## 我国发现全球 最深砂岩型工业铀矿化

据新华社北京7月18日电(记 者 宋晨) 记者18日从国家原子能机 构获悉 ,我国专家团队在新疆塔里木 盆地地下 1820 米发现全球最深的砂 岩型工业铀矿化 刷新了世界砂岩型 工业铀矿化发现最深纪录 标志着我 国在深地砂岩型铀资源勘查方面处世 界领先水平。

铀矿勘查的目的是探寻和确定具 有工业价值的铀矿床 ,并评估其资源 量和开发利用前景 ,工业铀矿化是寻 找工业铀矿床的直接可靠线索。本次 发现的工业铀矿化是我国首次在塔里 木盆地沙漠腹地空白区红杂色层中发 现的厚大工业铀矿化 ,填补了我国最 大沙漠覆盖区的 找矿 空白。

据介绍,本次发现意味着我国铀 矿勘查突破了砂岩型铀矿成矿理论禁 区 在 天 空 地 深 三维探测技 术基础上 ,集成建立了一套适合荒漠 沙漠覆盖区的砂岩型铀矿绿色高效 探测技术体系 ,实现了新区、新层位、 新类型、新深度找矿突破。

# 教育部发布 2025 年 第2号留学预警

据新华社北京7月18日电 教育 部18日发布2025年第2号留学预警。

预警指出 近期 菲律宾治安不靖, 针对中国公民犯罪多发。教育部提醒 广大留学人员 近期选择赴菲学习时做 好安全风险评估 增强防范意识。

## 停产13年后,乐凯 彩色胶卷重返市场

据新华社石家庄7月17日电(记 者 杜一方) 17日上午10点 停产13 年的乐凯彩色胶卷在第26届上海国 际摄影器材和数码影像展览会上正式 发售 ,承载几代国人记忆的经典产品 将重返市场。其测试装日前已在河北 保定的乐凯胶片股份有限公司生产车 间复产下线。

此次发售的是乐凯 C200 彩色胶 卷 ,延续经典的红盒白标设计 ,每卷36 张 定位经济实惠的入门级产品 展会 现场售价每卷52元,两卷99元。记者 了解到 ,重返胶卷市场是企业关注到 Z世代 消费群体对摄影胶片颗粒感 的需求回归,以及胶卷摄影多元化的 成像效果,契合当下消费者对差异化 表达、拆盲盒 式创作体验的追求。

# 上半年全国电动自行车 火灾同比下降超四成

据新华社北京7月17日电(记 者 周圆 黄韬铭) 国家消防救援局消 防监督司一级指挥长孙毅军17日说, 去年以来 ,全国电动自行车安全隐患 全链条整治行动稳步推进 ,行业发展 和使用环境不断改善 ,火灾总量不断 下降。今年上半年,全国发生电动自 行车火灾7048起 同比下降44.7%。

布会上介绍 整治行动取得了阶段性 成效。全国住宅小区已建成投用充电 端口3900余万个,住宅小区总体配建 比约为20% 今年以来 各地开展质量 监督抽查1583批次 ,立案查办非法改 装案件1767件,召回缺陷产品974批 次、产品11.9万件。

孙毅军在当日举行的例行新闻发

### 农业农村部 秋粮长势正常偏好

据新华社北京7月17日电(记者 胡璐 韩佳诺) 据农业农村部消息 冷年 全年粮食生产基础较好。早稻目前收获 六成左右 ,丰收在望。秋粮面积预计稳 中略增 ,长势正常偏好。

这是记者17日在国新办举行的新 闻发布会上了解到的。

秋粮产量占全年粮食产量的四分 之三,要完成今年粮食产量1.4万亿斤 左右的目标任务 ,关键看秋粮。农业农 村部种植业管理司有关负责人吕修涛 说,从农业农村部农情调度、各地反映 和实地调查看,今年秋粮生产基础不

面积落实上,目前除了南方还有一 部分双季晚稻和晚秋粮食作物没有播种 外 秋粮面积基本落地 预计比上年稳中 有增 特别是高产作物玉米今年增加比 较多。苗情长势上,东北今年春播期间 大部分地区墒情适宜 基本实现了适期 适墒播种 黃淮海夏播期间出现多轮降 雨天气 有效改善了土壤墒情 小麦收获 腾茬也比较早 夏播进展顺利。

今年各地推进大面积单产提升, 应用高性能播种机 集成推广合理密植、 水肥一体化等措施,播种出苗质量较高, 加之光温水较为匹配 秋粮作物长势总 体正常偏好。他表示。

目前距离秋粮大面积收获还有2个 多月时间 进入了产量形成的关键时期, 也是自然灾害多发重发期。夺取秋粮丰 收 还要过多个关口。

#### 超豪华小汽车消费税政策调整

据新华社北京7月17日电(记者 申铖) 记者17日从财政部了解到 ,财政 部、国家税务总局当日发布公告称 调整 超豪华小汽车消费税政策。

根据公告 超豪华小汽车零售环节 消费税的征收范围由此前的 每辆零售 价格 130 万元(不含增值税)及以上的乘 用车和中轻型商用客车 调整为 每辆零 售价格90万元(不含增值税)及以上的 各种动力类型(含纯电动、燃料电池等动 力类型)的乘用车和中轻型商用客车。

此次调整超豪华小汽车消费税政 策 进一步强化了消费税引导合理消费 的功能 将各种动力类型小汽车纳入政 策适用范围 ,有利于发挥税收调节效应 , 更好促进税制公平。北京国家会计学院 副院长李旭红说。

此外,公告明确,对纳税人销售二手 超豪华小汽车 ,不征收消费税。所称二 手车 足指从办理完注册登记手续至达 到国家强制报废标准之前进行交易并转 移所有权的车辆。公告还明确了零售环 节销售额 足指纳税人向购买方收取的 与购车行为相关的全部价款和价外费 用,包括以精品、配饰和服务等名义收取



#### 江西景德镇 夏日打卡游 瓷都

近日 江西省景德镇迎来暑期旅游旺季 来自各地的游客走进景德镇 用镜头 记录下与 瓷都 的美丽邂逅。7月17日 游客在江西省景德镇市陶阳里历史文化 街区留影。 新华社发(石卫明摄)

#### 科技

#### 研究揭示吸烟致人体组织加速衰老分子机制

据新华社里斯本7月16日电(记 者 荀伟) 吸烟会增加罹患多种疾病风 险 并被认为会加速身体的衰老 但迄今 科研人员对相关的分子机制仍缺乏了 解。葡萄牙和西班牙研究人员合作近期 在《基因组医学》杂志上发表论文说,吸 烟导致的人体组织表观遗传特征改变与 衰老机制相似 ,在吸烟人群中观察到的 加速衰老现象与此有关。

葡萄牙波尔图大学与西班牙巴塞罗 那超级计算中心合作 利用 基因型 - 组 织表达(GTEx) 项目的数据 来分析吸 烟在分子层面对人体组织的影响。研究 团队采用多种技术分析了人体 46 种组 织的样本,包括分析这些组织的基因表 达、mRNA(信使核糖核酸)前体的选择 性剪接、DNA(脱氧核糖核酸)甲基化和 组织学改变等。

研究表明,吸烟会引发全身组织炎 症。在人体组织中,吸烟引起的表观遗 传变化与已知的衰老机制相似,例如会 导致 DNA 上某些位点的高甲基化等。 在吸烟人群中观察到的加速衰老现象与 这类高甲基化有关。研究还发现,吸烟 导致的表观遗传变化不仅发生在肺部, 在胰腺、甲状腺、食管及大脑的某些区域 都可以观察到。

论文作者之一、波尔图大学研究人员 罗热里奥·里贝罗在一份新闻公报中说 这 项研究 确定了烟草引起的(人体组织)分 子层面变化 某些变化在戒烟后是不可逆 的 特别是那些与衰老机制重叠的特征。

# 朝鲜谴责 日本政府2025年版 《防卫白皮书》

据新华社平壤7月18日电(记者 冯亚松 王超) 朝中社18日报道说 朝 鲜外务省日本研究所政策室长17日发 表谈话,谴责日本近日正式公布的 2025年版《防卫白皮书》 称其是 意在 实现重新侵略野心的战争脚本 。

谈话说,近年来,日本修改《国家 安全保障战略》,正式规定该国拥有 先发制人 的打击能力 并购买外国 产远程导弹 ,不断推进本国远程导弹 开发项目。日本2025年防卫预算金 额创历史新高,还准备从美国购买金 额约达37亿美元的空对空导弹、巡航 导弹及其相关装备等,比任何时候都 积极强化其军备力量。

谈话还说 在此背景下 ,日本计划 从今年起部署400枚美国制 战斧 远 程巡航导弹和射程超1000公里的反 舰导弹。一直打出 专守防卫 原则、 在国际社会前面扮演 和平国家 角色 的日本 正在疯狂构建远程打击、跨区 域作战能力。

# 伊拉克库区油田等地 连遭无人机袭击

据新华社巴格达7月17日电(记 者 李军) 伊拉克北部库尔德自治区 (库区)反恐部门17日说 3架装有爆炸 物的自杀式无人机当天袭击包括油田 在内的库区多地 幸未造成人员伤亡。

据库区反恐总局发布的声明,第 一起袭击发生在当地时间17日凌晨1 时27分,一架无人机在库区首府埃尔 比勒附近的巴希尔卡地区坠毁。第二 起袭击发生在上午10时50分,一架无 人机在埃尔比勒省沙玛姆克地区附近 坠毁。第三架无人机于上午10时55 分袭击扎胡地区一座油田。3起袭击 均未造成人员伤亡。

## 波兰召回驻匈牙利大使 两国外交关系降级

据新华社华沙7月17日电(记者 张章 崔力)波兰外交部发言人帕维 尔·弗龙斯基 17 日说,波兰已召回驻匈 牙利大使 两国外交关系降为代办级。

据波通社报道 ,弗龙斯基说 ,波兰 驻匈牙利大使塞巴斯蒂安·肯切克已 于7月15日结束任期,目前波兰在匈 牙利的外交代表是临时代办头衔。

弗龙斯基说,波兰外交部长拉多 斯瓦夫·西科尔斯基去年12月召回肯 切克进行 无限期磋商 原因是匈牙 利为波兰前司法部副部长马尔钦:罗 曼诺夫斯基提供政治庇护。罗曼诺夫 斯基受到腐败指控,波兰一家法院对 其发出了欧洲逮捕令。

## 以色列决定追加 约125亿美元国防预算

据新华社耶路撒冷7月17日电 (记者 冯国芮 王卓伦) 以色列财政部 与国防部 17 日宣布 ,双方就 2025 年至 2026年期间追加 420 亿新谢克尔(约 合125亿美元)国防预算达成协议,以 应对当前和未来的多重安全挑战。

以色列国防部发布声明说,追加 的预算将用于支持以在加沙地带的军 事行动和其他安全部署。