

热点

A 中国

内地首次发现奥密克戎变异株



12月13日天津市疫情防控指挥部表示，天津市疾病预防控制中心对12月9日天津市境外输入新冠病毒无症状感染者呼吸道标本进行新冠病毒全基因组测序和序列分析，经中国疾病预防控制中心复核，均确认检出新冠病毒奥密克戎变异株（B.1.1.529进化分支）。在津感染者系入境闭环管控人员，目前于定点医院隔离治疗。据悉，这是中国内地首次发现新冠病毒奥密克戎变异株。天津市新冠疫情防控指挥部办公室主任、天津市卫健委主任顾清表示，虽然这个病毒株会不断出现变异株，但是对于这种疾病的预防方法措施都是一样的。

而12月14日举办的广州市疫情防控新闻发布会公布，一名入境人员外市集中隔离期满返穗后，在居家隔离期间例行新冠病毒核酸检测结果呈阳性。广州市疾控中心对该病例的鼻拭子进行新冠病毒全基因组测序和序列分析，经省市疾控中心复核，报国家疾控中心确认，检出新冠病毒为奥密克戎变异株。

此前的12月12日，世界卫生组织表示，变异新冠病毒奥密克戎毒株在全球范围传播的风险“非常高”。

B 中国·上海

搁浅巨鲸成中国最大长须鲸骨骼标本



2017年，上海曾发现了一头巨鲸尸体。四年后，这条鲸鱼的骨架被制成标本，来到了上海自然博物馆，横亘在地下二层的中庭内。2021年12月9日起，这条体长24米的长须鲸在这里展出。

2017年3月20日上午，上海渔政部门接报有渔民在大治河口外海域发现一头死亡鲸鱼，渔政部门即指令现场渔民将死亡

鲸鱼拖回港内。经鉴定，该鲸鱼为须鲸，死亡时间超过10天以上。这条巨鲸作解剖处理后制成标本，成为中国目前最大的长须鲸骨骼标本。

随后，这条巨鲸一直都在上海科技馆的标本楼内，一组十多人的标本制作团队围绕着巨鲸进行了长达三年半的修复制作。首先是对残肉进行清理，然后要对骨骼进行脱脂。

12月5日晚，团队进入自然博物馆开始了组装工作，为了不影响日常游客的参观体验，他们通常连夜赶工。至12月9日下午，长须鲸骨架已经基本拼装完成。

这条长须鲸骨骼有三处属于“人工制作”，细心的观众或许可以发现，由于尸体本身左侧下颚破碎，上颌少量破损，左侧胸鳍缺失，标本师们进行了复原工作，用人工制作的模型取代，防止骨架失衡。

C 美国

龙卷风导致百余人失踪



自当地时间12月10日以来，美国中部多州至少遭遇了50场龙卷风侵袭，多个城镇被毁，其中肯塔基州受灾严重。

据美联社报道，5场龙卷风席卷肯塔基州，其中一场路径极长，约322公里。

肯塔基州州长安迪·贝希尔先宣布该州进入紧急状态。他12月13日表示，肯塔基州已确认74人死亡，死者年龄为5个月至86岁，仍有109人下落不明。

除救援外，肯塔基州灾后重建工作迫在眉睫。

肯塔基州官员12月13日警告，龙卷风袭击可能导致受灾地停暖、停水或停电数周甚至更久。

美国电力跟踪网站数据显示，截至12月13日，肯塔基州约2.6万户家庭和企业断电。一些无家可归的民众急需避难所，缺乏饮用水和其他生活必需品。肯塔基州州长贝希尔说，将向受灾民众开放州立公园内的房屋。

据法新社报道，田纳西州、阿肯色州、密苏里州和伊利诺伊州共有14人死于龙卷风灾害。密西西比州也因龙卷风遭受损失，所幸没有人员死亡。

美国总统拜登12月11日说，这可能是美国史上最大规模的龙卷风之一。拜登12月12日认定肯塔基州发生重大灾害，批准发放联邦政府援助用于重建。