

日欲重启商业捕鲸 遭多国齐声反对

辩称种群数量足以支持恢复商业捕捞 不排除退出国际捕鲸委员会

国际捕鲸委员会9月10日起在巴西开会，日本提议解除对部分鲸种的商业捕捞禁令，理由是它们的种群数量足以支持恢复商业捕捞。

众多反对捕鲸的国家反对这一提议。日本政府官员向媒体放风，如果议案被否决，日本不排除退出国际捕鲸委员会。

称国际捕鲸委员会“不够宽容”

国际捕鲸委员会大会两年一次，今年在巴西弗洛里亚诺波利斯召开，定于14日闭幕。日方10日递交提案，写道：“科学上明确证明：某些种类的鲸鱼数量足够健康以供持续性捕捞。”提案列举几种日方认定可以实施商业捕捞的鲸种，包括小须鲸、南极小须鲸。

日本方面认定国际捕鲸委员会“不够宽容”，成为捕鲸赞成方和反对方“对峙的场合”，没有发挥应有作用。日方提议设立可持续捕鲸委员会，专门处理商业捕鲸和土著居民捕鲸事务。

另一方面，日方提议放宽批准条件。就可捕获量的设定、保护区的设置等议题，如果在国际捕鲸委员会下属机构获得同意，只需大会过半数同意便可获得通过，而无需像现在需要获得四分之三以上同意。按照共同社的说法，日方的提案将使保护区更容易设立，对反捕鲸国同样有利。

被指“科研捕鲸”只是幌子

日本内阁官房长官菅义伟10日在例行记者会上说：“期待重启商业捕鲸。”

今年是时隔四年再次提交解禁商业捕鲸提案。本届国际捕鲸委员会主席由委员会日本政府代表、东京海洋大学教授森下丈二担任。共同社分析，日本人时隔大约50年出任大



日本实施每年一度的沿海科研捕鲸。资料图

会主席，对日本来说机会难得。

国际捕鲸委员会1982年决定暂时中止商业捕鲸，1986年通过《全球禁止捕鲸公约》。日本1988结束商业捕鲸，但为本国需要，1987年起在南极海域、1994年起在西北太平洋开始“科研捕鲸”。

在一些反对者看来，日本“科研捕鲸”只是幌子，缘由是捕获的鲸肉被供给市场。尽管国际社会反对，日本坚持“科研捕鲸”至今。2014年，日方向国际捕鲸委员会提案解禁商业捕鲸，遭遇否决。

另外，国际捕鲸委员会允许美国等国的土著居民从事维持生计必要的捕鲸活动，但设定捕获量上限，每6年更新一次。日本水产厅一名高级官员说，尽管美国历来反对商业捕鲸，但由于要在本届大会上提出更新土著居民的可捕鲸鱼数量，“从时机上来看，难以作出强硬的反捕鲸表态”。

不排除退出国际捕鲸委员会

解禁商业捕鲸提案在大会面临不小阻力。尽管日方认为鲸的数量已经恢复到可以支撑商业捕鲸，但在保护者看来，高纬度海域捕鲸活动难以管控的事实已经得到证明。

澳大利亚外交部长、环境和能源部长发表声明反对日方提案。澳大利亚国际发展和太平洋事务部长助理安妮·拉斯顿说：“澳大利亚人已经作出明确决定，捕鲸不是21世纪应该干的事……我们不想看到任何一头鲸被杀害，不管他们死于商业捕鲸还是所谓的科研捕鲸。”

澳大利亚同时反对日本继续“科研捕鲸”，说不致命的研究技术比杀死鲸更能获得有关鲸的信息。日本每年“科研捕鲸”限额为333头。

大会东道主巴西同样反对捕鲸。巴西提交一份提案，说捕鲸“把鲸的数量降到危险的低水平”，“不再是必要的经济活动”。

美国赞同捕鲸禁令对保护鲸种群的必要性。

不确定大会何时表决日方提案。据日本水产厅统计，截至8月，国际捕鲸委员会89个成员国中，48国反对捕鲸，41国支持捕鲸，日方提案通过难度较高。

一名日本政府人士告诉共同社记者，如果提案没有获得通过，日方“不排除采取一切办法应对”的可能性。共同社解读，这意味着日本政府可能考虑退出国际捕鲸委员会。

据新华社

域外传真

波兰

空气污染严重 雾霾弥漫全国

波兰审计部门9月11日发布报告说，波兰在欧盟国家中属于空气质量较差国家，且自2014年上次审计以来空气质量未见好转。

波兰最高审计署署长克日什托夫·克维亚特科夫斯基在发布报告时说：“波兰在空气质量方面就像是欧洲地图上的一颗黑点，全国普遍存在雾霾天气。”

克维亚特科夫斯基表示，从波兰目前的空气状况来看，有必要采取全国范围的治理行动，而不是仅限于特定地区。

今年2月，欧洲法院裁定波兰空气质量不达标，敦促波兰政府立即采取应对措施，否则将处以罚款，这使波兰成为继保加利亚之后第二个被欧洲法院裁定空气质量不达标的国家。

欧盟2008年通过一项法律，要求各成员国对空气污染程度设限，以保护民众健康。欧盟公布的估算数据显示，欧洲每年约40万人由于空气质量问题过早死亡。

据新华社

哈萨克斯坦

71岁老太参加垂马 征服700级台阶

哈萨克斯坦首都阿斯塔纳当地时间9月9日举行“垂直马拉松”，一名71岁老太成功“征服”了近700级台阶。

垂直马拉松俗称“爬楼梯比赛”，源于1978年攀登美国帝国大厦的大众比赛。阿斯塔纳举行的垂直马拉松挑战的是一幢34层高的居民楼，该楼为当地地标性建筑之一，约有700级台阶。据该活动主办方介绍，当天吸引了326名参与者，其中男选手212名，女选手114名。

最终有280名选手抵达终点。值得注意的是，一名71岁女选手作为当天最年长的选手挑战成功，用时9分15秒“征服”了近700级台阶，引得现场一阵欢呼；而在男性选手中，最年长的为64岁，耗时4分52秒。

活动主办方称，该活动所募款项将全部用于哈萨克斯坦“通往校园之路”项目框架下的残障儿童、孤儿、缺少关爱儿童和多子女家庭等。

据中新社

澳大利亚

疏于照顾动物 女子被罚巨款

澳大利亚一名女子家中饲养了34只鸭、4只鸡、3只猫、2条狗和1只豚鼠，因疏于照顾而被罚款4.24万澳元(约合20.73万元人民币)。

这名女子名为蕾切尔·斯坦斯，现年37岁，家住昆士兰州博德瑟特。英国《每日邮报》报道，斯坦斯的邻居去年9月向澳大利亚防止虐待动物协会报告，斯坦斯家中养的动物太多。随后，防止虐待动物协会和警方搜查斯坦斯的家，发现“屋内弥漫着浓烈的粪便和尿液臭味”。昆士兰宾利地方法院获悉，一些鸡鸭体重过轻，出现细菌感染，一只鸡患有脓毒性关节炎。

斯坦斯承认自己对动物疏于照顾。法官判决她支付兽医诊疗费和动物膳宿费4.24万澳元以及诉讼费92.9澳元(454元人民币)，禁止她两年内饲养动物，缓期一年执行。

据新华社

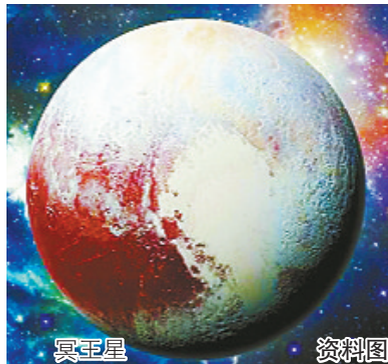
冥王星不算行星？新研究欲给“老九”正名

美国一个天文学研究团队试图为冥王星从行星“降级”为矮行星“翻案”。一份发表于《国际太阳系研究杂志》8月刊的最新研究报告说，国际天文学联合会12年前的决定没有合理理由支撑，冥王星理应重归“太阳系九大行星”行列。

“降级没道理”

根据国际天文学联合会2006年发布的太阳系行星新定义，冥王星被剔除出行星行列，降级为矮行星，理由是冥王星体积太小、无力“清空”轨道周围。

新报告针对定义中“清空轨道”标准提出异议。美国有线电视新闻网10日报道，报告第一作者、行星学家梅茨格在他就职的佛罗里达中部大学网站发表声明，质疑国际天文学联合会根据一个“没人在研究中使用的概念”界定行星。



冥王星 资料图

名称不重要？

天文学界对国际天文学联合会给冥王星降级一直存在争议。美国哈佛—史密森天体物理学中心2014年就此主题邀请专家讨论，随后让听众投票表决“冥王星到底算不算行星？”多数听众选择“算”。

就职于国际天文学联合会的克里

斯滕森告诉美国有线电视新闻网，科研人员可以向这一学术团体的相关工作组提出倡议、要求就更改冥王星地位出台新决议，但联合会迄今没有收到任何提案。

国际天文学联合会当年降级冥王星决定的两名发起人对梅茨格团队的研究结论不以为然。加利福尼亚理工学院行星学家布朗一向乐于为自己主张辩护，在社交网站“推特”上自称“冥王星杀手”。他说，对方阵营为了把冥王星重新“正名”为行星，“搜罗任何找得到的解释”。

布朗的同事、“降级冥王星”研究搭档巴特金认同不少科学家的看法，即不要纠缠于行星命名，而应专注于研究行星的质量和轨道等可以量化的特征。

梅茨格却说，名称有重要含义，他认为冥王星是太阳系中除地球之外“最复杂、最有趣的行星”，不该被剔除出行星行列。

据新华社