

中华之声报

VOICE CHINA NEWSPAPER

中华之声报社出版 2025年8月15日 星期五 第5期 总第005期 本期6版
网址: www.accpublishing.com.au 邮箱: wenchen.canberra@gmail.com

《中华之声报》，是广大海外华人，尤其是澳洲华人、华侨与祖国(祖国)经济文化交流的桥梁。我们每期都会为您提供丰富多样的精神食粮。欢迎大家阅读、转发、赐稿《中华之声报》!

《中华之声报》编辑部

林铎：理性务实推动中澳关系发展

(环球网消息)7月12日，澳大利亚总理阿尔巴尼斯再次访华。此时距他5月赢得连任仅两个月，紧凑的行程释放明确信号：澳方愿延续理性、务实的对华基调，巩固近年来来之不易的稳定势头。过去3年，阿尔巴尼斯已与习近平主席三度会晤。其此次访华时间长达7天，将同中方深化多领域合作。在国际形势变幻交织的大背景下，阿尔巴尼斯的二次访华、深度访华映射出中澳关系在不确定性中的独特确定性。

此番澳总理再访中国，既是巩固理性对华政策的顺势而为，也是中澳关系实现历史上第二次“重要转变”的缩影。50多年前，澳工党总理惠特拉姆做出富有战略卓识的决定，同新中国建交。半个世纪后，阿尔巴尼斯政府正

在探索一条西方国家如何与崛起的中国理性互动的路径，强调合作不应被有限的分歧所干扰。中澳关系修好为亚太地区的和平稳定注入了稳定因素。许多西方国家一面宣称维护世界和平稳定，一面渲染“中国威胁”，鼓噪阵营对抗，掀起军备竞赛，这显然不是真心实意维护地区和平稳定，与地区国家的期待格格不入，应当从澳大利亚工党政府的理性对华政策中汲取有益经验。

其次，自由贸易是促进互利共赢、实现共同发展的坚实基础。在行前发表的声明中，阿尔巴尼斯充分肯定澳中之间强劲的经贸关系，赞赏对华合作为澳社会提供大量就业岗位，惠及澳民众。澳大利亚是典型的贸易立国型经济体，约1/4的就业岗位

依赖外贸，其出口产品的1/4销往中国。对华贸易合作与澳出口导向型经济高度互补，有助于后者应对逐渐突出的产业空心化问题，这无疑是契合澳方利益的正确选择。当前，美利用关税武器“扫射”全球，且未对澳大利亚等盟友网开一面，令全球南方乃至澳大利亚等西方国家愈发认识到中国的开放包容，同中国合作应对单边主义、保护主义威胁的意愿持续上升。面对不再伪装的胁迫霸凌，中澳贸易合作作为亚太乃至全球自由贸易体系注入稳定力量。

在变乱交织的时代，务实合作是捍卫国际秩序的内在护栏。在近日举行的中澳外长会晤中，澳大利亚外长黄英贤表示澳方致力于发展积极务实的对华关系。

务实作为一个本应贯穿于各国外交政策的核心逻辑之一，却在单边主义、泛安全化沉渣泛起的当下成了一种“奢侈品”。务实精神的核心根植于对本国利益的准确定位和维护。但一些国家把利益虚化，以价值观开道，打着“志同道合”的旗号搞党同伐异，罔顾本国经贸利益和国际合作潜力。还有一些国家把利益扩大化，将本国利益凌驾于其他国家合理的诉求之上，只强调自身得利。这两种情况都是对国家利益的错误定位，是缺乏务实精神的表现。

阿尔巴尼斯第二任期快速成行的访华之旅，透露出澳方与这两种思路割席的坚决态度。中澳关系的回稳表明，两国分歧不应绑架整体合作大局。澳方也逐渐

认清，妥善管控分歧有利于扩大合作基础，深化对华合作能真正惠及本国利益。阿尔巴尼斯政府提出的“能合作处合作，有分歧时直言，基于国家利益行动”的对华政策方针，恰与中国外交一贯秉持的求同存异精神相呼应。

中澳关系已走过半个多世纪，其发展轨迹有起有伏，但在大部分时间里都保持着健康稳定的发展态势，曾经树立了中国与西方发达国家交往互动的典范。眼下，随着双边关系逐渐走出前几年的波折，一个稳定的中澳关系所蕴含的时代深意，能够为同舟共济的国际社会提供宝贵经验和政治智慧。

(作者是中国国际问题研究院亚太所学者)

《澳华年鉴》2025卷预选人：逯高清

澳华通讯社报道：逯高清现任澳大利亚卧龙岗大学校长，世界著名材料化学家，澳大利亚技术科学与工程院院士，澳大利亚科学家院士、发展中国家科学院院士，曾任英国萨里大学校长，全澳杰出的华人楷模。



逯高清，1963年11月出生于中国山东。1983年逯高清毕业于东北工学院钢铁冶金专业；1986年在东北大学获得硕士学位。1991年获得澳大利亚昆士兰大学化学工程博士学位，之后进入新加坡南洋理工大学任教；1994年进入昆士兰大学任教，先后担任高级讲师、副教授、首席教授；2000年担任昆士兰大学纳米材料中心主任；2002年当选为澳大利亚技术科学与工程院院士，是历史上最年轻的院士；2003年被聘为澳大利亚联邦教授；2006年入选香港凤凰周刊评选出的“影响世界未来50华人榜”；2009年担任昆士兰大学副校长；2011年获得中华人民共和国国际科学技术合作奖；2012年起担任昆士兰大学常务副校长，是澳洲大学历史上

首位华裔副校长；2013年当选为澳大利亚科学院院士；2016年4月起任英国萨里大学校长，是改革开放后的中国留学生中，首位出任英国大学正校长的华裔学者。2019年当选中国科学院外籍院士。

逯高清主要研究内容为纳米多孔材料吸附与催化，及其在清洁能源和环境技术上的应用。其主要科研成就：

致力于新一代功能纳米材料的研究，通过人工组装和分子组装方式，制备纳米粒子、纳米管、纳米线、纳米薄膜、纳米多孔结构及纳米复合材料；研发出新一代功能纳米材料，例如，新型氧化硅—二氧化钛复合光催化剂、氢气分离及储能材料，以及纳米粒子药物载体；发明的一种以硅胶为载体的新型二氧化钛复合光催化剂，其晶粒会很均匀地分散和稳定在载体内。用于水处理时，催化剂颗粒悬浮于反应器内，用后光催化剂迅速沉降，可以回收再利用。

逯高清是分子筛、多孔材料、碳材料、纳米材料与技术以及吸附与催化领域的知名科学家。他在这一领域作了许多开创性的研究工作，例如他通过一层层叠加分子层来缩小和修整进入MCM-41分子筛的孔道；他的关于C-NO_x反应和MCM41材料的综述性文章都是标准的参考文献；他在层柱粘土方

面所作的研究也是富有开创性和引人注目的。在中孔结构材料，炭材料和层柱粘土材料领域作了一些非常有意义的工作：如采用模板法合成纳米晶氧化铝，中孔MCM41分子筛的改性及表征。

2008年，逯高清团队在《自然》杂志以快报的形式发表论文，表明研制出活性面比例高达47%的锐钛矿氧化钛十面体单晶，这种高纯度的锐钛矿氧化钛单晶在太阳能电池等领域有着重要的应用前景。

截止到2016年，逯高清已在国际期刊上发表论文700余篇，其中有超过500篇发表在国际期刊。

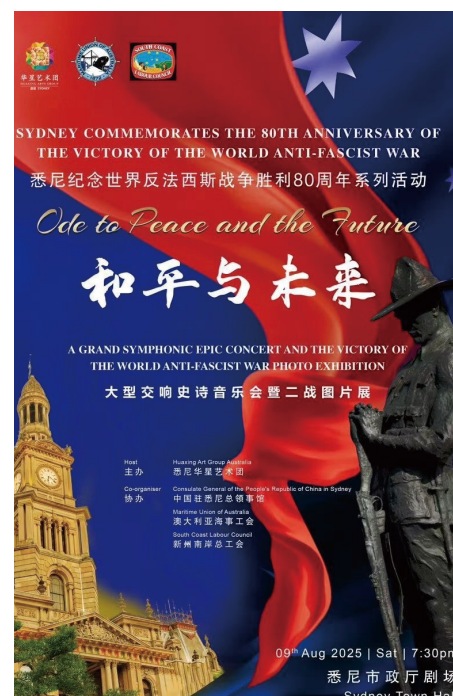
1994年到2006年，逯高清先后34次回国，与中国的科研单位进行学术交流和科研工作。

人民网评的人物评价是：逯高清作为澳洲华人的杰出代表及领军人物，他在推进尖端科技研究和教育领域的澳中关系上发挥榜样和领导作用，长期以来一直致力于中澳两国之间的科技文化及其他领域的交流与合作，他身体力行地为推动澳洲当地的多元文化交流发挥着巨大作用获首届澳中成就奖。逯高清在纳米材料制备及其在清洁能源应用方面造诣深厚，他在分子筛、多孔材料、碳材料以及吸附与催化等纳米材料与技术研究领域有所建树和创新。

悉尼各界举行纪念世界反法西斯战争胜利80周年音乐会与二战图片展览活动

澳华通讯社报道：2025年8月9日，悉尼各界华人在市政厅剧场举行纪念世界反法西斯战争胜利80周年音乐会与二战图片展览活动。本次活动由悉尼华星艺术团主办，中国驻悉尼总领事馆、澳大利亚海事总工会、新州南岸总工会协办。

中国驻悉尼总领事王愚出席“和平与未来”大型交响史诗音乐会暨图片展并致辞。王愚表示，80多年前，中国人民付出巨大牺牲，以艰苦卓绝的抗日战争对欧洲战场和亚洲其他地区反法西斯战争发挥了策应和支持作用，迟滞了日“南进”太平洋步伐。澳大利亚的战士们同样英勇无畏，两国人民同仇敌忾、守望相助，共同为世界反法西斯战争的最终胜利贡献了重要力量，胜利属于中澳人民，中澳友谊长存。各国要携手捍卫国际公平正义，维



护包括台湾回归中国在内的二战胜利成果和战后国际秩序。

新州州长代表、新州上议员布蒂盖格出席并致辞。

悉尼的广大华人、华人社团组织负责人参加了本次活动。

音乐会上，悉尼华星艺术团与澳洲艺术家们联手演出，引发2000多名观众强烈共鸣。

澳大利亚人口分布与海外领地

(一) 人口构成与分布

据介绍,截至2023年2月,澳大利亚总人口约为2600万。其中74%为英国及爱尔兰裔,亚裔占5%,土著人占2.7%,其他民族占18.3%。近10年来新增人口总数的62%为移民,超过40%的澳大利亚人有混合文化背景。与此相应,澳大利亚是一个多民族国家。

澳大利亚人口地域分布不平衡,约90%人口居住在自沿海至内地的120公里沿海范围;其它地区人口稀少。悉尼、墨尔本、珀斯、布里斯班、阿德莱德等十几个城市集中了全国人口的70%。

澳大利亚原住民由土著人和托雷斯海峡岛民组成,人口约47万,一灾分布在澳大利亚

大部分地区,尤以北领地、西澳州及新州西部较为集中。80%的原住民居住在市政管辖地区,14%居住在偏远地区。

据近年普查,澳大利亚华裔人口约140万,占总人口的5.5%。过去10多年在澳中国移民人数一直稳步上升。汉语已成为仅次于英语的最频繁使用语言。全澳有60万人讲汉语普通话、28万人讲粤语。中国是澳大利亚最大的投资移民来源国,第二大技术移民来源国,第一大国际学生来源国。

(二) 海外领地

赫德岛和麦克唐纳群岛,是两个南冰洋无人居住的荒岛,是澳大利亚的两块海外领地。

赫德岛,位于印度洋南

部,距澳大利亚大陆西南陆地约3800公里,距南极大陆约2000公里,与麦克唐纳岛之间相距40公里。麦克唐纳岛位于赫德岛西部。1953年两岛被认为是澳大利亚外延领土的一部分。于1997年被列入《世界文化遗产名录》。两岛是由石灰石和火山喷发物堆积而成。赫德岛的地形以山脉为主,还有小岛,礁石,和岬。岛上80%为冻土。赫德岛气候为寒带海洋性气候,伴有强劲的西风。两岛的风物优美,是一处未遭到人工破坏的地区,展示了生物和地理的进化过程。

赫德岛和麦克唐纳群岛,位于西澳珀斯西南方4000公里的南印度洋中。赫德岛和麦

克唐纳群岛以南约1600公里即达南极洲的边沿。赫德岛属火山地形,长43公里,宽21公里,位于大本山的摩生峰,海拔2745公尺。地表大部分为冰雪所覆盖。

1997年根据自然遗产遴选依据标准,赫德岛和麦克唐纳群岛被世界教科文组织世界遗产委员会批准,作为自然遗产列入《世界遗产名录》。

(摘自《澳大利亚概览》)

2025“华夏杯”华语才艺大赛暨颁奖晚会在悉尼举行



8月3日晚,由澳大利亚华夏文化教育促进会主办的“华夏杯”华语才艺大赛暨颁奖晚会在澳大利亚悉尼科技大学举行。本次大赛旨在弘扬中华优秀传统文化,推动海外中文教育事业的发展,为海外青少年搭建中文学习与才艺展示的平台。中国驻悉尼总领馆领事胡阳等嘉宾,以及参赛选手、家长及中文教育工作者约两百余人出席了此次活动。

胡阳在致辞中表示,中文凝聚着五千年的历史积淀,承载着中华民族的智慧、精神和情感。在南半球的澳大利亚学习中文,不仅是掌握一门语言,更是在与五千年的优秀传统文化进行对话,延续着属于

中华民族的精神传统。大家用中文讲述自己的故事,也把中华优秀传统文化的魅力展现给了更广阔的世界,这种热爱与坚持值得点赞。

本次大赛面向3至18岁海外华裔青少年,按年龄划分为幼儿组、少儿组及青少年组三个组别。赛事历时五个月,经过初赛、复赛、决赛层层筛选,最终评选出百余名表现优异的选手。颁奖晚会现场,组委会共颁发一等奖十余名,还有二等奖、三等奖、优秀奖若干名。此外,还颁发了最佳风采奖、华音飞扬奖、最佳创意奖等跨类别奖项。

(摘编自人民网澳新频道)

澳洲华人公益金35周年慈善筹款晚宴 10月25日将在悉尼举行



澳洲华人公益金35周年慈善筹款晚宴及2025资助社区项目新闻会7月31日在悉尼华埠八乐居举行。澳洲华人公益金主席邓小颖在新闻会上宣布两项重要活动消息:澳洲华人公益金35周年慈善筹款晚宴定于10月25日在悉尼标志性酒店Fullerton

Hotel举行,由澳洲华人公益金副主席廖雅淡担任慈善晚宴活动主席;澳洲华人公益金年度基金及拨款启动正式启动,从8月1日起开放接受申请。

澳洲华人公益金主席邓小颖表示,今年的年度慈善筹款晚宴恰逢澳洲华人公益金成

立35周年,意义非凡,是一个值得庆祝的里程碑。澳洲华人公益金自成立以来,一直秉承其宗旨,以其卓有成效的筹款活动为澳大利亚社区服务。无论是在澳大利亚国内还是在世界上其他国家和地区发生灾难时,澳洲华人公益金都始终是首批伸出援手的机构之一,这要感谢澳洲华人公益金的赞助人、受托人、会员和社会各界人士的大力支持慷慨解囊。她相信澳洲华人公益金35周年慈善筹款晚宴将会是一个共同庆祝澳大利亚华人公益金的成就,展示对社会博爱爱心和加强与澳洲社会各界踊跃参与和支持。

针尖上的非遗——第四届刺绣艺术展



由绣珍阁与昆士兰山东同乡会暨山东商会联合主办的“第四届针尖上的非遗”展览开幕式,将于2025年8月30日

(周六)下午2点至4点在昆士兰多元文化中心隆重举行。

本次展览作为昆士兰山东同乡会暨山东商会中秋活动的重要篇章,旨在以针为笔、以线传情,将中华千年刺绣艺术呈现在澳洲这片多元文化的沃土上。展览荟萃了非遗传承人的精美之作,或花鸟虫

鱼、或山水人物,每一针一线皆蕴含东方美学的深意与匠人精神的传承。

展览将持续至9月30日,诚邀广大中澳民众前来参观,一同走近非遗艺术,感受中华文化的独特韵味与恒久魅力,让这份穿越时空的文化之美,在异国他乡生根发芽,薪火相传。

(摘自网络)

澳中退役老兵俱乐部举办 和平之声庆祝活动



本报墨尔本讯:8月3日,墨尔本澳中退役老兵俱乐部隆重举行庆祝世界反法西斯

战争胜利80周年暨中国人民解放军98周年和平之声庆祝活动。

广西加强涉侨法律服务：护侨益、聚侨力、暖侨心

中国侨联公众号：广西壮族自治区是全国重点侨乡，有海外华侨华人700多万人、归侨侨眷300多万人。如何为他们提供高效、便捷、专业的法律服务，成为广西法治建设的重要课题。

2025年4月，自治区司法厅、自治区归国华侨联合会印发《关于进一步加强新时代涉侨法律服务工作的意见》（以下简称《意见》），要求进一步加强司法行政部门与侨联组织之间的沟通协作，切实提升涉侨法律服务效率与质量，为侨胞权益保障筑牢法治根基。

以此《意见》为指引，广西各级司法行政机关围绕建立涉侨法律服务平台、完善涉侨法律服务机制、创新涉侨法律服务供给方式、构建涉侨商事纠纷多元化化解模式、加大涉侨法治宣传力度等举措，推动涉侨权益保障工作向法治化、精准化、多元化方向稳步迈进，以法治之光护侨益聚侨力暖侨心。

建立涉侨法律服务平台

5月13日，北海市首个涉侨涉外纠纷多元化解工作站在北海仲裁委员会揭牌。工作站集法律咨询、纠纷调解、仲裁对接于一体，为侨界群众和涉外主体提供法律咨询、纠纷调解、仲裁对接等“一站式”服务，有效破解涉侨涉外矛盾化解周期长、流程复杂等难题。

以公共法律服务体系为支撑，广西各地统筹律师、公证、司法鉴定等资源，因地制宜设立涉侨法律服务工作站，推进涉侨

法律服务集成式、一站式办理。

与此同时，广西充分发挥自治区侨联法律顾问委员会作用，组建由律师、仲裁员、调解员、公证员等人员组成的涉侨法律服务团，针对涉侨权益保护热点问题提供个性化、专业化、精准化指导，促进涉侨法律事务办理法治化、规范化。

在海外服务网络布局上，广西积极探索搭建海外服务联系点，既依托侨联组织与海外侨团的紧密联系，又发挥区内律师事务所境外分支机构“桥头堡”作用，鼓励优质律师事务所在海外侨胞聚居地设立分支机构或与当地律所建立合作机制，全方位强化涉侨海外法律服务供给。

在公证服务领域，广西持续加强涉侨公证服务联络点建设，在条件成熟的重点侨乡布局设立联络站点，为海外侨胞提供帮办、代办、协办、代送等全链条服务，重点畅通涉侨婚姻、遗产继承、子女监护等高频公证事项的办理渠道，通过流程优化与服务升级，全面提升涉侨公证服务质效。

完善涉侨法律服务机制

聚焦华侨权益保护，广西建立涉侨法律服务工作试点机制，确定涉侨法律服务需求较大的玉林市、北海市作为涉侨法律服务试点地区，加强涉侨合法权益保护，推动形成可复制的成熟经验，打造涉侨法律服务合作样板。

玉林市是广西最大、全国

著名的侨乡，有海外华侨及港澳台同胞220多万人。一直以来，玉林市主动作为，加强能力建设和工作创新，探索形成一批有特色、有创新、可借鉴的涉侨纠纷多元化解先进经验和模式。

在完善涉侨制度供给方面，玉林市编制《涉外公共法律服务手册》《仲裁规则英文版》等实操指南，开设“涉外服务专窗”并组建专业法律服务团，实现从政策咨询到纠纷解决的“一站式”响应。同时创新建立“司法行政+侨联+海外侨团”三方联动机制，聘任东南亚国家涉侨纠纷海外调解员，让海外侨胞足不出户即可获得法律支持。

为增强侨胞侨眷法治观念，预防和减少违法犯罪行为发生，充分保障侨胞侨眷依法维权，玉林市在线上依托微信公众号“玉桥子午线”“法在玉林”等新媒体开展涉侨普法宣传，为玉商、玉侨提供政策解读、法律咨询、合规经营、权益维护等涉外法律服务。

在精准普法提升归侨侨眷依法维权意识工作中，北海市司法局同样积极作为、创新实践。5月29日，该局联合多部门开展“送医送药送书暨法治宣传”主题活动，通过设置法律咨询台、发放定制普法手册、开展趣味有奖问答等多元形式，普及相关法律知识，同步联动医疗机构提供义诊送药服务，实现法律服务与民生关怀的深度融合与



双向落地，切实增强归侨侨眷的法治观念与维权能力。

同时，北海市侨联与北海仲裁委员会联合签发沟通协作机制，围绕信息互通、业务联动、协同调解等核心环节，明确双方职责分工，通过建立定期联席会议、联络员、重大案件会商等机制，确保涉侨涉外纠纷早发现、早介入、早处置，推动矛盾纠纷从“被动应对”向“源头治理”转变。

创新涉侨法律服务供给

广西以立体化布局创新涉侨法律服务供给，司法行政部门、侨联组织、海外侨团三方联动，充分运用“仲裁+调解”“调解+司法确认”等方式，发挥合力优势，促进涉侨矛盾纠纷多元化化解、及时化解。

今年5月，马来西亚籍华人陈先生因所购房屋逾期交房超两年，拨打12348公共法律服务热线求助。律师依据民法典等法律法规解答，陈先生可直接依合同约定解除合同，向

当地法院起诉。同时因属涉外案件，律师提醒其境外证据需经马来西亚公证及中国使领馆认证，并附中文译本等注意事项。“通过12348热线与律师直接沟通非常方便，并且十分专业。”陈先生表示12348热线律师耐心细致地解答，让他感到十分满意。

考虑到侨胞身处海外、线下维权不便的实际困难，广西司法行政系统充分利用互联网、大数据、人工智能等技术，提升涉侨法律服务水平。自治区司法厅在12348法律服务热线增设涉侨专线，实现侨胞法律咨询精准对接。同步制定标准化涉侨法律服务指引，明确咨询受理、案件流转、跟踪反馈等全流程规范，确保侨胞诉求得到专业、高效地处理，让海外侨胞随时获得“指尖上的法治守护”。

围绕涉侨法律服务供给，广西各地市司法行政系统立足地域特色与侨情实际，多点开花探索创新路径。（下转5版）

中国2025未来科学大奖 获奖名单公布



季强、徐星、周忠和获得“生命科学奖”，以表彰他们发现了鸟类起源于恐龙的化石证据；方忠、戴希、丁洪获得“物质科学奖”，以表彰他们在拓扑电子材料的计算预测以及实验实现方面做出的贡献；卢志远获得“数学与计算机科学奖”，以表彰他在非易失性半导体存储单元密度、器件集成度和数据可靠性领域的发明和引领的贡献。

未来科学大奖成立于2016年，是由科学家、企业家群体共同发起的民间科学奖项。旨在奖励在中国（含港澳台地区）取得杰出科学成果的科学家，以创新模式带动更多民间资金推动中国基础科学的研究，促进科学事业发展。未来科学大奖目前设置“生命科学奖”“物质科学奖”和“数学与计算机科学奖”三大奖项。奖项以定向邀约方式提名，并由优秀科学家组成科学委员会专业评审，秉持公正、公平、公信的原则，保持评奖的独立性。截至目前，未来科学大奖共组织10次评奖，共46人获奖。

中国十大江河：珠江与雅鲁藏布江



（一）珠江

珠江，按年径流量而言，是中国第二大河，以长度而言，是中国境内第三长内河，是中国南方最大河系。产有中华鲟、中华白海豚等200种特有鱼类。

珠江的年径流量3300多亿立方米，居全国江河水系的第2位，仅次于长江，是黄河年径流量的7倍，淮河的10倍。珠江原指广州到入海口的一段河道，后来逐渐成为西江、北江、东江和珠江三角洲诸河的总称。其干发源于云南省东北部曲靖市沾益县的马雄山。干流流经云南、贵州、

广西、广东四省及香港、澳门特别行政区，在广东三水与北江汇合，从珠江三角洲地区的8个入海口流入南海。北江和东江水系几乎全部在广东境内。

珠江横贯中国南部的滇、黔、桂、粤、湘、赣六省和越南的北部，全长2320公里，流域总面积约45万平方公里，其中约44万平方公里在中国境内。

（二）雅鲁藏布江

雅鲁藏布江，是中国最高的大河，在西藏自治区。也是世界上海拔最高的大河之一。现有鲤、鲫、鲢等鱼类23种。

雅鲁藏布江发源于西藏西南部，喜马拉雅山北麓的杰马央宗冰川，由西向东横贯西藏南部。绕过喜马拉雅山脉最东端的南迦巴瓦峰转向南流，经巴昔卡出中国境

进入印度。又经孟加拉国与恒河相汇后注入孟加拉湾。

雅鲁藏布江在中国境内全长约2057公里，在全国名流大川中位居第五。其流域面积约24万平方公里，居全国第六。流出国境处的年径流量为1400亿立方米，次于长江、珠江，居全国第三位。

雅鲁藏布大峡谷水能蕴藏量最大，天然水能蕴藏量达7911万千瓦，仅次于长江，居全国第二位。河床一般高程在海拔3000米以上。

（摘自《中华概览》）



新西兰华女，只用1个想法打造了62亿金融帝国



2025年新西兰NBR财富榜发布了一个历史性时刻——华人女性首次登顶新西兰女首富宝座。这个人就是Lucy Liu (刘月婷)，身家7亿纽币，全榜排名第30位。

(一) 从上海到奥克兰：一个12岁女孩的新西兰梦

Lucy的故事要从中国北方

说起。童年的大部分时光，她都在上海度过，那里有着最繁华的外滩，也有着无数人的创业梦想。但12岁那年，全家做了一个改变命运的决定——移居新西兰奥克兰。想象一下，一个刚刚步入青春期的女孩，突然要适应完全不同的语言环境和文化背景。这种经历对很多人来说可能是挑战，但对Lucy而言，却在无形中培养了她的国际视野和跨文化思维能力。这种早期的移民经历，让她天然地理解了不同国家之间的金融壁垒和沟通成本。谁能想到，这份“痛苦”的适应过程，竟然为她日后创办跨境支付公司埋下了伏笔。

(二) 咖啡馆里的灵感迸发：

600美元的“昂贵”教训

2015年，已经小有成就的Lucy正处在职业生涯的空窗期。她回到墨尔本，在欧洲和日本的旅行中感受不同的文化，也在思考自己的下一步。就是在这个看似平静的时期，命运在一家名叫Tukk & Co的咖啡馆里与她不期而遇。Lucy经常光顾这家咖啡馆，与店主好友Jack Zhang和Max Li聊天。这两个有着工程和银行背景的朋友，经常跟她抱怨一件事：从中国采购咖啡杯等物料时，繁琐的国际汇款手续和高昂的银行手续费让人头疼不已。最让人崩溃的是什么？Jack的咖啡店在向海外购买咖啡原料时，对方只接受美元付款。结果在澳币

换美元的过程中，银行手续费和汇率差竟然让咖啡店损失了600美元！600美元，对一家小咖啡店来说，那可是好几天的纯利润啊！当时我就在想，如果每个做跨境生意的人都要承受这样的“隐形税收”，那得有多少人的创业梦想被这些看似微小的成本给拖垮了？

(三) 从抱怨到行动：Airwallex的诞生

普通人遇到这种问题，可能就是抱怨几句然后继续忍受。但Lucy和她的朋友们不一样，他们选择了一条更难但更有意义的路——自己解决这个问题。“何不自己做一个全球支付平台？”这个看似疯狂的想法，就这样在咖啡馆的闲聊中诞生了。你可能会说，这听起来很容易啊，但实际操作起来有多复杂？想想看，要建立一个全球支付网络，需要在不同国家获得金融牌照，要处理各种合规要求，还要建立强大的技术基础设施。但Lucy他们做到了。创始团队很快扩大，加入了精通融资的好友Dai Xijing。几个人分工明确：Lucy负责战略和市场，Jack和Max负责技术开发，Xijing负责资本运作。

(四) 打破传统银行垄断：不只是技术革新

Airwallex的真正价值在哪里？Lucy说得很直接：“我们的竞争对手不仅仅是Revolut和Wise这些科技平台，而是传统银行本身。”想想传统的跨境支付是什么样的？企业要进入多个国家，往往需要一家一家地开账户，做合规申请，甚至可

能还要派人亲自到访各个国家的银行。这个过程可能需要几个月，成本高得惊人。而通过Airwallex，同样的事情可以在同一天完成，成本几乎为零。这种效率提升不是简单的技术优化，而是对整个跨境支付生态的重新设计。Lucy和她的团队重新定义了什么叫“无边界的金融服务”。

(五) 成功的轨迹：从0到62亿美元的跨越

数字最能说明问题。2017年，Lucy入选《福布斯》亚洲30位30岁以下青年金融创业者榜单。那时候，Airwallex还只是一个有潜力的初创公司。2021年，公司估值达到34亿美元。而到了2025年最新一轮融资，Airwallex的估值已经飙升到62亿美元！这个增长速度意味着什么？意味着市场对这种模式的高度认可，也意味着Lucy当初那个“疯狂”的想法，确实击中了全球商业的痛点。

(六) 华人女性的突破意义

Lucy成为新西兰女首富，这不仅仅是个人成功的故事，更是华人女性在国际商业舞台上影响力提升的象征。在传统印象中，金融科技领域往往是男性主导的。但Lucy用实际行动证明，在这个需要技术实力、商业洞察和全球视野的领域，女性同样可以成为引领者。她的成功也给了无数华人创业者信心：无论你来自哪里，只要找准方向并持续努力，在全球化的今天，成功的边界是可以被打破的。

华人纽约买房出大麻烦 一半房子进不去后悔不已

“我真的很后悔买了这个房子。”

面对持续数月的僵局，家住法拉盛的王志(化名)无奈地说。

这场麻烦，始于他在2023年11月买下的一栋老房子。原本只是打算翻修自住，没想到却卷入了一场漫长又令人心力交瘁的“租客拉锯战”。

据王志介绍，房子的地下室原本住着一位名叫张丽(化名)的租客，已经住了整整20年。在购房交易完成前，他就已通过中介与张丽沟通过，对方也曾口头表示愿意在适当时机搬离。

然而，真正交屋后，情况完全变了样。

王志逐步协助其他租客搬离，准备开始整栋房屋的翻修，张丽却始终以“正在找房”“身体不好”等理由推迟搬出时间，一拖再拖。

让王志更加头疼的是，从2024年6月开始，张丽就不再支付房租，至今累计已欠租超过14个月。

“她只愿意交一部分燃气费，水电、洗衣烘干机的费用都拒付。”王志说，几次协商下来始终无果，不得不通过律师发出正式驱逐通知，但张丽依然拒不回应。

期间张丽还错过了法庭第一次聆讯，让整个法律程序陷入被动。

事情还不止于此。

张丽曾将地下室入口反锁，



王志整整半年进不去自己家中的一部分，直到2024年11月才重新拿到钥匙。

打开门后，他发现地下室环境堪忧，楼梯边孳生蚊虫，卫生状况极差。电力公司原本计划今年6月更换老旧燃气表，但王志因无法进入地下室，安装日期一拖再拖，甚至因此收到罚单。

除了不搬走、欠房租，张丽还有一项“习惯”让王志一家苦不堪言：在地下室频繁邀亲友打麻将，有时一打就是晚上10点，麻将声、喧哗声对楼上的家庭生活造成严重干扰。

更令王志不安的是，这些麻将客人竟然手中也有地下室的钥匙，即使张丽不在家，他们也能自行出入。“我是房东却不知道家里有哪些人在进出，这种感觉真的很糟糕。”

经过几次严肃沟通，这种情况在今年3月后有所减少，但仍偶尔发生。

“我不想跟她起冲突，她年纪也大了，身体不好，有什么文件她需要我配合，我都可以。”王志表示，自购屋以来，他一直尽量耐心处理，包括协助租户搬家、维修房屋设备，但事情一直没有进展，如今他的生活、计划、身心都受到影响。

“真的只希望她能早点搬走，大家都可以恢复正常的生活。”

王志的遭遇，在纽约并非孤例。在“租客优先”政策与疫情后房东权利收紧的背景下，不少房东都遇到过类似的“老租客拒搬”问题。

律师建议，如果打算购买存在租户的房产，务必在购房前要求书面协议，清晰说明租期与搬离时间，否则即便最终法理上站得住脚，整个搬离过程可能耗时数月甚至一年以上。

(转自《华人生活网》)

俄罗斯鞑靼斯坦共和国 扩展对华贸易合作

据俄罗斯有关网站8月4日报道，俄罗斯鞑靼斯坦共和国扩建物流仓储设施，扩展与中国贸易合作。报道称，新建仓库占地约17万平方米，预计将于今年10月建成，将降低物流

成本。鞑靼斯坦共和国相关负责人表示，“我们与中国保持长期经济联系，已同中国一些地区签署协议，将继续发展商业合作。”

(海外网 张英杰)

英国华人人口概况

根据权威来源综合统计，英国华人人口在70万左右。中国驻英使馆2021年数据、百度百科2017年记录及2023年五眼联盟报告均采用此数值。人口构成与分布、来源构成：70%为香港

移民后代，中国大陆移民约占6.7%，其余来自中国台湾、东南亚及印支地区。地理分布：集中聚居在伦敦(超30万)、曼彻斯特、利物浦等大城市，其中大伦敦地区占总数近50%。

澳洲纸业大王、慈善家：魏基成

魏基成，生前定居于悉尼，是一位极具影响力的华人。他是澳大利亚纸业大王、华人企业家、慈善家。魏基成1946年出生于中国广东省揭阳市梅兜村，2018年8月4日不幸逝世，享年72岁。2018年8月14日中国侨网以“逾千人送别澳华人慈善家魏基成，慷慨之心永流传，”报道这位伟大的人物。



魏基成1985年由香港移民澳大利亚。早在香港时，魏先生已从事卫生纸品生意，积累了丰富的经验，因此在悉尼定居后，重操旧业，继续活跃在生活纸品的制造行业。魏基成的



ABC纸业公司现在已成为代表高品质的知名品牌，ABC纸巾公司在澳大利亚已成为家喻户晓的企业，其生产的诸多产品无论包装、产品质量，还是销售价格上均受到澳人的普遍欢迎，公司闯入全澳100强大型供货商之列，名列第47位。

在魏基成进行品牌拓展的时候，澳大利亚的卫生纸市场竞争越来越激烈，来自中国内地、印尼、马来西亚、泰国等地的产品纷纷涌入澳大利亚市场。为了应对来自本国和国外进口产品的竞争，他决定实行多品牌战略。他按照市场的不同需求，分级打造不同商标，比如最好的、次好的、普通的以及价廉物美的。使ABC公司拥有近20个品牌。ABC公司拥有澳、亚两洲一台700摄氏度超高温瞬间烘干消毒造纸机，这种机器生产出来的卫生纸张在澳大利亚主流消费市场占据很大优势。

同需求，分级打造不同商标，比如最好的、次好的、普通的以及价廉物美的。使ABC公司拥有近20个品牌。ABC公司拥有澳、亚两洲一台700摄氏度超高温瞬间烘干消毒造纸机，这种机器生产出来的卫生纸张在澳大利亚主流消费市场占据很大优势。



魏基成以一位华人移民在澳大利亚创业而取得今日辉煌的成就，实为澳大利亚华人的骄傲。他曾荣获多项商业成就奖，其中包括1993年获拿破仑工商界杰出成就奖，2001年获汇丰杰出华人成就奖以表彰他的

创业佳绩，2004年，他更获得全澳少数民族企业奖。

“4年前，医生为我为我一只眼睛做手术，现在我另一只眼睛也做了手术，很快就能恢复健康了！”在榕城区榕东卫生院，做完白内障手术的林阿婆高兴地对记者说。本月（2012年8月）17日至21日，旅澳侨胞魏基成伉俪再次回到家乡，开展“光明之行”慈善医疗活动，为揭阳市127名白内障患者进行免费治疗。



2012年9月9日，由国务院侨办国内司、北京市侨办主办的“侨爱工程中华情谊公益行”



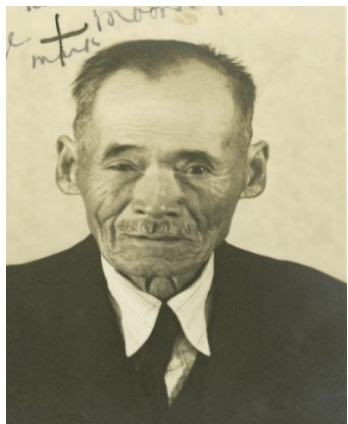
在国家游泳中心举行。澳大利亚华人魏基成夫妇等侨胞向北京“7·21”特大自然灾害受灾群众、失聪残疾人、困难群体捐赠了1万件夹克、1万套助听器和6000副老花眼镜，累积市值约2000万元人民币。国务院侨办副主任马儒沛、北京市副市长程红出席捐赠仪式并讲话。

魏基成将移民创业的神话故事变成现实，成功的事迹令人佩服，他善良的品德、博爱的胸怀、高尚的情操，更令人心悦诚服，堪称是澳大利亚华人慈善事业的典范，是人敬佩的楷模。

（以上根据网络资料编写）

早年澳洲华人慈善人物：慕容乔治

刘拓撰稿



追寻历史，有一位107岁去世，曾获得澳洲人尊重与喜爱的华人的故事，他叫慕容乔治。

进入20世纪这里的华人凭借博大的胸怀和善良赢得了本地社区的尊重和好评。在离堪培拉一个多小时车程的杨镇，曾经有一位叫做慕容乔治的广东人，因为乐善好施，在当地非常知名。他是1850年出生，1957年去世的。至今杨镇的游客中心还立着他的雕塑。

澳大利亚樱桃之都杨在20世纪曾有很多华人在此定居，他们为社区做出了很多贡献，被本地人记录在史册。慕容乔治就是当时一位典型代表，他曾多次向社区、医院、红十字会

捐款，帮助本地人度过危机，对社会慷慨解囊，而自身却勤俭节约。

据悉，慕容乔治于1884年3月份乘坐“恩中”号船在悉尼登陆来到澳大利亚。来到澳大利亚以后他先后在悉尼，特莫拉，格伦菲尔等地生活，最后来到杨。1893年7月慕容乔治来到尤拉巴为考德威尔家族工作数年，之后来到杨市。通过当时的报纸推测，他在杨市停留的时间并不长，就回到了格伦菲尔。1917年10月份的报纸报道慕容乔治当时在格伦菲尔的主街经营了一家商店。之后他返回杨市的万巴南巴安家。他的住房临近小溪便于他浇灌菜园。

慕容乔治是一位非常善良的绅士。他连续数年向格伦菲尔的医院基金捐款，在第一次世界大战期间向比利时救济基金以及伯兰贡社区医院捐款。每年在杨市举办的农业展他都会以参展人的身份参加，并且凭借他各种各样的蔬菜获得了很多奖项。根据记载，他于1939年从万巴南巴搬到了汤米杨在袋熊路上的房产。

慕容乔治住在汤米房产后的一座两室的茅屋中，每天都

会坚持步行200米踩着石头，穿过小溪河篱笆到菜园工作。一直到他105岁的时候，依旧每天坚持。所到之处都是步行到达，甚至在他105岁生日时还步行3公里到市中心庆祝生日。他很少生病，几乎没有看过医生或者吃药，只是在最后几年中受到耳聋和风湿的困扰。他有的时候还会在赛马会上投注一小钱作为业余兴趣。慕容乔治是一位非常勤劳的人，他非常和善，受到杨市民众的尊重与喜爱，很多人都亲切地称他一种亲近的爱称乔治了。

1955年，在他105岁生日时，本地报纸专门报道了他的故事。当然这已经不是他第一次上报纸了。63年前的那篇新闻报道这样说：尽管明天就是住在袋熊路的慕容乔治先生105岁生日，但他依旧坚持工作。在杨市乔治有着很高的声誉被大家熟知，他每天步行200码踩着石头穿过小溪，再穿越围栏，来到他在恩人汤米杨土地上的菜园工作。菜园里所有的活都是由乔治一人独立完成，他一直坚持独立的精神，就连锄头都不肯让任何人帮他拿。他在杨市生活了70多

年，最先到达的是“尤拉巴”站。来杨市之前的10年间他曾经分别在悉尼，格伦菲尔和特莫拉定居。他在25岁那年从广东来到澳大利亚。乔治作为他这个年纪的人来说非常有智慧，只不过近几年年龄大了听力下降，行动起来不如以前了。他性格乐观，每周六都会到城里放松娱乐，城里很多人都非常喜欢他，尤其是在主街上的人。几个月前他还坚持步行2英里往返城里，但是现在他开始接受搭车。这是他唯一接受他人的帮助。除此之外他还是坚持独立照顾自己。他非常喜欢别人给他拍照片，但是不太喜欢被采访回答问题。当《见证报》记者采访他的时候，他的一个老邻居给他送来一盒鸡蛋，作为生日礼物。“你周三生日？”记者问他。“不是”乔治说，“是周四”，生日前他会数着日期期待生日的到来。他是一位伟大的老人，他的朴素和乐观使得他与那些和他见过面的人成为朋友。

1955年7月27日在杨发行的《见证报》上，将对慕容乔治的新闻报道放在了第一版，并在文章的最后用了非常特殊的一

句话“我们向你致敬，乔治。”这是澳大利亚一句俗语，意义非常特殊，这样的语句在官方的新闻报道中一般只会用在那些及其特殊，非常受人尊重和喜爱的人身上。由此可见当时杨市社区普遍对老人的尊重和喜爱程度。

非常遗憾的是，老人在澳大利亚并未结婚，也没有子嗣，有关他的大部分资料都已经在一场大火中焚毁。



由于乔治生前在澳并无子嗣，1957去世后墓前并未立碑。2018年3月24日蓝坪中国节前夕本地的家族历史研究协会和本地政府为他墓前立了碑，并于节日当天举行了祭祀，中国驻澳堪培拉大使馆蔡伟公使一行人出席了祭祀仪式。

（《澳华年鉴》编辑部供稿）

（上接3版）南宁市司法局指导建成8家行业性驻外调解工作站，针对侨胞、侨企在贸易、劳务、房产、继承等领域的跨境纠纷，提供行业适配的调解方

案，有效提升跨境商事争议解决的效率和公信力。

崇左市司法局在官方微信公众平台设立智能问答板块，运用人工智能技术快速解

答华侨常见法律问题。同时建立法律服务数据库，整合中国与东盟国家的涉侨法律法规、典型案例以及专家解读等信息资源，为华侨提供全面、准确的

法律查询服务，方便华侨随时随地获取法律信息。

玉林市司法局依托市公共法律服务云超市，整合优化云上法律服务资源，打造“一

网通办、全程在线”的涉侨法律服务体系，为侨胞侨属提供“超市点单式”“一站式”法律服务。

（吴良艺）

发展中的北京食叶草农业科学研究院



北京食叶草农业科学研究院是一家以食叶草(蛋白草)全产业链开发为核心的创新型科研机构,聚焦农业生物技术研发、生态修复与健康食品开发,形成了“种植-加工-应用”的闭环体系的公司。

太空育种“中国草”:从盐碱地到餐桌的营养革命

超市货架上,贴着“食叶草”标签的植物蛋白棒、高钙挂面悄然走俏;养殖场里,替代豆粕的新型饲料正让禽肉蛋品质升级……这株曾搭载航天器遨游太空的“中国草”,如今已化身数十种终端产品,从盐碱地一路走进日常生活。以“以草代粮”为核心,食叶草构建起覆盖健康食品、生物饲料、功能保健品的全产品矩阵,不仅为破解粮食安全困局提供新路径,更在“吃好”与“吃饱”的消费升级

中写下独特注脚。

一、科技打底:从太空种子到“超级原料”的蜕变

“这不是普通的草,是能当‘粮食’的超级原料。”北京食叶草农业科学研究院的实验室内,科研人员展示着最新培育的品种——叶片肥厚翠绿,掐断后渗出的汁液带着淡淡青草香。

这份“硬核”实力的背后,是二十余年科技攻关的积淀。中国科研团队从野生植物中筛选优良基因,经太空育种(搭载神舟十六号、实践十九号航天器)优化,最终培育出兼具高营养、高适应性的食叶草品种。其核心优势显著:

- 蛋白质含量 30%-48.7% (玉米的6倍,与豆粕相当);
- 含70余种天然营养成分,包括 SOD(抗衰老活性物

质)、欧米伽3、叶酸等,尤其钙含量达230mg/100g,远超牛奶(约104mg/100g)。

这种“超级原料”的诞生,为加工产业奠定了坚实基础。“就像给食品工业添了个‘营养宝库’,能直接转化成各类高价值产品。”研究院负责人介绍,食叶草已通过国家新食品原料认证,加工转化率达90%以上,从叶片到根茎都能被充分利用。

二、产品矩阵:从餐桌到养殖场的“草尽其用”

走进食叶草深加工产业园,生产线正将新鲜叶片转化为不同形态的产品,空气中弥漫着谷物与青草混合的清香。这里的产品矩阵已覆盖三大领域,每一类都精准瞄准市场痛点:

健康食品:重新定义“植物营养”

针对代餐需求开发的“食叶草蛋白棒”,每根含12g优质植物蛋白,搭配坚果碎,成为健身人群、上班族的便携能量补给。

更贴近日常的是主食类产品:高营养挂面添加30%食叶草粉,煮后汤色清亮,氨基酸评分达0.92(接近鸡蛋的1.0);儿童蔬菜面则强化钙、铁元素,解决“孩子不爱吃菜”的难题。

目前,这类健康食品已进入全国2000余家超市,据合作电商平台数据显示,食叶草挂面上线3个月销量破10万件,复购率达35%。

生物饲料:养殖业的“降本增效密码”

食叶草生物饲料以“替代豆粕、提升品质”为核心,已形成规模化应用,覆盖猪、禽、水产养殖。它能减少豆粕和部分鱼粉依赖,提升养殖品品质,降低综合成本。目前已在多地推广,年替代豆粕量超120万吨,相当于节省耕地150万亩。

功能保健:从“吃”到“养”的延伸

依托丰富的生物活性物质,



食叶草在大健康领域的开发同样亮眼:

- SOD泡腾片采用冻干技术保留活性,每片含SOD酶活2000U,适合久坐族、熬夜人群抗氧化需求;

- 绿原酸口服液则针对“三高”人群,经第三方机构临床试验(样本量500人)显示,其辅助调节血脂的有效率达82%;

- 更有企业开发出食叶草面膜、护手霜等美妆产品,利用其天然保湿成分抢占“植物护肤”赛道。

三、产业逻辑:从“废地种草”到“草变黄金”的闭环

食叶草产业的成熟,依托“边际土地种原料—全产业链加工—循环利用”的闭环逻辑:原料端不与主粮争地,专攻盐碱地、沙荒地,加工端实现“全利用”,叶片、根茎、加工废料等均被转化为产品或肥料;产业带动周边种植,让农户在参与中共享发展红利,实现“草变黄金”。

四、“以草代粮”背后的多重意义

业内专家指出,食叶草产品矩阵的壮大,本质是“以草代粮”战略的落地,承载着三重国家价值:

- 破解粮食安全困局:我国每年需进口1亿吨大豆用于饲料,食叶草饲料的推广可减少20%的豆粕需求,相当



于每年省下2000万亩耕地,为口粮安全“腾挪空间”。

- 推动健康中国建设:其产品提供的优质植物蛋白和功能性成分,正引导国民膳食从“能量过剩”向“营养均衡”转型,助力降低慢性病发生率。

- 激活乡村振兴动能:从种植到加工,食叶草产业已形成“企业+合作社+农户”模式,在内蒙古、甘肃等地,单基地就能带动上千人就业,成为县域经济的新增长点。

【收官观察】

从太空育种的科研突破,到盐碱地里的蓬勃生长,再到货架上琳琅满目的终端产品,食叶草的故事,是中国农业“科技+产业”融合的鲜活范本。它印证了:保障粮食安全不止于“多种粮”,更在于“种好草”“做好品”;满足健康需求不止于“找好料”,更在于“用科技”“建链条”。

如今,这株“中国草”的产品创新仍在持续——即食蔬菜脆片进入试生产、植物基人造肉完成配方研发、宠物营养粮通过适口性测试……它的每一次变身,都在重新勾勒“食物”的边界。或许不久的将来,当你拿起一份零食、一杯饮品,背后都可能藏着这株草的故事——一个关于科技、土地与健康的中国故事。

您对澳华(北京)文化传媒中心[推荐企业/或核心产品或服务]感兴趣的读者,可通过以下方式获取详情:

地址:北京市朝阳区十里河德元九和大厦十楼1005北京食叶草农业科学研究院

电话咨询: +86 13071184585

邮件联系: aohuaculturemedia@163.com

(澳华(北京)文化传媒中心策划供稿)

