

# 澳大利亚一保育员性侵91名女童

时间跨度长达15年,地点包括境外,受到1623项相关罪名指控

新华社北京8月1日电 澳大利亚一名儿童保育机构男性员工涉嫌性侵多达91名女童,时间跨度长达15年,地点包括境外,受到1623项相关罪名指控。

澳大利亚联邦警察在8月1日发布的媒体通告中说,嫌疑人现年45岁,去年8月被逮捕,所受罪名指控包括136项强奸罪和110项与10岁以下儿童发生性行为罪,受害者全部是女孩。

警方没有公布这名嫌疑人的姓名。他通过了澳大利

亚对保育机构工作人员的严格背景审查,于2007年至2013年、2018年至2022年间在澳大利亚昆士兰州布里斯班10处儿童保育机构工作;2013年至2014年在一处海外保育机构工作;2014年至2017年在新南威尔士州悉尼市一处保育机构工作。他在上述场所性侵儿童并拍摄照片和视频。

警方最初通过“暗网”上的儿童色情文件顺藤摸瓜发现嫌疑人。他自制了超过4000份含有性侵儿童内容的

图片和视频。

新南威尔士州警方高级官员迈克尔·菲茨杰拉德说,这是他从警近40年来所接触的最骇人听闻的儿童性侵案件之一,嫌疑人的所作所为“令人完全无法想象”。他说,新南威尔士州的23名受害儿童当时年仅1岁至5岁。

出于对受害者的保护,警方没有公开嫌疑人实施不法行为的保育机构名称。

依据通报,该男子还在其他保育机构工作过,但警方“高度确信”他在那些场所没

有性侵儿童的犯罪行为。

警方已确定87名澳大利亚籍受害者身份,并通知她们的监护人,同时正在调查4名境外受害者的身份。

澳大利亚警方表示,正协同其他机构向受害者及其家庭提供支持,“这对家庭、看护人员和社区而言都是一段令人痛苦的时期”。

嫌疑人目前被羁押在昆士兰州,定于本月21日在该州布里斯班地方法院出庭。他所受部分罪名指控最高可被判处终身监禁。据新华社

## 缅甸特赦大量囚犯 昂山素季获减刑



新华社仰光8月1日电 缅甸国家管理委员会8月1日发布特赦令,共赦免近8000名囚犯。缅甸原国务资政昂山素季和原总统温敏分别获减刑6年和4年。

特赦令说,缅甸国家管理委员会主席根据刑法相关条例对昂山素季所涉5起案件的刑期给予减刑,对温敏所涉2起案件的刑期给予减刑。国家管理委员会发言人告诉记者,此次昂山素季共被减刑6年,温敏共被减刑4年。据悉,减刑后,昂山素季所剩刑期20余年,温敏的刑期不足10年。

今年1月、4月和5月,缅甸国家管理委员会也曾分别赦免数千名囚犯。

## 日本大米需求量 预计将创历史新低

新华社北京8月1日电 日本农林水产省7月31日预计,截至明年6月的日本国内大米年度需求量将连续第10年减少,达到自2003年发布相关预测以来的最低水平。

日本广播协会援引农林水产省官员的话报道,截至明年6月的日本年度大米需求量约为680万吨,比上一统计周期减少10万吨。

依照农林水产省说法,受人口减少以及饮食多样化等因素影响,日本国内大米年度需求量过去10年减少了约100万吨。

为稳定供需,农林水产省将采取多项措施,包括支持用米粉替代价格持续上涨的小麦粉的新产品开发,鼓励农户增加饲料用水稻的种植面积。

## 印度一高速路工地 起重机倒塌17人死亡



新华社新德里8月1日电 印度西部马哈拉施特拉邦塔那县一处高速公路建筑工地1日发生起重机倒塌事故,造成至少17人死亡、3人受伤。

印度全国救灾应急部队表示,起重机夜间倒向大块混凝土板,混凝土碎片随后砸向施工的工人。事故现场发现17具遗体,3名伤者已被送往医院。

当地官员说,救援行动仍在进行,可能另有6人困于倒塌事故废墟中。

# 美国高温“空调自由”凸显种族差异



在美国亚利桑那州首府菲尼克斯市,电子屏显示当前温度为113华氏度(约45摄氏度)

## 没空调,也买不起

加列戈斯是退休砖瓦工,住在丹佛市郊区格洛比维尔社区,这里一半以上的居民是拉美裔。加列戈斯患有肺病,高温会让他更容易中暑。可是,他每月只有大约1000美元维持生计,主要来自社会保险金,空调对他而言可望而不可即。

“我大概得花12年才能攒够钱买这种东西,”加列戈斯说,“如

果呼吸困难,我就去看急诊。”

截至7月31日,亚利桑那州凤凰城创纪录地连续31天最高气温超过110华氏度(43.3摄氏度),至少9人因没有空调或者没开空调而热死在室内。去年,高温导致全美86人在室内死亡,均死于没有空调降温的环境内。

美国政府去年推出《通胀削

减法案》,预留数以十亿计美元用于减税、退税和补贴,以期帮助贫困家庭安装节能制冷系统,但其中一些尚未到位。对于加列戈斯这样的退休人员,现有的减税退税政策就没有用处。

即便有政府补贴,一些人还是负担不起。阿曼达·莫里安住在格洛比维尔社区一套60平方米的房子,有一个13周大

的婴儿。她向4家企业询问购买并安装一套中央空调的报价,都在2万到2.5万美元;而且,只有买这种中央空调,才能领到5000美元补贴。

作为替代,莫里安买了隔热窗帘、吊扇,装了一台便宜的窗式空调。只是,所有这些法子仍没法让室内真正凉快下来,“仅仅让我们不至于热死”。

## 温度差,贫富差

波士顿大学对全美115个都市区作分析发现,从堪萨斯城,到底特律,再到纽约,在没有空调的情况下,由于居住环境差异,穷人和有色族裔更可能遭受酷热。

美国环境正义团体“基础工作组织”成员凯特·明戈亚-拉福蒂纳认为,低收入社区、有色人种社区与富裕白人社区之间存在“温度差”,造成相当严

重的后果。

按照美联社的说法,美国低收入社区已然变得越来越热。以加列戈斯和莫里安生活的丹佛市格洛比维尔社区为例,美国森林保护联合会说,那里的地表温度比丹佛市较富裕社区高大约8华氏度,缘由是后者绿化好、树荫多。

这种差异在全美范围存在。圣迭戈大学研究人员对

全国1056个县作分析,发现在超过70%的县,最贫困社区以及黑人、拉美裔和亚裔人口较多的地区明显更热。部分原因是,这些社区树荫覆盖率低。

布鲁金斯学会一项研究表明,在底特律,只有不到4%的白人家庭没有空调,而黑人家庭则为15%。

另外,美国各州基本上都

没有要求房东提供空调的法律。一般情况下,房东不允许租客在墙上打洞,装分体式空调。一些租客选择窗式空调,退房时可以搬走。

在2021年一轮热浪中,俄勒冈州波特兰市至少54人死亡,其中大部分是没有空调的老人。这促使俄勒冈州通过一项法律,不允许房东全面禁止租客安装空调。

## 开空调,还是吃饭?

高温持续,电费开支也在增加。卡特里丝·沙利文37岁,在底特律西区租房住。她说,即使有空调,她也会为了省电费而择时开空调。这名工厂女工往头上浇水,把毛巾冷却后围在脖子上,坐到小汽车里打开空调。相比电费,油价还是可以承受的。

她说:“这里有些人把每一

块钱都用来买食物,空调是买不起的。”

香农·刘易斯38岁,同样住在底特律。家里唯一装有窗式空调的房间是她的卧室,所以几个孩子只能挤在她的大床上睡觉、吃饭和看电视。刘易斯说:“一个房间里很凉爽,另一个房间里却像要中暑了。”

美国总统约瑟夫·拜登7月27日宣布抵御极端高温的措施,强调将扩大低收入家庭能源援助计划。这个计划通过各州提供资金,帮助贫困家庭支付水电费。

州立克利夫兰大学助理教授米歇尔·格拉夫研究这个项目,发现全国只有大约16%符

合条件的人口享受到补贴。近一半的州没有提供用于夏季降温的联邦资金。

在格拉夫看来,寒潮袭来时,高昂的取暖费给穷人带来“开暖气,还是吃饭”的困境。“我们现在也可以说,‘开空调,还是吃饭?’人们将不得不作出艰难的决定。”据新华社