

年底游峇厘岛须附核酸证明 印尼逾13万人退票

(早报讯) 印尼为减少民众年底出游增加疫情扩散风险, 要求这期间搭机到峇厘岛的民众须出示核酸筛检阴性证明, 据报已有逾13万人因此办理退票。

印尼冠病疫情愈趋严峻, 印尼政府日前已经将年底的圣诞节假期、开斋节的一天补假以及新年总共11天的连假缩减为8

天, 分别是24日至27日以及31日至2021年1月4日, 但仍有许多民众准备出游。

印尼政府疫情防疫小组以及峇厘省政府近日要求, 周五起在年底假期搭机到峇厘岛的旅客须出具搭机前7天的核酸检验(PCR) 阴性证明; 以陆路方式前往者则须出具抗原快筛检测结果。在印尼做PCR

筛检的费用约为90万印尼盾(约85新元)。旅游公会统计, 这项政策宣布后有约13万3000名旅客要求退票。

印尼政府疫情防疫小组也要求雅加达及周边卫星城市自周五起实施更多限制人流的措施, 包括餐厅及百货公司等娱乐场所晚上7时前打烊等。



印尼为减少民众年底出游增加疫情扩散风险, 要求这期间搭机到峇厘岛的民众须出示核酸筛检阴性证明, 据报已有逾13万人因此办理退票。(法新社)

全球首艘10万吨级智慧渔业 大型养殖工船在青岛启动建造

中新网青岛12月19日电(记者胡耀杰) 全球首艘10万吨级智慧渔业大型养殖工船(“国信1号”)19日在青岛西海岸新区正式启动建造。该船将于2021年完成分段施工、合拢、出坞下水并开展设备及系统调试, 2022年3月正式交付运营。

“国信1号”总长249.9米, 型宽45米, 型深21.5米, 设计吃水12米, 载重量约10万吨, 排水量13万吨, 设计航速10节, 可移动躲避台风、赤潮等恶劣气候, 在全球海域开展养殖作业。全船15个养殖舱能提供80000立方米养殖水体, 通过养殖水体交换系统实现养殖舱内水体与

外界自然海水进行不间断强制交换, 借助深层取水装置获取适宜温度和盐度的海水进行养殖, 保证养殖鱼类一直处于最佳生长状态, 进而缩短养殖周期、提升养殖品质。随季节和水温变化, 首艘养殖工船“国信1号”将常年游弋在黄海千里岩、东海舟山列岛、台山列岛和南海南澎岛间开展大黄鱼等高品质鱼种养殖。

中国水产科学研究院院长王小虎介绍说, 近年来, 全球海洋渔业资源总体状况不容乐观, 过度捕捞导致海洋渔业资源衰退, 而传统的网箱等近岸养殖方式面临养殖密度过大、局部水

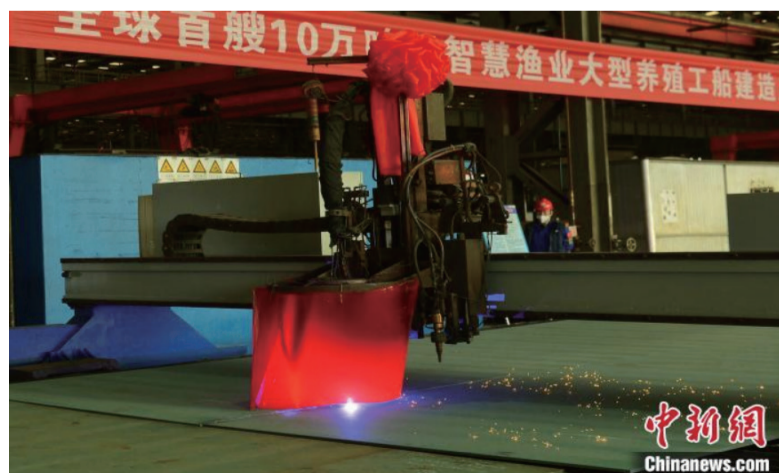
域环境污染等诸多问题。项目研发团队在近十年的探索、试验和研究基础上, 完成了以“大型养殖工船功能与船型”“鱼类集约化船舱养工艺与装备”为核心的创新性成果, 已经形成30多项自主知识产权, 并在世界渔业发达国家提出发明专利申请, 受到联合国粮农组织和世界科技同行的关注。

青岛国信集团副总经理、青岛国信蓝色硅谷发展有限公司董事长董韶光介绍说, 10万吨级养殖工船属全球首制船, 后续青岛国信集团将联合各合作方逐步投资建设50艘养殖工船, 形成总吨位突破500万吨、

年产名贵海水鱼类20余万吨、产值突破110亿元人民币的深远海养殖产业链条。目前, 国信中船公司申请专利8项, 已获得巴黎公约国际发明专利(授权批准)等多项国内外技术发明专利。

据悉, “国信1号”养殖工船在渔

业工业化养殖领域创造了养殖渔单船吨位和养殖规模最大、单舱水体量最高、具备高度自动化和信息化的首个10万吨级全封闭可游弋式大型养殖平台等多项国内外纪录, 填补了行业空白。(完)



养殖工船建造切割首张钢板。
王海滨 摄