



## 全国医保码用户超 12 亿人

### 所有省份已将职工医保个人账户共济范围扩大至“近亲属”

■新华社电

国家医保局 26 日公布的数据显示,医保码上线 5 年来,全国医保码用户已超 12 亿人,覆盖 31 个省(区、市)和新疆生产建设兵团,接入 93 万家定点医药机构。

医保码是全国医保线上业务唯一身份凭证,让医保事项“指尖”可办、“无卡就医”成为现实。

过去 5 年,国家医保局积极推动医保服务的适老、适幼化升级,极大改善了“一老一小”的医保服务

体验。目前,全国已有超 2.5 亿人绑定医保亲情账户,30 个省(区、市)支持刷脸就医。

国家医保局 26 日发布的另一则信息显示,截至 12 月 9 日,全国所有省份已将职工医保个人账户共济范围扩大至“近亲属”。参保人可通过线上途径绑定近亲属关系,实现职工医保个人账户的共济。

2021 年,我国将职工医保个人账户使用范围从职工本人,扩大到其参加基本医保的“配偶、父母、子女”;今年 7 月,我国进一步将职工医保个人账户共济亲属的范围由“配偶、父母、子女”,扩大至其参

加基本医保的“近亲属”,共包括兄弟姐妹、祖父母、外祖父母、孙子女、外孙子女。

国家医保局最新数据显示,2024 年 1 月至 11 月职工医保个人账户共济 3.25 亿人次,比 1 月至 10 月增长 0.42 亿人次;共济金额 444.53 亿元,比 1 月至 10 月增长 75.45 亿元。从共济地域看,同一统筹区内共济 3 亿人次,共济金额 393.17 亿元;省内跨统筹区共济 2536.01 万人次,共济金额 51.36 亿元。

目前,全国所有省份已实现职工医保个人账户省内跨统筹区共济,跨省共济工作正在推进中。

## 世界首次

## “郧县人”头骨化石科学相貌复原揭晓



“郧县人”1号头骨化石复原像

“郧县人”2号头骨化石复原像

“郧县人”1号头骨化石

“郧县人”2号头骨化石



冯小波教授介绍“郧县人”2号头骨化石复原过程。图据新华社

人类头骨化石,年代距今约 100 万年。

湖北省“郧县人”头骨化石高精度扫描及相貌复原研究工作于 2017 年 6 月启动,由湖北省博物馆、山西大学、中科院古脊椎动物与古人类研究所等多家科研机构组成的强大科研团队,历时近 8 年研究,取得初步成果。

曾参与“郧县人”2号头骨化石发掘工作的山西大学历史文化学院教授冯小波介绍,研究步骤分为高精度扫描头骨化石和颅骨相貌复原两个部分:科研团队首先高精度扫描头骨化石和颅骨相貌复原,通过高精度工业级扫描仪,多次扫描“郧县人”1号、2号头骨化石,科学、精准重建“郧县人”头骨化石模型;然后以颅骨为基础,以人体头面部的解剖学规律为依据,在颅骨模型影像上,借助雕塑、绘画和计算机图像等造型技术手段,塑上眼睛、鼻子、嘴巴、耳朵、肌肤、毛发等细部,重建颅骨的生前面貌。

研究显示,“郧县人”1号头骨化石,女性,年龄 25 岁至 45 岁,距今约 100 万年;“郧县人”2号头骨化石,男性,年龄 25 岁至 45 岁,距今约 100 万年。

此前,北京人、陕西蓝田人、四川资阳人、安徽华龙洞人等古人类化石均做过相关的相貌复原工作,但因多数古人类化石保存不完整,缺失大部分颅骨关键部位,导致复原像不完美;而保存完整的北京人的相貌复原,中外学者做的结果又不一致。

冯小波介绍,此次“郧县人”头骨化石相貌复原,集合了古人类学家、刑侦专家、三维复原专家、旧石器时代考古专家的专业意见,是世界上首次对距今 100 万年前的古人类头骨化石开展的科学的相貌复原工作,对古人类化石相貌复原具有极高的参考价值。

■记者 周仑

本报讯 眉弓突出、鼻梁粗大、毛发茂密……昨日,湖北省博物馆发布镇馆之宝“郧县人”头骨化石的复原像,揭开“郧县人”1号、2号头骨化石的神秘面纱。这是世界上首次对距今 100 万年前的古人类头骨化石开展科学的相貌复原工作,对古人类化石相貌复原具有极高的参考价值。

据悉,1989 年 5 月 18 日,在郧县(今郧阳区)青曲镇学堂梁子,文物普查队员发现了第 1 具(1号)古人类头骨化石。1990 年 6 月 15 日,在该地考古发掘时发现第 2 具(2号)古人类头骨化石。1994 年,著名的古人类学家贾兰坡先生根据化石的出土地将其命名为“郧县人”。根据头骨特征,属于直立人类型,定名为“郧县直立人”,根据古地磁法测定,化石大致距今 100 万年。2022 年 5 月 18 日,科考人员在同一地层发现第 3 具(3号)古