

联合国报告：全球11亿人极度贫困

联合国开发计划署17日发布的年度报告显示，全球约11亿人生活在极度贫困中，其中超过半数是不满18岁的未成年人。值得注意的是，2023年是自第二次世界大战以来世界上冲突最多的一年，处于战争状态的国家人口贫困率是其他国家的三倍。

联合国开发计划署首席统计师张砚春说：“对于生活在受冲突影响国家的穷人而言，为满足基本需求而挣扎是一场更加残酷和绝望的战斗。”

人类观测到久远的“由内而外”生长星系

一个国际科研团队日前在英国《自然·天文学》杂志上发表论文说，利用詹姆斯·韦布空间望远镜观测到距离宇宙大爆炸仅约7亿年的“由内而外”生长的星系。这是迄今观测到的最久远的此类星系。

英国剑桥大学11日发布新闻公报说，该校研究人员和国际同行利用韦布望远镜观测发现，这个星系核心区域存在密集的恒星，且核心部分的恒星比较年老，大部分新的恒星形成活动发生在该星系外围区域，这些特点说明该星系在“由内而外”生长。

据介绍，星系的生长有吸积物质形成新恒星、小星系合并等方式。

分析显示，这个星系外围的恒星形成活动非常活跃。其外围的恒星质量约每1000万年增长一倍，远高于银河系质量每100亿年才增长一倍的速度。 据新华社

这份名为《2024年全球多维贫困指数》的报告收集了112个国家和地区共63亿人的数据，从是否缺乏适当住房、卫生条件、供电供水、营养和入学率等多个指标分析，发现有11亿人处于多维贫困状态，即在极度贫困中。其中，4.55亿人生活在冲突的阴影之下，占比约40%。

共同发表这份报告的还有牛津大学贫困与人类发展研究中心。该中心主任萨比娜·阿尔基尔说，冲突阻碍了脱贫工作，“对

国际社会而言是个严峻而无法回避的挑战，既要致力于减少贫困，又要促进和平”。

报告还显示，在极度贫困的人中，5.84亿人年龄不满18岁，占全球未成年人的27.9%；成年人中极度贫困的比例为13.5%。从地区上看，约83.2%的极度贫困人口生活在撒哈拉以南非洲和南亚地区；约83.7%的人生活在农村地区。从国家看，印度极度贫困人口最多，14亿人口中有2.34亿人受到多维贫困影响。 据新华社



“由内而外”生长的星系

韩国人结婚生育意愿提高

韩国日前发布的一项调查显示，年龄在25岁至49岁的韩国单身人士中，超过65%的人有结婚意愿，这一比例比半年前同类调查有所提高。相关报告说，这表明韩国人对婚姻和生育的看法正变得越来越积极。

30多岁单身女性有结婚意愿的比例为60%

据《韩国时报》15日报道，韩国老龄社会和人口政策总统委员会14日发布的调查结果显示，65.4%的25岁至49岁单身受访者表示，他们有具体的结婚计划或希望有朝一日可以结婚，而6个月前的同类调查中这一比例为61%。

值得注意的是，30多岁单身女性有结婚意愿的比例为60%，而先前调查中，这一比例为48.4%。

调查还显示，单身人士对生育子女持更加积极的态度，超过68%的受访者说他们需要孩子，高于此前调查的61.1%。其

中，20多岁单身女性中希望生育孩子的比例超过48.1%，高于此前的34.4%。

在没有子女的已婚人士中也观察到类似变化。被问及是否有意愿生养孩子，50.7%的受访者给出肯定答复，高于此前的42.4%。

政府的鼓励婚育政策起到一定作用

韩国统计厅先前数据显示，韩国2023年新生儿人数为23万人，创该国1970年开始统计以来最低水平；总和生育率，即每名育龄妇女生育子女数，自2016年以来连续8年下降，2023年降至创新低的0.72，远低于

为确保全国人口数量稳定所需的2.1。

韩国总统尹锡悦6月19日宣布从当日起韩国进入“人口紧急状态”，强调要全力应对低生育率问题。

由于人口出生率持续低迷，韩国政府

近年出台多项政策鼓励生育，例如为孕妇提供交通补贴、产后护理补贴、体检费补贴等。依照《韩国时报》说法，政府的鼓励婚育政策起到了一定作用，韩国的总和生育率今年有望升至0.74。 据新华社

俄罗斯男子海上漂流俩月瘦了100斤

据俄罗斯远东地区检察官办公室日前通报，一名俄罗斯男子因所乘充气船失去动力在鄂霍次克海漂泊两个多月，瘦了50公斤，幸获救；与他一同出海的哥哥和侄子不幸遇难。

据通报，堪察加半岛附近海域一艘渔船14日晚救起这名男子，但没有提及他的姓名。检察官办公室发布的一段视频显示，一名穿着救生衣的男子朝着前来救援的渔船大喊，船员随后把他带到安全地带。

据俄罗斯媒体报道，男子名为米哈伊尔·皮丘金，现年46岁。他的妻子叶卡捷琳娜接受俄罗斯新闻社采访时说，丈夫获救“是个奇迹”，三人出发时准备的食物和水只够两周，皮丘金幸存可能与他身材高大有关。他原先重约100公斤，获救时只有50公斤左右。他被送往附近一家医院



皮丘金原先的模样

接受急诊治疗，主治医生说脱水、体温过低，但情况稳定。

报道说，皮丘金和他49岁的哥哥、15岁的侄子8月9日乘一艘充气船出海观鲸，三人从鄂霍次克海西部海岸启程，随后失

踪。搜救人员曾经乘直升机搜寻三人数天，无果而返。

皮丘金在鄂霍次克海东北海岸、即勘察加半岛附近海域获救，距离出发地大约1000公里。渔船刚发现皮丘金的小船时以为是浮标或者垃圾，船员打开灯后才敢确认。

鄂霍次克海以寒冷、大风著称。皮丘金迄今没有详细说明他如何在这样的自然环境中幸存下来。社交媒体平台“电报”巴扎新闻频道说，皮丘金告诉渔民，他的侄子9月初死亡；他和哥哥因久坐生褥疮，哥哥在自行清洗时不慎掉入冰水中，皮丘金把他救起不久后死亡。

法新社报道，交通部门调查人员已就三人是否违反安全规则出海启动调查，皮丘金可能受到刑事指控。 据新华社

水危机威胁全球粮食生产和经济发展

一份17日发布的报告警告，全球近30亿人口和一半以上粮食生产所在地区的蓄水量预计将下降，若不采取行动，到2050年全球一半以上粮食生产将面临风险。

全球水经济委员会发布的报告预测，到2050年，全球面临的水危机将导致高收入国家国内生产总值(GDP)平均下降8%，中低收入国家国内生产总值平均下降10%至15%。

报告称，水循环的破坏将对全球经济“产生重大影响”。气候变化引发降水模式变化、气温升高，加上总蓄水量下降、清洁用水和卫生设施缺乏，这些因素共同作用导致经济损失。

报告呼吁取消对水资源密集型行业的“有害补贴”，或将其转用于节水措施，并为贫困和弱势群体提供有针对性的支持。担任全球水经济委员会共同主席的世贸组织总干事恩戈齐·奥孔乔-伊维拉说：“我们必须将水的定价与适当的补贴结合起来。”

该委员会共同主席、新加坡总统尚达曼认为，必须将水资源视作全球性问题，通过“创新和投资”解决水资源危机，“稳定全球水文循环”。 据新华社

德国新出生大熊猫双胞胎幼崽首次亮相



自16日起，德国柏林动物园今年新出生的一对雌性大熊猫双胞胎幼崽将轮流与公众见面，展出时间为每天下午一小时。

在15日柏林动物园举办的新闻发布会上，记者见到了在动物园玻璃房里与媒体见面的双胞胎幼崽中的一只。尽管它只有50多天大，但与刚出生时相比，已有明显变化，身上长出了黑白相间的标志性毛发，形体也大了许多。小家伙时而伸个懒腰，打个大大的哈欠，更多时候则安静地睡觉。

柏林动物园园长安德烈亚斯·克尼里姆在发布会上接受记者采访时说，为确保大熊猫幼崽有充足休息时间，它们将轮流亮相，未展出时则与母亲“梦梦”在一起。

生物学家弗洛里安·西克斯对记者说，目前两只大熊猫幼崽健康状况良好，体重已从出生时的169克和136克增长至约2500克。他说：“非常感谢来自成都大熊猫繁育研究基地同事们的协助，他们带来了宝贵的经验和知识。我们的合作无比融洽，大家互相学习，收获很大。”

这对幼崽的父母“娇庆”和“梦梦”于2017年6月从中国成都抵达柏林动物园，开始了为期15年的旅居生活。 据新华社