

# “粽”情假日 数字人民币“花”样多

新华社北京6月14日电 端午假日期间,北京和上海不少抽中数字人民币红包的“幸运儿”开启了“买买买”的愉悦体验。丰富的数字人民币消费场景,叠加部分商家的端午节营销,为假日消费添活力。

端午假期的第一天傍晚,北京霄云路附近的一条美食街十分热闹,美食街内的数字人民币体验区吸引了不少消费者。红包中签者陶斯禹在这里开启了首次数字人民币消费之旅。

“2月北京派发的数字人民币红包我没有中签,很遗憾。这次收到中签信息,我‘第一时间’邀请好友一起分享喜悦。”陶斯禹一边说着,一边用数字人民币支付账单。

在北京,从上一轮5万份数字人民币红包到这一轮已达到20万份,红包线下使用的范围也拓展至北京多个地区、近2000家商户。

“让更多百姓了解数字人民币,我们在赛特奥特莱斯、欢乐谷、京客隆

旗下商超等设立了数字人民币咨询点,为市民解答数字人民币消费中的疑问。”北京朝阳区金融办相关负责人表示。

在端午假日感受数字人民币支付新奇体验的不只是北京市民,上海也在假日来临前发放了35万份数字人民币红包。

东华大学的学生小丁告诉记者,他与两位室友预约参与数字人民币红包活动,3个人竟然都中签了。“今年端午节期间,不少百货公司针对数字人民币推出优惠活动,我发现很多人结账时都会询问使用数字人民币能否打折。”小丁说。

除了核心商圈,数字人民币正逐渐扩大应用场景和范围。

记者在上海朱家角古镇看到,商家货品琳琅满目,粽子店、小吃店、文创店等不少店前贴上了支持数字人民币支付的标识。

鸿兴馆粽子店的潘女士告诉记者,

端午节期间平均一天能卖出3000只至4000只粽子,陆续有消费者选择用数字人民币支付。数字人民币在给消费者带来便捷高效的支付体验的同时,也为商家带来了更低成本的结算方式,不仅资金可实时到账,而且免手续费。

不知不觉中,数字人民币的使用场景正向生活百态延伸。此次试点活动,不少景区成为数字人民币推广使用的场景之一。

圆明园是北京市首批支持数字人民币消费的5A级景区。今年端午节,正值圆明园的“数字人民币游园会”活动期间。游客不仅可以使用权数字人民币在圆明园景区内购买门票、文创用品、特色商品等,还可以通过互动游戏问答等方式了解数字人民币相关知识,赢取精美礼品。

在上海市青浦区的淀山湖畔,数字人民币同水上运动结合在一起。在上海美帆游艇俱乐部内,数字人民币逐渐成为运动爱好者的支付新选择。从餐

饮到设备租赁,处处可见数字人民币支付标识。

为了满足境外来华人士的支付需求,北京本轮数字人民币试点活动增加了外币兑换服务。

记者了解到,本轮试点活动,中国银行北京分行推出了数字人民币自助兑换机,支持使用人民币、美元、欧元、日元等十余种货币现金在兑换机上兑换数字人民币定额可视芯片钱包。这种数字人民币“硬钱包”不仅适合老人等不擅于使用手机的群体,更可方便境外来华人士使用。

目前,在中国银行北京分行的现金智能柜台,可支持数字人民币兑换服务,人工柜台更能支持26种外币兑换业务。

专家认为,数字人民币试点的广度和深度不断提升,将加快数字人民币在大众生活的普及推广,为数字人民币将来在小额零售高频的业务场景大面积推广积累丰富的运行经验。

## 传统民俗迎端午

6月13日,在江苏省淮安市盱眙县第一山历史文化街区,民俗演员在舞龙。

端午节假日期间,各地举行丰富多彩的民俗文化活动,迎接传统佳节的到来。

新华社发



## 化石研究确认 澳大利亚全新恐龙品种

新华社北京6月14日电 一个国际科研团队近日报告,此前在澳大利亚发现的巨型恐龙化石来自一种全新恐龙品种,这种恐龙也是迄今澳大利亚陆地上发现的最大型的恐龙。相关论文近期发表在美国《同行评议科学杂志》上。

论文推测说,这种恐龙活着的时候站立时臀部高度约为5米至6.5米,其口鼻部至尾巴末端的长度可达25米至30米。

该巨型恐龙的骨骼化石最早于2004年在昆士兰州西南部城镇伊罗曼加被发现。由于发现地位于库珀溪附近,研究人员当时给它起了一个昵称“库珀龙”,并在此后的10余年来持续对“库珀龙”的化石碎片进行分析研究。

论文第一作者、昆士兰博物馆研究人员斯科特·霍克纳尔说:“为确认‘库珀龙’是新的品种,我们需要把它的骨骼与在昆士兰和全球发现的其他恐龙骨骼进行比对。”

研究人员运用三维扫描技术对每块骨骼进行数字化扫描,并与其他恐龙骨骼进行比对后发现,“库珀龙”是一种新恐龙品种,属于蜥脚类恐龙,生活在白垩纪中期,并将其命名为“南方泰坦巨龙”。

霍克纳尔说,这种恐龙与之前在澳大利亚发现的三种恐龙——“温顿巨龙”“迪亚曼蒂纳龙”和“草原龙”这些体型较大的恐龙属于同一“家族”,而“库珀龙”又是其中最大的一种。

## 山西代县铁矿透水事故 已搜救出3名遇难者

新华社太原6月14日电 记者从山西省代县大红才铁矿“6·10”透水事故抢险救援指挥部了解到,自6月14日1时30分至8时9分许,井下共搜救出3名遇难者。目前,井下救援仍在继续加速进行,排水设备保持满负荷运转,排水进度不断加快。

6月10日,大红才铁矿4号井发生透水事故,当时有13名矿工被困井下。

## 贝内特:从内塔尼亚胡“密友”到“终结者”

新华社耶路撒冷6月13日电 以色列议会6月13日批准新一届政府组建方案,统一右翼联盟领导人纳夫塔利·贝内特当晚宣誓就任总理。右翼政党利库德集团领导人内塔尼亚胡连续12年的总理生涯宣告结束。

贝内特曾被称为内塔尼亚胡的“密友”“门徒”,最终却成了他长期执政的“终结者”。尽管贝内特登上了以色列总理宝座,但他的政府也存在隐忧。

### 创业成功跻身政界

贝内特1972年出生在以色列海法,他的父母是1967年移民至以色列的美国犹太人。贝内特幼年时期跟随从事房地产生意的父亲,在旧金山、蒙特利尔等多个北美城市生活,10岁重返以色列。1990年,贝内特入伍,担任以色列国防军突击队员,6年后退役。此后,他曾作为预备役成员多次参加以军军事行动,至今保留少校军衔。退伍后,贝内特前往耶路撒冷希伯来大学深造,获得法学学士学位。

1999年,27岁的贝内特与几个朋友创立了一家科技公司,研发防止网络欺诈信息的安全软件等。他本人担任公司首席执行官。2005年,这家公司被以1.45亿美元的价格出售给一家美国老牌网络安全公司。以色列媒体说,这笔交

易让贝内特“跻身亿万富豪俱乐部”。

21世纪后,贝内特逐步开始从企业家向政坛新秀转型。他进入政界之初曾与内塔尼亚胡保持良好关系,媒体称其为内塔尼亚胡的“密友”“门徒”。2006年,贝内特在内塔尼亚胡领导的反对派中担任幕僚长,2007年主持利库德集团选举相关事务。

### “密友”变身“终结者”

不过,内塔尼亚胡与贝内特亦师亦友的关系未能保持下去。在过去十几年里,双方因政见不同渐行渐远,直至此次贝内特成为内塔尼亚胡总理生涯的“终结者”。

尽管有分歧,贝内特仍获得内塔尼亚胡信任。2013年以后,贝内特在内塔尼亚胡领导的多届联合政府中担任经济部长、教育部长、国防部长等职。

2018年12月,贝内特成立新右翼政党,该党后与犹太人家园党合并为统一右翼联盟。今年3月的议会选举中,统一右翼联盟获得7个议席。由于以利库德集团为首的内塔尼亚胡阵营和由中左翼政党“拥有未来”党等组成的反内塔尼亚胡阵营均未获得足以单独组阁的议席数,统一右翼联盟的立场变得至关重要,以色列媒体称之为“造王者”。

贝内特曾表示不会加入反内塔尼

亚胡阵营,但最终却“反水”,甚至公开称中左翼领袖拉皮德为“自己的朋友”。曾经的“导师”内塔尼亚胡谴责贝内特为了当权“不择手段”。不过,贝内特的支持者认为,他并非见风使舵,而是为了避免让国家再次陷入选举动荡。

### 立场极右对巴强硬

贝内特的政治立场被认为比内塔尼亚胡还“右”,趋于极右。他从政后一直主张以色列吞并约旦河西岸,并反对“两国方案”。

担任教育部长期间,贝内特曾签发政令,禁止学校负责人与谴责过以色列在约旦河西岸军事行动的机构接触。他还下令修改学校课程安排,增加在约旦河西岸名胜古迹的校外教学活动。2020年,贝内特曾要求推进约旦河西岸土地吞并和定居点建设。

分析人士指出,贝内特出任总理或将使本已复杂的巴以问题笼罩更多阴霾。有媒体称,贝内特所属的极右翼势力抬头,无疑是对巴以和谈和巴勒斯坦独立建国期许的“一记重击”。

舆论认为,由于新政府组成复杂,各党派在意识形态和政策取向上差异较大,贝内特掌权后的一个重要任务将是如何避免这些差异导致新政府分崩离析。