

华融公司原董事长 赖小民一审被判死刑

新华社天津1月5日电 2021年1月5日,天津市第二中级人民法院公开宣判由天津市人民检察院第二分院提起公诉的中国华融资产管理股份有限公司原党委书记、董事长赖小民受贿、贪污、重婚一案,对被告人赖小民以受贿罪判处死刑,剥夺政治权利终身,并处没收个人全部财产;以贪污罪,判处有期徒刑十一年,并处没收个人财产人民币二百万元;以重婚罪,判处有期徒刑一年。决定执行死刑,剥夺政治权利终身,并处没收个人全部财产。

同时,法院判决,对赖小民受贿所得财物及其孳息予以追缴,上缴国库,不足部分,继续追缴;对贪污所得财物依法发还被害单位。

经审理查明,2008年至2018年,被告人赖小民利用担任原中国银行业监督管理委员会办公厅主任,原中国华融资产管理公司党委副书记、总裁,中国华融资产管理股份有限公司党委书记、董事长兼华融湘江银行股份有限公司党委书记等职务上的便利,伙同特定关系人侵吞、套取单位公共资金共计人民币2513万余元。此外,赖小民在与妻子合法婚姻关系存续期间,还与他人长期以夫妻名义共同居住生活,并育有子女。

天津市第二中级人民法院认为,被告人赖小民的行为构成受贿罪、贪污罪、重婚罪。赖小民受贿犯罪数额特别巨大,情节特别严重,主观恶性极深。在二十二起受贿犯罪事实中,有三起受贿犯罪数额分别在2亿元、4亿元、6亿元以上,另有六起受贿犯罪数额均在4000万元以上。同时,赖小民具有主动向他人索取贿赂和为他

人职务调整、提拔提供帮助收受他人财物等从重处罚情节。赖小民在犯罪活动中,利用国有金融企业负责人的职权,违规决定公司重大项目,越级插手具体项目,为他人谋取不正当利益,危害国家金融安全和金融稳定,社会影响极其恶劣。赖小民目无法纪,极其贪婪,大部分犯罪行为均发生在党的十八大之后,属于典型的不收敛、不收手、顶风作案,并使国家和人民利益遭受特别重大损失,社会危害极大,罪行极其严重,依法应予严惩。

虽然赖小民提供下属人员重大犯罪线索并经查证属实,具有重大立功表现,但综合其所犯受贿罪的事实、性质、情节和对于社会的危害程度,不足以对其从宽处罚。法庭遂作出上述判决。

2021年全年发射次数“40+”

载人航天空间站工程进入关键实施阶段

新华社北京1月5日电(记者胡喆)记者从中国航天科技集团有限公司获悉,航天科技集团2021年计划安排40余次宇航发射任务,载人航天空间站工程进入关键实施阶段,是全年宇航任务重中之重;“天问一号”实施我国首次火星“绕、落、巡”探测;将重点开展空间站实验舱、载人月球探测关键阶段的研制工作,重点加快推动北斗导航国家战略在民用航空等领域应用落地。

“2020年是我国航天强国建设进程中重要而关键的一年,型号工作面

临着前所未有的严峻形势。”中国航天科技集团有限公司董事长吴燕生介绍,航天科技集团顺利完成了各项任务,宇航发射与飞行试验次数再创历史新高,新一代运载火箭表现优异、助力重大工程实施,嫦娥五号落月采样返回任务圆满成功,北斗三号全球导航系统提前半年完成星座部署,“天问一号”正式开启我国首次火星探测任务。

据介绍,航天科技集团2021年型号科研生产任务呈现出四大特点:一是发射和飞行试验次数再创新高,重大工程和首飞任务影响巨大;二是型

号研制技术攻关难度大,产品质量控制风险高;三是批产交付持续保持高强度,柔性制造和规模化生产能力亟待加强;四是市场竞争愈发激烈,精细化经营管理和成本控制势在必行。

“全力确保重大任务的圆满成功依然是首要任务。”吴燕生表示,面向未来,航天科技集团将大力推进产品化和数字化,实现“高效率完成任务”,在继续推进产品化进程的同时注重运用先进的方法工具,加快提升型号设计水平,打通设计和生产的数字化协同。

错过象限仪流星雨

还有30多场流星雨等着你

新华社南京1月5日电(记者王珏)没来得及看3日的象限仪流星雨?别着急。天文专家介绍,今年年内还有超过30场流星雨,其中4场值得“重点期待”。

中科院紫金山天文台科普部主管胡方浩介绍,流星雨是由小行星、彗星的碎片高速射入地球大气层而形成。这是一种较为常见的天象。由于流星雨的母天体一般和地球轨道有固定交会时间,各种流星雨的时间也较为固定,并以年为周期循环。根据国际流星组织(IMO)的预报,今年年内还有超过30场流星雨可观。

其中,与象限仪流星雨并称北半球三大流星雨的英仙座流星雨和双子座流星雨尤其值得关注。英仙座流星雨峰值出现在8月11日至12日夜,它的母天体是一颗彗星。此次流星雨观测受月光影响不大,以我国北京地区为例,11日晚8时左右可见辐射点从北方升起,而后整夜都可观测。到极盛时,ZHR(极大时假设辐射点位于天顶的每小时流量)可达到100颗左右。

双子座流星雨母天体则是一颗小行星,峰值出现在12月13日至14日夜。ZHR可达150颗,但上半夜观测受月光影响较大。到14日凌晨2时左

右,月亮西落,后半夜观测条件好转。

此外,著名的哈雷彗星也将带来两场流星雨。水瓶座eta流星雨于5月4日至5日夜达到极盛,ZHR可达50颗左右。猎户座流星雨10月19日至20日夜可观,ZHR约20颗。但这两次流星雨,都受月光影响较大。如果公众进行观测,应尽量背对月亮观赏为佳。

天文专家提醒,流星雨预报的日期、峰值流量等还可能出现细微变化,感兴趣的公众可跟进关注短期预报。

数字人民币“硬钱包”来了 可视卡首亮相



工作人员在展示数字人民币“硬钱包”。

新华社上海1月5日电(记者周蕊、吴雨)1月5日,位于上海长宁区的上海交通大学医学院附属同仁医院员工食堂里,医生们正通过数字人民币“硬钱包”,实现点餐、消费、支付一站式体验。不同于此前使用手机支付数字人民币,此次脱离手机的可视卡式硬钱包首次亮相。

一大早,同仁医院呼吸与危重症医学科医生于亦鸣结束了夜班后,来到员工餐厅购买早餐。他取出一张带有显示屏的卡片,在员工餐厅的支付终端上轻轻一碰,即刻完成了支付。

“第一次用数字人民币消费,感觉很方便,而且能够看到余额,很放心。”于亦鸣说。记者看到,硬钱包卡片右上角的水墨屏窗口中,消费金额、卡片余额、支付次数一目了然。

同仁医院院长马骏介绍,同仁医院将进一步在医院诊疗支付、体检检查、停车缴费等支付场景,试点使用数字人民币。

据介绍,本次试点是继深圳、苏州手机扫码、碰一碰支付之后,第一次实现脱离手机的可视卡式的硬钱包支付模式,这为运用智能终端困难的人群使用数字人民币、跨越数字鸿沟提供了可能。

保安的一次回眸 救起一只受伤猛禽

新华社重庆1月5日电(记者周文冲)草丛中,有动静。邹洪走过去,只见一只浑身褐色羽毛、酷似猫头鹰的大鸟,蹲在草丛中,头埋在翅膀下面。

近日,在重庆市南川区某地产公司上班的保安邹洪,在日常巡查时无意间发现了这只大鸟。由于发现地临近一处生态峡谷,邹洪判断大鸟很可能是峡谷中的野生动物。他及时联系了野生动物救助站,开展救助。

大鸟被抱到了室内。当天温度接近零摄氏度,邹洪用“小太阳”取暖器给大鸟取暖,又喂它喝水。重庆市药物种植研究所陆生野生动物收容救护站专家张承露现场判定,这只鸟有锋利的爪和喙,头顶有明显的凤冠,为国家二级保护野生动物凤头鹰,是一种中型猛禽。

经过观察,张承露发现,这只成年凤头鹰翅膀有伤,初步判定是在打斗或捕食中导致的,且已有数天没有进食。经过现场初步救助处理后,这只凤头鹰被送往当地陆生野生动物收容救护站,开展进一步救助。

张承露说,期待这只凤头鹰早日康复,回归自然。



济南浪漫冰瀑

2021年1月5日,游客在济南九如山度假风景区拍摄冰瀑。

近日,济南九如山度假风景区依托原有的八潭九瀑旅游资源,通过引流形成多处造型各异的冰瀑群,吸引不少游客前来欣赏。

新华社发