

半年翻一番!我国生成式人工智能用户规模超5亿

新华社消息 2025(第六届)中国互联网基础资源大会10月18日在北京举办。中国互联网络信息中心在会上发布的《生成式人工智能应用发展报告(2025)》显示,截至2025年6月,我国生成式人工智能用户规模达5.15亿人,较2024年12月增长2.66亿人,用户规模半年翻番;普及率为36.5%。

报告认为,生成式人工智能正逐渐融入我国各类群体的日常生活

中,中青年、高学历用户是核心群体。在所有生成式人工智能用户中,40岁以下中青年用户占比达到74.6%,大专、本科及以上学历用户占比为37.5%。生成式人工智能被广泛应用于多种场景,还在农业生产、工业制造、科学研究等领域得到积极探索实践。

“从生成式人工智能用户的应用场景来看,生成式人工智能产品主要应用场景包括回答问题、日常

办公、休闲娱乐、创作内容等。其中,利用生成式人工智能产品回答问题的用户最为广泛,达80.9%。”中国互联网络信息中心副主任张晓说。

报告指出,随着技术环境的不断优化,我国在全球人工智能技术领域的的话语权持续增强,已成为推动全球人工智能技术创新的重要力量。截至2025年4月,我国人工智能专利申请量达157.6万件,占全球申

请量的38.58%,居全球首位。

中国互联网络信息中心主任、党委书记刘郁林认为,生成式人工智能用户规模呈现爆发式增长,折射出我国人工智能将从“可用”走向“好用”、从“试用”走向“常用”的趋势。刘郁林表示,伴随着技术能力与服务能力的双重成熟,我国人工智能产业具备了大规模落地应用的坚实基础,将加速向“深度实用”新阶段迈进。(王思北)



嫦娥六号月壤中惊现“天外信使”

新华社消息 我国科学家在对嫦娥六号2克月壤样品的科学分析中,识别出来自CI型碳质球粒陨石的撞击残留物,而此前在月球样品中检测到的具有正氧同位素特征的水,很可能来自这类陨石的撞击贡献。该成果已于10月21日发表于国际学术期刊《美国国家科学院院刊》(PNAS)。

研究人员介绍,陨石被誉为“太阳系的信使”,是研究行星形成和演化历史的重要对象。但由于地球大气层和地质活动的影响,绝大多数陨石难以完好保存,尤其是CI型碳质球粒陨石,在地球陨石记录中占比不足1%。而月球因缺乏大气和地质活动,成为保存陨石撞击痕迹的“天然档案馆”。

由中国科学院广州地球化学研究所徐义刚院士等组成的团队,通过对嫦娥六号2克月壤样品的科学研究,识别出来自CI型陨石的撞击残留物。科研人员指出这些碎片是CI型碳质球粒陨石母体撞击月球表面,发生熔融后快速冷却结晶的产物。该研究系统地建立了识别地外样品中陨石物质的方法。

CI型碳质球粒陨石的母体小行星主要分布在外太阳系,富含水和有机质等生命关键物质。研究人员提出,该发现不仅表明外太阳系物质可以向内太阳系迁移,还对解释月球表面水的来源具有重要意义。

研究人员表示,此前在月球样品中检测到的具有正氧同位素特征的水,很可能来自这类陨石的撞击贡献,这也为未来月球水资源分布和演化研究提供了新方向。

“稻田CBD”

10月21日,收割机把收获的稻谷装车。金秋时节,位于浙江杭州萧山区世纪田园粮食功能区的3000多亩水稻迎来丰收,金黄的稻田、飞驰而过的高铁列车和远处的城市天际线构成了独特的城市田园画卷。

摄影/新华社记者 徐昱

高市早苗成为日本首位女首相

新华社消息 日本自民党总裁高市早苗10月21日在临时国会众议院和参议院首相指名选举中均胜出,当选日本第104任首相。她也是日本首位女首相。

在当日的首相指名选举中,高市早苗在众议院首轮465张有效选票中获得237票直接过半;但在参议院首轮246张有效选票中获得123票,仅以一票之差未过半,在第二轮才凭借多数票当选。高市早苗接下来将着手组建内阁。当晚在日本皇宫举行首相任命和内阁大臣认证仪式后,新内阁将正式成立。

高市早苗本月4日当选自民党新任总裁。临时国会首相指名选举原定于15日举行,但被推迟至21日,时间间隔之长超乎寻常。日本媒体分析指出,主要原因在于公明

党退出自公执政联盟,使高市早苗能否顺利当选一度存在悬念。为争取更多选票,她先后与国民民主党、日本维新会等在野党协商,最终在维新会的支持下基本锁定胜局。

高市早苗1961年生于日本奈良县。1993年首次当选众议员步入政坛,曾任经济产业副大臣、总务大臣、经济安全保障担当大臣等职务。她与前首相安倍晋三关系密切,被视为“安倍路线”的坚定继承人。高市早苗三次参加自民党总裁选举,2021年和2024年均告失利,今年在决胜轮中战胜小泉进次郎,最终胜出。高市早苗在意识形态上主张恢复日本传统价值与民族自豪感,强调修宪、强化安保、维护天皇制权威等。在本月初的自民党总裁选举中,高市早苗将竞选主张重



点放在经济民生领域。她主张“积极财政”,提出多项减税政策、扩大地方财政支援,以应对不断上涨的物价。在外交政策方面,高市早苗称将继承安倍晋三提出的“自由开放的印度太平洋”战略,主张强化与东盟及全球南方国家的合作。

(李子越 陈泽安)

(马晓澄 胡喆)