

中欧联合研制“微笑”卫星成功发射

新华社法属圭亚那库鲁5月19日电 中国和欧洲联合研制的太阳风-磁层相互作用全景成像卫星(“微笑”卫星)19日从法属圭亚那库鲁航天中心发射升空并顺利进入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

当地时间19日00时52分(北京时间11时52分),搭载“微笑”卫星的欧洲“织女星-C”火箭发

射升空,卫星随后被送入预定轨道。据中国科学院国家空间科学中心介绍,卫星状态正常,太阳翼展开到位。

据介绍,“微笑”卫星任务是中国科学院与欧洲航天局首次开展任务级、全方位深度合作的空间科学探测任务,旨在实现对太阳风与地球磁层相互作用的整体成像观测,揭示太阳风与地球磁

层相互作用的奥秘。

按计划,卫星将在入轨约42天后抵达目标科学观测轨道,并开展为期2个月的在轨测试,随后进入为期3年的常规科学观测阶段。卫星在轨运行期间,中欧双方的科学家将联合开展数据处理与分析,相关科学数据面向全球科研机构开放共享。

浙江乐清:天晴好晒盐



初夏时节,天气晴好,气温回升,正是古法晒盐的好时候,浙江省乐清市南塘镇山马晒盐场一派忙碌景象。 新华社发

我国建立白名单制度 规范医保个人账户使用

国家医保局办公室、财政部办公厅5月19日发布《关于进一步加强定点零售药店职工基本医疗保险个人账户使用监督管理的通知》,明确建立定点零售药店职工医保个人账户支付白名单制度,白名单内的,个人账户在定点零售药店可以支付;白名单外的,不予支付。

通知明确,列入白名单的,应是经药监部门正式批准注册或备案,可以在零售药店销售,并且与治疗密切相关、医疗属性强、价格适宜的药品、医疗器械和医用耗材。对于保健品、日常生活用品等非医疗用品,牙膏牙刷牙线、面膜化妆品、隐形眼镜以及生活功能为主、医疗附加值较低的器械耗材,不得纳入白名单。

此次文件还明确,允许使用职工医保个人账户支付在定点医疗机构发生的流感疫苗费用。

来源:新华社

IMF警告中东冲突削弱英国经济增长前景

新华社伦敦5月18日电(记者 赵阳 张亚东)国际货币基金组织(IMF)18日发布报告显示,中东局势正在削弱英国经济短期增长前景,预计今年英国经济增长率将降至1.0%。此外,能源价格上涨将暂时推高通胀率。

报告说,2025年,尽管面临贸易紧张局势以及全球金融环境趋紧等不利因素,英国经济仍实现1.4%的增长。但进入2026年,能源价格上涨导致消费支出减少、生产成本增加,同时金融环境趋紧且不确定性增加,预计英国经济增长率将降至1.0%。

IMF警告,若中东地区冲突长期持续,

能源和食品价格在较长时期内上涨,全球市场波动也将延续,从而打击信心、影响经济活动。如果能源价格冲击对通胀产生较大的第二轮影响,更严格的货币政策将导致信贷环境收紧、经济增长放缓。

报告提到,与IMF4月发布的《世界经济展望报告》相比,英国2026年增长预期从0.8%上调至1.0%。这一调整是由于数据上的修正,以及英国经济第一季度表现强劲。

英国国家统计局14日公布的数据显示,今年第一季度英国经济环比增长0.6%,去年第四季度增速被修正为环比增长0.2%。

以色列科技界人士期待与中国加强智能出行合作

新华社耶路撒冷5月19日电(记者 冯国芮 庞昕熠)多名以色列科技界人士日前接受新华社记者采访时表示,中国在智能出行、电动汽车、无人机和城市交通创新等领域发展迅速,期待与中国加强技术合作。

第九届“萨姆森国际智能出行峰会”17日至18日在以色列特拉维夫举行。智能交通是本届峰会的关注重点之一。新华社记者会在会场了解到,当前智能出行技术正加速向自动驾驶、车辆感知和城市交通管理等场景延伸。

以色列创新研究所首席执行官乔纳森·梅纽因说,中国高度重视智能出行,并形成了不同于以色列的创新体系,“现在移动出行领域的一些重要创新来自中国,成果令人印象深刻”。

在展会现场,一些中国技术和产品受到关注。记者发现,参展的多家以色列企业通过与中国企业合作,为中国智能交通和无人飞行器产品进入以色列市场提供本地化服

务,也为双方企业拓展应用场景创造机会。以色列无人机运营公司代表马克西姆·利维表示,中国企业在无人飞行器领域的产品和技术具有较强竞争力,未来如果相关监管和基础设施进一步完善,这类产品有望在以色列城市空中交通、物流运输和应急服务等领域发挥作用。

不少受访人士认为,中国拥有庞大的市场、完整的制造能力和丰富的应用场景,以色列则在传感器、自动驾驶、网络安全和交通安全技术等方面具有创新优势。双方在联合研发、技术测试、产品落地和市场推广等方面合作空间广阔。随着全球交通加速向电动化、智能化和网联化转型,智能出行合作有望成为以色列和中国科技合作的新增长点。

本届峰会吸引以色列政府部门以及多国的企业、投资机构和科研机构的代表参加,聚焦人工智能、自动驾驶、城市空中交通和智慧城市等领域。

中国地震局启动 中南五省区联防联控机制

新华社北京5月19日电(记者 黄韬铭)记者19日获悉,针对广西柳州市柳南区5.2级地震,中国地震局启动中南五省区联防联控机制。

5月18日,广西柳州市柳南区发生两次5.2级地震。中国地震局调派广西、广东、湖北、湖南、海南等省级地震部门,以及中国地震台网中心、中国地震灾害防御中心等专家共85人组成现场工作队,携带流动观测、无人机、卫星通信等专业设备紧急赶赴震区,开展现场应急流动加密监测、灾害调查、烈度评定等工作。目前,完成16个调查点烈度调查工作,布设7个流动观测站点和49套节点地震仪,震区监测能力达到1.0级左右。

据悉,中国地震局已组织中国地震台网中心、地震预测研究所和广西、广东、海南等省级地震局开展3次紧急会商,研判震情趋势。