

跨省直接结算新增5种门诊慢特病

新华社消息 记者从国家医保局了解到,12月1日,全国医保正式上线慢性阻塞性肺疾病、类风湿性关节炎、冠心病、病毒性肝炎、强直性脊柱炎等5种门诊慢特病相关治疗费用跨省直接结算服务。

官移植术后抗排异治疗5种门诊慢特病费用跨省直接结算县域可及之后的又一医保福利。截至目前,全国所有医保统筹地区作为就医地均能提供10种门诊慢特病相关治疗费用跨省医保直接结算服务。

直接结算门诊慢特病病种范围的通知》,明确新增慢性阻塞性肺疾病等5种门诊慢特病相关治疗费用纳入跨省直接结算范围,并于2024年12月底前,由国家组织所有统筹地区统一上线门诊慢特病扩围病种的跨省直接结算服务。

定完成医保门诊慢特病待遇认定后,可登录国家医保服务平台APP,在“异地备案”服务专区,点击“查询服务”下的“异地就医更多查询”-“门慢特告知书”,了解参保地门诊慢特病相关治疗费用跨省直接结算政策、结算流程等内容。(徐鹏航)

这是继高血压、糖尿病、恶性肿瘤门诊放化疗、尿毒症透析、器

据介绍,参保人按照参保地规

@机动车车主:行驶证电子化今起全面推行

新华社消息 今年12月2日是第十三个“全国交通安全日”,主题为“文明交通 携手共创”。记者12月1日从公安部获悉,自今年12月2日起,机动车行驶证电子化在全国全面推行,全国所有车主均可通过“交管12123”APP申领电子行驶证。

今年7月1日,公安部推出实施公安交管8项便民利企改革新措施,在试点基础上,全国分批推广应用机动车行驶证电子化。截至目前,已为8600多万名车主发放了电子行驶证,提供在线“亮证”“亮码”服务。据悉,8项交管改革新措施推出以来,已惠及1亿多人次,为群众企业减负超过40亿元。(任沁沁)



早期地球陆地热泉概念图

关于生命起源,科学家有新发现!

新华社消息 记者从中国科学院南京地质古生物研究所获悉,中国科学家领衔的国际团队通过模拟实验发现,在地球最早期陆地热泉式的环境中,铁硫化物可通过光热催化作用还原二氧化碳,产生甲醇,从而为地球生命起源的关键代谢途径提供物质基础。这一研究为理解地球早期生命起源提供了新方向,相关成果于11月28日发表在国际学术期刊《自然·通讯》上。

境的研究相对较少。

参与此项研究的中国科学院南京地质古生物研究所副研究员南景博介绍,在地球早期生命起源假说中,深海热液和陆地热泉是普遍认为孕育生命的两种可能环境。此前研究中,多数科学家认为早期生命产生于海底的碱性热液喷口,对陆地上的热泉式蒸汽环

此次研究团队在实验室中进行了一系列环境模拟,产生与早期陆地热泉相似的环境,包括80~120℃高温、强紫外光照射,富含二氧化碳、氢气、铁硫化物的热泉喷口环境。结果显示,铁硫化物能起到催化作用,促进二氧化碳转变为甲醇。甲醇可能通过之后进一步的催化转化为最古老代谢途径所需的甲基,从而为生命起源奠定基础。

“这项研究展示了在早期地球陆地热泉中,铁硫化物如何将二氧化碳转化为有机分子,并进一步为生命起源提供原材料。该发现为探索生命起源提供了新方向,进而为未来寻找地外热泉环境下的生命提供依据。”南景博说。(朱筱)



南京大屠杀再添新证

新华社消息 记者11月29日从侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆“2024年新征文物史料发布会”上获悉,该馆又新征集到一批文物史料,包括侵华日军第十三师团士兵西条荣策的战时日记、1937年侵华日军攻占南京等地的照片集等。

西条荣策是侵华日军第十三师团的一名上等兵。他的战时日记记录下1937年9月25日至1938年1月8日期间,他所目睹的日军屠杀暴行惨状,以及他本人犯下的各类罪行。例如,在1938年1月1日的日记中他写道:“城外的小河里尸体如山……”

今年,日本友人大东仁再次帮助纪念馆征集到一批重要文物史料。其中,日本警视厅建筑课课长石井桂的调查报告《关于上海、南京的防空设施》(如图)及调查的原始文件,包含上海至南京中国军队防空的各种地图、防空作战概要、防空警报鸣放记录等。

此外,大东仁还征集到一组1937年侵华日军攻占南京等地的照片,包括“南京站前被炮火击中的中国房屋残垣”“被侵华日军侵占后的南京汉中门”“被侵华日军侵占后的南京下关火车站”等共计324张。纪念馆文物史料部负责人艾德林介绍,这组照片与侵华日军独立野战重炮兵第十五联队有关,该联队在南京沦陷后参与了南京大屠杀。

还有一批新征集到的反映日军“慰安妇”制度的照片和史料值得关注,包括上海“海乃家”慰安所建筑改造图纸,以及日军在苏州、太原等地设立的慰安所的照片。(蒋芳 邱冰清)

激烈交火 叙利亚阿勒颇战事升级

新华社消息 叙利亚军方11月30日发表声明说,反对派武装在过去几个小时内进入叙北部城市阿勒颇的大部分地区,叙军方将重新部署予以反击。声明说,在增援部队抵达前,叙军方在当地的部队难以建立集中火力点,为此要重新部署并强化防线以应对袭击,同时保护平民和士兵,做好反击准备。

市区的街道和社区。阿勒颇市的学校和政府机构几乎完全关闭,商业活动已基本停止。

声明说,连日来叙反对派武装和极端组织在外国极端分子支持下,动用重型武器和大量无人机,从多个方向对叙西北部阿勒颇省、伊德利卜省发动大规模袭击。政府军在多处阵地抵御进攻,数十名军人在战斗中死亡,另有多人受伤。

自11月27日起,叙政府军与反对派武装及极端组织持续在叙西北部地区发生大规模交火。叙政府军11月29日加强军事行动,并在空中力量的支援下,对阿勒颇省西部的反对派武装阵地和补给线实施持续的炮火和导弹攻击。考虑到安全因素,叙军方暂时封锁阿勒颇市通往叙首都大马士革方向的高速公路。

阿勒颇曾是叙利亚最大城市和经济中心。2011年叙内战爆发,这里很快成为冲突各方激烈争夺的战场。2016年12月,叙政府军收复阿勒颇市。(冀泽)