州死亡谷(Death Valley),也再次以130华氏度(约54.4摄氏度)的惊人高温逼近其历史极值。

当地时间11日(周日)下午,在死亡谷中心的火炉溪游客中心外,温度计显示户外气温一度达到133华氏度(约56摄氏度)。而国家公园管理局(NPS)的一名护林员表示,他测量到的该游客中心外人行道的地表温度甚至已经达到178华氏度(约81摄氏度)。

不过,温度计的测量值通常高于官方读数,美国国家气象局(NWS)上周六记录的死亡谷气温为130华氏度,这也是地球上有史以来最高的气温之一。

根据吉尼斯世界纪录,世界上最高的气温是1913年7月10日在死亡谷国家公园测得的134华氏度(约56.7摄氏度)。(据红星新闻)

时事短讯

●7月12日,由自然资源部组织的中国第12次北极科学考察队,搭乘“雪龙2”号极地科学考察船,从位于上海的中国极地考察国内基地码头出发,前往北极执行科学考察任务。本次考察预计总航程约1.5万海里,9月下旬返回上海。

●当地时间11日,美国佛罗里达州官方宣布,瑟夫赛德公寓倒塌造成的遇难人数已达到90人,仍有31人下落不明。当天,在塌楼事件发生不久后抵达佛州的以色列救援队,也离开了救援现场。

●又一次倒在点球大战中! 第一次打进欧锦赛决赛的英格兰队,11日在意大利队经历加时仍1比1未分高下后,最终点球2比3惜败,目送“蓝衣军团”第二次捧杯。(据新华社)