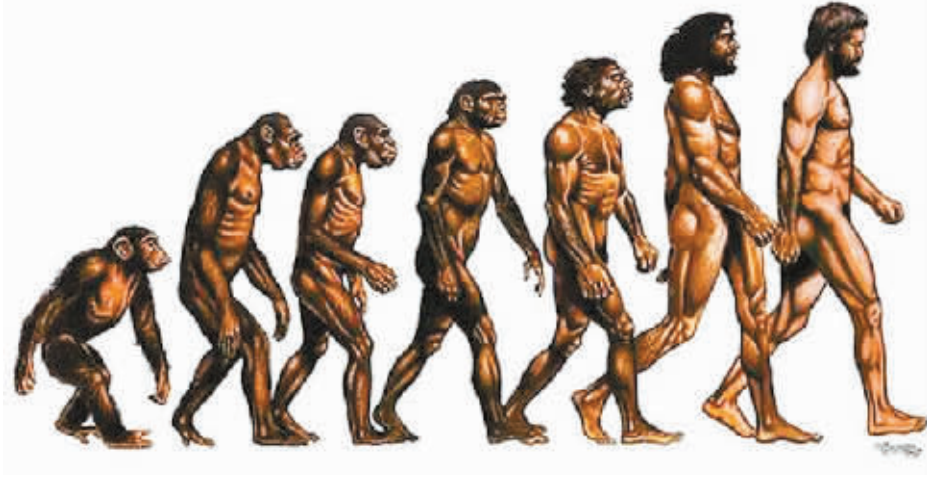


人类诞生地究竟在哪儿？

最新报告：不是非洲而是地中海



利用专门的X射线，即计算机断层检查(CT技术)，对来自希腊的下颌化石和来自保加利亚的上前臼齿化石进行了扫描，他们发现其特征表明这两个像人的古猿——外号“希腊人”——可能是前人类，即原始人类。

据法媒称，长期以来，研究人员认为，人类是从大约500万年前的非洲猿分化而来的，不过22日发表的一项研究报告提出，欧洲发生的这种分化要早得多。

据法新社5月22日报道，人类与其最近的亲戚黑猩猩最后的共同祖先生活在哪里是科学界激烈争论的一个话题。

关于人类起源的这一新假说的依据是在希腊和保加利亚洞穴里发现的720万年前的前人类遗骸。

来自法国、德国、保加利亚、希腊、加拿大和澳大利亚的研究人员对希腊古猿弗赖伯格种的两个已知样本的牙根进行了分析。

利用专门的X射线，即计算机断层检查(CT技术)，对来自希腊的下颌化石和来自保加利亚的上前臼齿化石进行了扫描，他们发现其特征表明这两个像人的古猿——外号“希腊人”——可能是前人类，即原始人类。

德国蒂宾根大学的研究人员、报告的作者之一约亨·富斯说：“我们的研究结果出乎我们的意料，因为以前只知道前人类来自撒哈拉以南非洲地区。”

这一发现还证明“希腊人”远远早于来自非

洲的已知的可能最古老的前人类——有六七百万年历史的“乍得沙赫人”。

据这份发表在美国《科学公共图书馆·综合》期刊上的报告说，希腊的前人类化石有724万年的历史，而保加利亚的前人类化石有717.5万年的历史。

报告的另一位作者、多伦多大学古人类学家戴维·贝根说：“测定了年代后，我们就能认为人与黑猩猩的分化发生在地中海地区。”

报告的共同作者、蒂宾根大学人类进化学教授马德莱娜·伯梅说，环境变化可以有助于促使前人类的进化，从猿分化出来。

伯梅说：“700多万年前，北部非洲的沙漠初步形成，以及南部欧洲稀树大草原的扩展可能对于人与黑猩猩分化发挥了重要作用。”

报告说，这两枚化石是在沉积物中发现的，沉积物中含有红色淤泥，“可能是沙漠尘土”。

它说：“这些信息首次正面720万年前撒哈拉沙漠在扩大，尘暴将红色的含盐沙土刮到地中海北岸。”

严重的干旱和野火可能迫使古猿寻找新的食物来源，开始更频繁地直立行走。

(参考消息)

连载

闪耀的星群

·市老促会·

1929年4月，王维舟积极筹集枪支弹药和物资，护送武装人员，支援李家俊在万源固军坝的起义。同时，他还在宣汉、开江等地召集旧部，联合陈荫槐、王诚之、龙占魁、花懋云、帅公安等人以及孟青云旧部与军阀刘存厚进行斗争，以配合李家俊领导的四川红军川东游击军第一路(1930年1月中共四川省委统一命名为四川红军第一路游击队)反对刘存厚的“围剿”。

1930年6月，中共四川省委贯彻李立三路线，决定虎南(梁山县虎城场、达县南岳场简称)和梁山县太平场、龙沙场的3支武装合并，成立四川红军第三路游击队，远征湘鄂西，与贺龙所部会师。7月29日晚上，虎南、龙沙、太平等3支农民武装共1300余人汇集忠县黄坎坝文昌宫庙内，成立四川红军第三路游击队，王维舟任副司令员，奉命东征。第三路游击队在石柱县西乐坪失败后，王维舟率余部回梁山(今重庆市梁平县)、达县、宣汉、开江一带继续发动群众，组织农民协会，发展游击武装。

1931年5月，省委成都会议决定组建川东游击军，任命王维舟为川东军委书记兼游击军总指挥。会后，王维舟在返回川东途经万县时，因叛徒出卖险被反动军阀王陵基抓捕。脱险后回到宣汉，紧急贯彻省委决定，组建游击军。

5月28日，王维舟在宣汉县芭蕉场小湾组建了川东游击军。游击军下设3个支队：梁山县虎城场、达县南岳场地区为第一支队；开江县广福场一带为第二支队；宣汉县芭蕉、峡口场一带为第三支队。王维舟兼任第三支队支队长。

第三支队成立后，王维舟在芭蕉场大山坪串联贺值山、贺泽忠、张宗贵、余德润等10位贫苦农民，恢复、整顿农民协会，建立和发展党组织，广泛组织工农群众，积极开展抗捐、抗税、抗粮、抗租等斗争，重新建党和川东游击军在群众中的威信。秘密发动县城工人、市民、进步人士和积极分子，结成反帝拥苏统一战线，把城市、农村和游击战争结合起来，形成强大的革命力量。制造并利用敌人矛盾，分化瓦解敌人，削弱敌人战斗力。坚定不移地依靠工人、农民，团结中小地主、工商业主，打击恶霸势力、反动会党和武装。这些策略和措施，使得第三支队迅速扩展壮大。团总、地主、绅士、商人主动与游击军靠近，送钱粮或枪支弹药。以大山坪为中心的游击根据地也不断巩固和发展。

1932年夏，中共四川省委任命王维舟为中共梁山中心县委委员。同年7月，第一支队遭受重大损失，王维舟将第一、二支队散存人员并入第三支队，开展打土豪和袭击地方驻军等活动。

当红四方面军一路转战进入陕西省南部后，王维舟即根据中共四川省委指示，派蒋琼林带人到万源、通江一带活动，密切注意红四方面军的情况。红四方面军入川后，又派人到通、南、巴与红军取得联系，争取军事上的支持与配合，并将川东军委和川东游击军指挥部工作中心和主要力量转入宣汉、达县靠近红四方面军的前沿地区，为迎接红四方面军解放宣汉、达县，做好了军事、政治和物资上的充分准备。

1933年1月，中共四川省委指示川东军委和中共梁山中心县委迅速动员一切力量，大力恢复和发展农会组织，猛烈发展游击军，广泛开展游击战争，巩固扩大根据地，在敌人后方狠狠打击敌人，主动争取早日与主力红军会合。川东军委书记王维舟立即召集军委会讨论决定：将工作中心和主要力量全部转入接近主力红军的地区，以牵制军阀刘存厚；派人前往通南巴与红四方面军联系，争取军事上得到指挥与配合；扩大农民协会、妇女会、儿童团、少先队等组织，壮大革命力量；动员青年踊跃参加游击队，迅速扩大武装。通过这些工作，川东游击军迅速发展，根据地得到巩固和扩展，为红四方面军建立川陕革命根据地，攻占达县、宣汉、万源各县和川陕苏区的发展，起到了非常重要的作用。

同年5月，刘存厚、王陵基联合行动，调动3个团和5县民团共6000余人，从达县、开江、宣汉对川东游击军实施包围“清剿”。王维舟审时度势，避敌锋芒，采取麻雀战术袭扰牵制敌人，使其东奔西窜，无从用力。(三)

(新华社)

爱尔兰或迎首位同性恋总理 为印度移民之子 公开出柜受热捧



在20年前还把同性恋列为非法的爱尔兰，如今极有可能选出一位同性恋总理。

据澳大利亚《每日电讯报》23日报道，本月17日，爱尔兰总理肯尼辞去了“统一党”党魁一职，同时也拉开了社会保护部长利奥·瓦拉德和住房部长科文尼之间党魁竞争的序幕。现年38岁的瓦拉德目前已经获得了“统一党”73位议员中37人的支持，而表示支持科文尼的仅有19人，前者极有可能战胜科文尼成为新党魁，并出任爱尔兰总理。

瓦拉德出生于都柏林，是一位印度移民的儿子，在2004年参政之前曾做过医生。他在2015年36岁生日当天宣布了自己的性取向，成为爱尔兰第一位公开出柜的同性恋部长。在此之前，瓦拉德也担心过公众和政界的反应，但适逢爱尔兰举行同性婚姻合法化公投，他的行为得到了热烈追捧。2015年5月24日，爱尔兰同性婚姻合法化公投获得62.29%的支持通过。

路透社报道称，如果瓦拉德胜选，爱尔兰将会有更多人公开同性恋身份。

目前世界上只有三个国家有同性恋领袖。2009年，冰岛的女总理约翰娜·西于尔扎多蒂成为世界第一个同性恋领袖，之后是比利时的前首相埃利奥·迪吕波和卢森堡的首相贝特尔。

(环球时报)

4811米 “蛟龙”完成世界最深处下潜

“蛟龙”号载人潜水器23日在世界最深处的马里亚纳海沟“挑战者深渊”北坡进行中国大洋38航次第三航段第一潜。新华社记者刘诗平搭乘“蛟龙”号成功下潜至4811米，水中时间8小时50分，海底作业3小时11分。

当地时间7时09分，“蛟龙”号布放入水。11分钟后，“蛟龙”号潜向深海。

9时49分，“蛟龙”号抵达4800米级预定深度，开始作业：沿测线开展近底观察和取样，完成环境参数测量；采集近底海水、岩石和生物样品，获取26.3公斤玄武岩样品，16升近底海水样品，生物样品包括1只海参、1只海绵、1只蛇尾、2只海星。同时，“蛟龙”号拍摄了大量海底高清视像资料。

13时，“蛟龙”号抛载返航，抵达海面用时2小时36分钟，从水面回到“向阳红09”科考船甲板用时23分钟。

本航段相关科学家认为，“蛟龙”号所获玄武岩样品对研究马里亚纳海沟的成因及构造演化



首次下潜人员深潜归来接受“洗礼”

有重要意义，采集的生物样品则有助于促进深水生物多样性、生态系统和生物地理学等研究。

本航段是“蛟龙”号自2013年进入试验性应用阶段以来的最后一个航段，调查海域位于马里亚纳海沟和雅浦海沟深潜区。“蛟龙”号预计进行10次深潜，马里亚纳海沟第二潜计划于5月25日进行。(新华社)

主编 王爱民
编辑 李洪春

官方微信 dzwbwx
官方微博 dazhouxinwen
投稿邮箱 dzwbjzx@sina.com

报料热线：2382258