

# 事业单位公务用车新规 10月1日施行

记者从国家机关事务管理局了解到,为规范和加强中央国家机关所属事业单位公务用车管理,巩固公务用车制度改革成果,国管局近日印发《中央国家机关所属事业单位公务用车管理办法(试行)》,自2023年10月1日起施行。

办法明确了事业单位公务用车管理遵循总额控制、经济适用、节能环保、规范高效的原则,公务用车出行应当坚持社会化、市场化方向,强调要将坚持勤俭办一切事业的要求贯彻落实到公务用车管理的全流程、各环节,节约高效保障公共服务和公益事业需要。

办法坚持统一制度、分级管理原则,突出从严规范管理的要求,对公务用车控制数、配备标准、配备更新程序、使用和处置管理、监督检查等全流程进行了规定,强调要加强越野车、租用车辆等特殊事项管理,明确不得以任何形式变相超数量配备车辆等12个“不得”的管理要求。

聚焦事业单位行业特点和业务需求,办法对于事业单位优先配备使用新能源汽车作出细化规定,强化了存量资产盘活利用、标识化信息化等管理要求,并要求行业特点突出的行政主管部门应当根据国家有关规定和本办法,结合实际制定完善相关配套制度。

记者了解到,该办法印发后,中央国家机关层面基本形成了以《党政机关公务用车管理办法》为统领,《中央国家机关所属垂直管理机构派出机构公务用车管理办法(试行)》和《中央国家机关所属事业单位公务用车管理办法(试行)》为配套支撑的公务用车管理制度体系,在制度建设上实现了对中央国家机关及其所属各级行政单位和各类事业单位公务用车管理全覆盖。

据新华社

## 今年夏季为1880年以来最热夏季

美国航天局14日公布的最新数据显示,2023年夏季为自1880年有全球气温记录以来最热的夏季。

美国航天局戈达德航天研究所通过数万个气象站获取地表温度数据,以及通过船载和浮标仪器获取海面温度数据并汇总气温记录。数据显示,今年6月、7月和8月汇总温度比美国航天局记录的过往同期温度都要高,比1951年至1980年期间的平均夏季温度高1.2摄氏度。

美国航天局喷气推进实验室气候科学家兼海洋学家

乔希·威利斯表示,今年夏季创纪录的高温很大程度上是由海面异常高温造成的,厄尔尼诺现象卷土重来是重要原因。

威利斯等科研人员预计,厄尔尼诺现象的最大影响将出现在2024年2月、3月和4月。

美国航天局、美国国家海洋和大气管理局以及其他国际机构数十年来的科学观察和分析表明,全球变暖主要由人为排放温室气体造成。与此同时,太平洋的厄尔尼诺现象进一步推升了全球气温。

据新华社

## 中国考古博物馆正式面向社会公众开放

15日,中国考古博物馆正式面向社会公众开放。这是由中国历史研究院建立的我国第一家以考古命名的国家级专业博物馆。

中国考古博物馆以“历史中国,鼎铸文明”为主题,以“仓储式陈列,沉浸式体验”为特色,集展览展示、收藏保护、学术研究、宣传教育为一体。常设展厅7000多平方米,展品6000多件,基本陈列包括“文明起源”“宅兹中国”“大一统”“和融万方”“民族觉醒”五个专题。

记者了解到,中国考古博物馆开放时间为每周二至周日9:00到16:30(16:00停止入馆),周一闭馆(节假日除外,春节、五一、十一等开闭馆时间以公告为准)。



## 利比亚洪灾已致逾1.1万人丧生

飓风“丹尼尔”本月10日在利比亚东部地中海沿岸登陆并引发洪水,在德尔纳、贝达、舍哈特等地造成大量人员伤亡。利比亚红新月会14日说,飓风及其引发的洪灾在德尔纳市已造成逾1.1万人丧生,另有1万余人失踪。

利比亚红新月会说,截至14日,受灾严重的德尔纳市在这场灾害中的遇难人数已达11300人,另有10100人失踪。德尔纳市市长估计,基于受损情况看,最终遇难人数可能远高于宣布数字,“达到

1.8万至2万人”。气候学家认为,这场灾难与全球变暖以及利比亚基础设施老旧落后有关。

2011年,美国等西方国家武装干涉利比亚,支持反对派推翻穆阿迈尔·卡扎菲政权。利比亚此后政局动荡。由于连年战乱,德尔纳市没有统一的中央政府管理,基础设施老旧,防洪抗洪能力较弱。事发时,当地既没有洪水预警系统,也没有疏散应急预案。

据新华社



## 欧洲多国开始评估iPhone12潜在风险

继法国近日以电磁辐射超标为由要求苹果公司暂停销售iPhone12手机后,比利时、德国、荷兰等欧洲国家纷纷开始评估这一型号手机的潜在风险。

法国国家频率管理局作为无线电设备市场的监管机构,近期检测了包括苹果iPhone12在内的一批手机,发现iPhone12的肢体比吸收率为5.74W/kg,超出了欧盟规定的4W/kg上限。比吸收率反映的是人体暴露于电磁辐射下身体吸收辐射量的水平。

法国政府12日要求苹果公司自当日起暂停销售iPhone12手机,并对已经售出的iPhone12采取必要纠正措施。法国负责数字化事务的部长级代表让-诺埃尔·巴罗12日说,苹果公司有15天期限更新相关手机的软件以使其符合标准。如果这家美国公司不采取行动纠正这一缺陷,他可能要求召回法国市场上所有型号的苹果手机。

德国联邦网络局13日说,法国的相关调查将为整个欧洲起到

指导作用,如果法方调查进展充分,德方也将评估德国市场上iPhone12手机存在的潜在风险。

比利时分管数字化事务的国务秘书马蒂厄·米歇尔13日在一份声明中说,他已要求比利时相关监管部门分析所有型号苹果手机的电磁辐射风险。

荷兰监管部门也表示正在调查此事,会要求苹果公司给个说法。意大利监管部门则说,正密切关注此事,但目前尚未采取行动。

据新华社

## 俄要求美驻俄使馆两名工作人员限期离境

据俄罗斯外交部14日发布的消息,俄方认为美国驻俄使馆一等秘书杰弗里·西林及二等秘书大卫·伯恩斯坦的行为与外交人员身份不符,宣布两人为“不受欢迎的人”,并要求他们在7天内离境。

俄外交部当天召见美国驻俄大使琳恩·特雷西并递交照会,宣布了上述决定。

俄外交部指出,西林和伯恩斯坦曾与俄公民罗伯特·绍诺夫保持联系并从事非法活动,绍诺夫被指控与外国政府进行

秘密合作,接受旨在损害俄罗斯国家安全的任务并因此获得物质奖励。

俄外交部强调,美国驻俄使馆干涉俄内政等非法活动是不可接受的,俄方将予以坚决制止。

据新华社

## 研究显示心脏骤停后人或仍有意识

美国与英国一项联合研究显示,心脏骤停后至多一小时内,部分人仍有意识;在昏迷状态下,部分人有与思考和记忆有关的脑活动模式。

纽约大学格罗斯曼医学院研究人员与英国和美国的25所医院协作完成这一研究。纽约大学兰贡医疗中心官网14日刊载文章说,研究人员统计了2017年5月到2020年3月间因心脏病突发在这些医院接受抢救的567名患者,其中85人接受抢救时被监测了脑电波。

在53名最终活下来的患者中,约四成人回忆起心肺复苏过程中自己出现过某种程度的意识。这种意识无法被

现有医学检测方法检测到。

一些患者说自己似乎在做梦。其他人则记得一些抢救过程中的经历,如疼痛、压迫或听到医生讲话声。还有人“看到了”亲人或回顾了自己的一生。

兰贡医疗中心重症监护医生萨姆·帕尔尼亚说:“尽管医生们一直认为,心脏停止向大脑供氧约10分钟后,大脑就会遭受永久性损伤,但我们的研究发现,在持续进行心肺复苏术相当长时间后,大脑仍能显示出电信号恢复的迹象。”

帕尔尼亚说,他们的发现或对“设计心脏复苏或防止脑损伤的新方法”具有指导意义,并对移植手术产生影响。

据新华社

## 我国民用无人驾驶航空器超111万架

记者从9月15日在安徽芜湖召开的2023低空经济发展大会上获悉,在空域政策、经济政策、行业政策的多重支持下,截至今年8月底,我国现有实名登记的民用无人驾驶航空器超111万架。

中国民用航空局相关负责人在2023低空经济发展大会上介绍说,我国低空经济产业迅速发展,低空航空

器及企业数量持续增长。截至今年8月底,国内现有实名登记的民用无人驾驶航空器已超过111万架,与2022年底相比增幅达15.9%;无人机操控员执照已颁发18.2万本,全国注册无人机运营企业已超过1.7万家。今年1至8月,民用无人机累计飞行已超过1680万飞行小时。

据新华社

## “不明航空现象”研究需更科学

美国国家航空航天局(NASA)14日发布报告说,其“不明航空现象(UAP)”独立研究团队在研究了人们报告的数百起相关事件后,认为尚未发现“不明航空现象”与外星人有关,解开其中的谜题需要更先进的技术手段和更多数据。

自美国国家情报总监办公室2021年6月就“不明飞行物(UFO)”发布报告以来,美国官方用“不明航空现象”取代“不明飞行物”的提法。

美国航天局局长比尔·纳尔逊说,独立研究团队没有发现任何证据显示“不明航空现象”起源于外星,“但是我们不知道这些‘不明航空现象’是什么”。

这份33页的报告说,科学的本质是探索未知,而科学家探索依据的是数据。尽管有目击报告,但由于缺乏连续、详细且精确的观察,目前不具备足够数据就“不明航空现象”得出绝对科学的结论。

据新华社

## 结婚启事

新娘吕薇与新郎孙明晓于2023年9月16日正式结为夫妻。愿修百年之好,共赴白头之约。特此登报,敬告亲友,亦作留念。