

【地理位置】厂房位于渤海新区黄骅市科创产业园内规划路十一以东,中兴大街以西,地理位置优越,交通便利。【面积详情】房源二:与房源一相邻。在建状态占地面积8000平方米,厂房3000平方米,同时配有3层办公楼共1000平方米。

【配套设施】水电齐全,厂区配有350千瓦独立变压器,餐厅、办公室、住宿……一应俱全。【土地性质】正规园区,工业用地,可环评,可办照。【适合行业】机械加工、设备组装等。【租金价格】租金面议,欢迎有意者前来洽谈。联系电话:010-82893226 13331080856

菲方两艘海警船以危险方式故意冲撞现场执法的中国海警船 菲律宾南海“玩火”背后另有盘算

8月19日,菲律宾两艘海警船未经中国政府允许,擅自闯入中国南沙群岛仙娥礁附近海域,而且不顾中国海警船的劝阻和警告,以危险方式故意冲撞现场执法的中国海警船。事后,菲方倒打一耙,称其海警船被中方撞坏。美国国务院随即为其站台背书,无端谴责中方的正当处理措施。美菲此举意图令人警惕。

暨南大学国际关系学院副院长、菲律宾研究中心主任代帆在接受记者采访时表示,菲律宾在南海地区的冒险主义行为,正在使其沦为地区和平稳定的另类和“背刺者”,菲方必将其挑衅滋事行为承担后果。

菲方一次有预谋的行动

8月19日凌晨,中国海警局接连发布3条信息,通报菲方在南海的挑衅侵权行为。

2时55分,中国海警局发布快讯:8月19日,未经中国政府允许,菲律宾4410、4411号海警船非法冲闯中国南沙群岛仙娥礁附近海域,中国海警对非侵权船只依法依规实施管控措施。

3时59分,中国海警局新闻发言人甘羽表示,3时24分,菲4410号船无视中方多次严重警告,以不专业、危险方式,故意冲撞中方正常维权执法的21551

艇,导致发生擦碰,责任完全在菲方。

6时25分,中国海警局新闻发言人甘羽表示,8月19日6时许,菲4410号海警船在非法冲闯中国南沙群岛仙娥礁附近海域受阻后,不顾中方反复警告、航路管制,再次非法冲闯中国南沙群岛仙娥礁附近海域。中国海警对非肇事船只依法依规采取管控措施。

中国海警局8月19日公布的现场视频画面显示,8月19日3时23分和3时25分,菲4410号海警船接连两次向中国海警21551艇左舷发起冲撞。其中,3时23分,菲海警船是在中国海警艇缓慢行驶的情况下,以加速状态实施冲撞。

有分析称,相关现场视频表明菲方4410、4411号海警船非法闯入中国仙娥礁附近海域是一次有预谋的、有计划的行动。

今年4月中旬,菲律宾海警船9701号擅自进入中国南沙群岛仙娥礁潟湖内并长时间滞留。其间,菲方曾对这艘海警船开展多次运补行动。5月11日,菲律宾政府发言人塔里埃拉造谣称,菲船只冲闯仙娥礁海域“是为了确保能阻止中国在仙娥礁进行填海造岛”。7月1日,菲律宾又派出3艘海岸警卫队船只对其非法滞留仙娥礁的非9701海警船过驳人员物资,中国海警依法全程跟监管控。

对于8月19日非法侵闯仙娥礁的行动,菲方竟倒打一耙,再次恶意造谣称其海警船在仙娥礁附近海域“遭遇中国船只的非法和侵略性行动”。菲国家安全委员会和马拉拉南海特遣部队发言人乔纳森·马拉亚在一份声明中称,冲闯仙娥礁的菲律宾4410、4411号海警船因冲撞而损坏。

菲方为何一再在仙娥礁的问题上造谣?暨南大学国际关系学院副院长、菲律宾研究中心主任代帆分析说,不难看出,“菲律宾是希望通过一系列连续的挑衅性行为,宣示其所谓的南海主权主张,迎合菲国内外已被舆论高度诱导的民众,博取国际社会的同情”。

“菲方企图在仙娥礁下一盘大棋”

仙娥礁西距仁爱礁仅70公里,是一座无人岛礁。今年6月,菲方曾侵闯仁爱礁,企图向非法“坐滩”军舰运送违规建筑物资。一个月后,中方就管控仁爱礁局势同菲方达成临时性安排,中方基于3点原则立场,允许菲方在事先向中方通报,并经中方现场核查和全程监控后,可向非法“坐滩”军舰运送人道主义生活物资。但此后,菲方一再违背这一共识,通过一系列冒险

行为,持续搅动南海局势。

在代帆看来,仙娥礁是海运航道的重要节点,也是南海东部安全稳定的基石。“考虑到仙娥礁的地理位置,菲方企图在仙娥礁下一盘大棋,妄图控制该岛礁,进一步坐实对我国仁爱礁及其附近海域的非法占领。”菲方希望通过在南海制造激进的军事对抗行为来引起国际社会的关注,向一些有地区野心的域外大国表忠心,“为了捞取大国的遏制中国的棋子”。

代帆观察到,8月19日,美国国务院就仙娥礁冲撞事件发声“谴责中方危险举动加剧紧张局势”。一天后,有视频画面显示,8月19日菲海警船上至少有两名携带专业摄像设备的人员,还出现了不少西方记者。“一段时间以来,菲律宾在加强与域外大国的勾连方面有一定收获,但它也已将自己推上了大国冲突的前沿,这无异于引火烧身。”

中方将继续采取坚决有力措施

针对菲律宾海警船故意冲撞中国海警艇一事,中国外交部发言人毛宁8月19日表示,造成双方船只发生碰撞的责任完全在菲方。她强调,仙娥礁是中国南沙群岛的一部分,是中国的固

有领土。菲方派海警船侵闯仙娥礁海域,企图向在仙娥礁潟湖滞留的菲律宾海警船实施补给,谋求实现长期存在。菲方此举严重违反《南海各方行为宣言》的规定,严重危害南海和平稳定。中方对此坚决反对,将继续依法采取坚决有力措施,维护自身的领土主权和海洋权益,维护《南海各方行为宣言》的严肃性。

对于美国在此事为菲律宾站台背书,毛宁8月20日表示,美国不是南海问题的当事方,无权介入中菲两国之间的涉海问题,更不得以《美菲共同防御条约》为借口,侵害中国在南海的主权和权益。美方应当停止在南海挑动对抗,不要再破坏地区稳定,加剧局势紧张。

多年来,在南海问题上,中国展现了负责任大国的担当,与东盟各国一道,积极管控海上分歧,努力深化涉海合作,全面落实《南海各方行为宣言》,维护南海地区和平安宁。

“在解决南海冲突上,中国政府一贯秉承和平的宗旨,但我们也并不畏惧冲突。”代帆表示,在国家主权和领土完整等事关国家核心利益的问题上,中国从来不惧于“亮剑”。如果菲律宾自视有域外大国的支持,就想在南海为所欲为,挑衅滋事,那么由此引发的一切后果将由菲方承担。 据《中国青年报》

世卫拉响最高警报 猴痘疫情现在怎么样了?

非洲疾病预防控制中心最新数据显示,非洲今年以来累计报告猴痘病例约1.9万例,其中中部国家刚果(金)病例数最多。刚果(金)出现的猴痘病毒新毒株“分支1b”令人担忧,已扩散至刚果(金)周边国家,欧洲近日发现首个输入病例,亚洲多国也在盯防“分支1b”输入病例。

刚果(金)猴痘疫情最严重

美联社21日援引非洲疾病预防控制中心数据报道,截至20日的一周内,非洲地区报告新增猴痘病例超过1400例,其中刚果(金)新增1030例。非洲今年以来累计报告猴痘病例18910例,其中94%来自刚果(金)。由于刚果(金)仅有约五分之一的疑似病例接受检测,实际感染数据可能更高。

非洲疾控中心主任让·卡塞亚说,许多受影响的非洲国家猴痘病毒检测能力有限。德国政府21日宣布正向刚果(金)提供移动实验室,以帮助它发现猴痘病例、遏制疫情扩散。

世界卫生组织本月14日宣布猴痘疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”,说猴痘病毒新毒株“分支1b”去年在刚果(金)出现并迅速传播,已蔓延至布隆迪、肯尼亚、卢旺达和乌干达等从未报告过猴痘病例的周

边国家。世卫组织上次就猴痘疫情发出这一最高级别警报是在2022年7月,于2023年5月解除。引发2022年至2023年猴痘疫情的主要毒株是“分支1a”毒株。

据英国广播公司网站21日报道,眼下猴痘疫情三种毒株并存,分别是“分支1a”、“分支1b”和“分支1c”,其中“分支1b”最令人担忧。这一新毒株是猴痘病毒“分支1”的变异株,看起来与“分支1a”大为不同。

英国牛津大学教授特鲁迪·朗在一档节目中称,感染“分支1b”后“皮疹更严重,病程似乎更长”,其感染途径主要是性传播以及人与人接触。

猴痘是一种病毒性人畜共患病。1958年,科学家在丹麦的一组用于研究的猴子体内首次发现这种病毒,当时这些猴子出现“痘状”传染病,猴痘病毒因此得名。1970年刚果(金)发现首例人感染猴痘病毒病例,此后病毒主要在非洲西部和中部地区流行。人感染猴痘的初期症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大,之后可发展为面部和身体大范围皮疹。多数感染者会在几周内康复。

新毒株外溢欧洲、亚洲?

世卫组织欧洲区域主任汉



刚果(金)医务人员对感染猴痘病毒的孩子进行治疗

斯·克吕热20日说,欧洲目前每月新增猴痘病例约100例,流行的毒株依然是老毒株“分支1a”,仅报告一例“分支1b”输入病例。这一病例上周在瑞典发现,是“分支1b”首次在非洲大陆以外出现。克吕热说,普通大众面临的风险较低。

世卫组织欧洲区域官员凯瑟琳·斯莫尔伍德说,欧洲仅有的这例猴痘“分支1b”毒株感染病例表现出临床上的轻微症状。

欧洲疾病预防控制中心说,与疑似或确诊感染猴痘新毒株的输入病例密切接触后,感染风险为“中等”,只要迅速诊断出输入病例并采取控制措施,猴痘在欧洲持续传播的可能性非常低。 据英国广播公司网站21日

报道,猴痘疫情不太可能会像新冠那样严重。距离去年9月发现变异株“分支1b”已近一年,英国和其他情况类似的国家最可能要应对的是一些输入病例。另外,病毒有可能通过身体密切接触在家庭内部有限扩散。

在亚洲,泰国疾控部门21日报告出现猴痘病例,但是否感染“分支1b”有待确认。巴基斯坦、菲律宾近来也报告今年以来首次出现猴痘病例,但暂未出现“分支1b”感染病例。

暴露医疗资源分配不均

日本明治控股有限公司旗

下KM生物公司、丹麦制药企业巴伐利亚北欧公司分别生产一种猴痘疫苗。据路透社报道,尽管猴痘已在非洲流行了数十年,但在临床试验范围外的刚果(金)乃至整个非洲,人们一直无法接种上述两种疫苗。

刚果(金)政府19日说,美国、日本承诺向刚果(金)提供猴痘疫苗,第一批疫苗有望下周运抵。刚果(金)计划为400万人接种猴痘疫苗,其中包括350万儿童。

上一次猴痘疫情暴发期间,非洲国家疫苗紧缺,欧美国家疫苗存量充足。

此外,非洲国家猴痘感染者死亡率明显高于西方国家。据法新社22日报道,数十年来,猴痘一度只出现在少数非洲国家,感染者的死亡率大概在1%至10%之间。2022年猴痘病毒开始向全球尤其是西方国家扩散,一些欧美国家猴痘死亡率为0.2%。

这种差别有多个原因。首先,相比大多数非洲国家,欧美国家更有可能向感染者提供迅速、恰当的治疗。病毒学家安托万·热桑说,猴痘的风险“非常取决于基础护理质量”。

另一个影响死亡率的因素是营养状况。刚果(金)今年累计猴痘死亡病例已超过500例,绝大多数是儿童,其中不少营养不良。 据新华社