

长江电子航道图推广加速

已覆盖长江干线2688公里航道,联通京杭运河等高等级航道2051公里

新华社武汉12月3日电 3日在湖北武汉举行的首届内河航运高质量发展论坛上,来自交通运输部和河南、云南、广西3省区的5家科研院所和港航管理单位正式加入长江水系电子航道图联盟。这意味着,以长江流域电子航道图为主要依托,全国内河航运共建共享“水上一张图”格局正在加快构建。

电子航道图,是利用计算机、地理信息技术等技术,将航道各要素信息按照技术

规范进行处理,制作而成的标准化、数字化的专题地图。近年来,长江航务部门积极探索智慧航道发展方向,加快长江电子航道图研发推广,并将其应用于船舶助航、航运物流、辅助决策、监控管理、应急救援等领域,构建了“一图在手、畅行无忧”航运服务新模式。

为推进电子航道图在国家高等级航道网的全面覆盖、联通运行,今年4月26日,长江水系电子航道图服务联盟在南

京成立,首批成员单位为12家,范围涵盖了长江干支流、京杭运河等水系航道。半年来,长江电子航道图推广加速,已经覆盖长江干线2688公里航道,联通京杭运河、金沙江、赣江、信江、汉江、嘉陵江等流域高等级航道2051公里,初步构建了涉长江水系“干支联通”电子航道“一张图”。

交通运输部长江航务管理局局长刘亮表示,实践表明,电子航道图作为智慧

长江建设的基础底图,不仅为全流程管控提供真实直观的数据基础,也为航运用户提供便捷高效的数据服务。

交通运输部水运局副局长郭青松表示,全国内河航道“四纵四横两网”高等级航道网的“一张图、一张网、一标准、一体系”已初具规模,正大步迈向全国内河“水上一张图”的宏伟目标,希望相关单位继续以长江电子航道图作为重要依托推进智能航运建设。

地震引发轻微局地海啸

菲南部发生数百次余震

据新华社马尼拉/东京12月3日电 菲律宾火山地震研究所3日将该国南部海域发生的地震震级由6.9级调高至7.4级。此次地震一度引发轻微局地海啸,并发生数百次余震,目前海啸警报已解除,暂无人员伤亡或财产损失报告。

2日夜间至3日清晨,菲南部发生数百次余震,其中一些余震震级超过6级。受菲律宾地震影响,日本太平洋沿岸多地3日凌晨出现轻微海啸,其中伊豆诸岛八丈岛发生浪高40厘米的海啸,在鹿儿岛县、高知县、德岛县等地观测到浪高20厘米的海啸。日本气象厅3日说,当天日本太平洋沿岸还会有些许潮位变化,呼吁大家尽量不要靠近海岸。

菲律宾位于环太平洋火山地震带,地震频发。11月17日,菲南部西达沃省附近海域发生6.8级地震,导致至少9人死亡。

日本国际机器人展

中国展商亮点纷呈

正在此间举办的2023日本国际机器人展上,来自全球顶尖机器人企业最先进的技术和产品令人目不暇接,融合人工智能(AI)技术的机器人在丰富的场景中实现更智能化的操作,为现场观众带来了机器人领域的盛宴。其中,中国企业踊跃亮相,展出的最新产品和解决方案亮点纷呈,备受关注。

本届展会的主题是“通过机器人技术实现社会可持续发展”,共吸引650余家企业和团体参展,设立展位超过3500个,展出规模创历史之最。据主办方介绍,今年海外参展商的数量较上届大幅增加,共有121家海外公司和团体参展,包括中国展商约有50家。

众多中国机器人品牌纷纷携最新产品及场景化应用解决方案亮相展会,包括多款搭载人机交互、3D虚拟、远程控制等创新技术的产品,可用于汽车、电子等工业生产领域和零售餐饮、医疗健康等服务领域。此外,参展中国企业

的展品还涉及精密机器、智能传动、自动驾驶等多个细分领域。

中国企业睿尔曼智能公司展示了超轻量仿人机械臂。这款产品融合先进的软硬件与人机交互技术,可以实现码放零售商品、书法、举重物等动作,引起不少观展者的兴趣。公司创始人兼首席执行官郑随兵表示,此次参展效果令他颇感振奋,这也是一次难得的深入了解日本市场、与客户面对面交流的机会。

致力于为智能机器人提供AI和3D视觉技术解决方案的梅卡曼德机器人第三次亮相日本国际机器人展,也是本次参展规模最大的中国企业。这家企业在展会上展出了能够对透明物体进行扫描的工业级3D相机、基于自研AI平台的深筐抓取,以及近30个在汽车、物流搬运、新能源等领域的最新智能机器人应用,吸引了众多观展者驻足参观。

梅卡曼德创始人兼首席执行官邵天兰说:“人工智能技术的快速发展将

加速机器人向智能化迈进,不断拓展机器人应用场景,使其走向各行各业,我们所做的正是工业机器人的‘眼睛’和‘大脑’,助力机器人进入智能时代。”

邵天兰表示,公司市场占有率目前在海内外均处于领先地位,机器人的智能3D视觉系统包括引导、测量等环节,在各细分的工业领域均可应用,市场前景广阔。在日本市场,梅卡曼德目前合作伙伴包括发那科、电装、川崎等知名日本企业,技术应用场景广泛。

按摩理疗机器人、咖啡师机器人、防水机器人有条不紊地在遨博智能机器人公司的展位作业,灵巧有序的动作颇为“吸睛”。遨博智能总裁李刚说,遨博机器人产品以高质量、高性价比的特点,稳步获得包括日本在内的海外市场认可。他告诉记者:“很珍惜这次同海内外同行一道展示与相互了解的机会,同时也对企业‘出海’作进一步战略探索,从而更好地适应市场。” (新华社东京12月3日电)



“雪龙2”号和“天惠”轮穿越浮冰区

12月3日,“雪龙2”号为“天惠”轮破冰引航。执行中国第40次南极考察任务的“雪龙2”号和“天惠”轮目前正行驶在浮冰区。经过磨合,两船配合协作更加默契,预计将于12月6日前后穿越浮冰区,抵达罗斯海新考察站附近。(新华社发)

我国多地出现极光

据新华社北京12月3日电 近日国内多地出现极光,包括一些平常很少见到极光的地方。据国家空间天气监测预警中心发布的消息,12月1日至2日曾发生大地磁暴。那它们之间有什么关系?

极光是太阳风和地球磁场相互作用产生的。当太阳喷发出的带电粒子以非常高的速度撞向地球时,地球的磁场会把它们吸引到南北两极附近的高空,并和大气层中的分子或原子发生碰撞,进而引起的激发和电离现象会产生美丽的光辉,这就是极光。

极光也反映了太阳风对地球磁场的影响,地球磁场变化幅度超过一定数值就被称作地磁暴。地磁暴的强度用Kp值衡量,Kp值越大对应的地磁

暴越强。据国家空间天气监测预警中心发布的资料,北京时间12月1日17时到2日8时,受太阳日冕物质抛射(CME)爆发影响,地球出现3小时Kp为7的大地磁暴,3小时Kp为6的中等地磁暴,以及9小时小地磁暴。与之相应的就是“极光盛宴”。

地球磁场的剧烈变化还会导致空间电场的变化,产生异常电压,在长距离的导电管网上这种电压可达上万伏特。这易影响相关设备的使用寿命,极端情况下会使其烧毁而造成永久损坏。所以,与美丽的极光相伴的往往也有一些风险。据国家空间天气监测预警中心3日上午发布的消息,预计未来三天,4日至5日可能出现小到中等地磁暴,其余时间地磁活动平静到活跃。

无锡市住房保障年审整改公告

无锡市房屋管理服务中心(以下简称“我中心”)系承担保障性住房的审核、租赁、管理工作的事业单位。经查,以下家庭超过年审期限,我中心已向以下承租户发出了整改通知书,现作出公示并告知如下:

序号	申请人	身份证号码	配租地址	年审逾期时间	通知方式
1	成太高	3202041954*****18	南湖家园	12个月	整改
2	王纪坤	3202031962*****16	瑞星家园	12个月	整改
3	张爱民	3202041961*****13	毛湾家园	12个月	整改
4	吴建中	3202021961*****17	毛湾家园	12个月	整改
5	邢月云	3421231973*****29	南湖家园	12个月	整改
6	刘锡民	3202031976*****11	瑞星家园	12个月	整改
7	曾伟艺	3202111957*****58	南湖家园	12个月	整改
8	蔡云翔	3202111979*****37	毛湾家园	12个月	整改
9	潘鹤鸣	3202031973*****12	瑞星家园	12个月	整改
10	乐兴旺	3202021962*****38	毛湾家园	12个月	整改
11	张洪根	3202031959*****13	惠景家园	12个月	整改
12	邵锦忠	3202031949*****36	瑞星家园	12个月	整改
13	李月洪	3202031971*****17	南湖家园	12个月	整改
14	查珏	3202021962*****23	惠峰新村	12个月	整改
15	潘雪晨	3202031968*****11	毛湾家园	12个月	整改
16	贾晓伟	3202031960*****38	瑞星家园	12个月	整改
17	王国平	3202041958*****14	毛湾家园	12个月	整改
18	周虎	3202031974*****13	毛湾家园	12个月	整改
19	丁增新	3202041964*****10	新街家园	12个月	整改
20	陈一鸣	3202031964*****19	瑞星家园	12个月	整改
21	王丽萍	3202031963*****46	瑞星家园	12个月	整改
22	倪孝敏	3424231975*****66	毛湾家园	12个月	整改
23	周明	3202031976*****11	毛湾家园	12个月	整改
24	顾国兴	3202111967*****12	毛湾家园	12个月	整改
25	唐文忠	3202021973*****58	惠景家园	12个月	整改
26	徐建忠	3202041971*****55	毛湾家园	12个月	整改
27	于利锋	3202031974*****19	毛湾家园	12个月	整改
28	张荣	3202041974*****11	毛湾家园	12个月	整改
29	蔡锡坤	3202031967*****55	五爱路	12个月	整改
30	张坚荣	3202031961*****13	惠景家园	12个月	整改
31	薛金新	3202041959*****38	毛湾家园	12个月	整改
32	高兴荣	3202111972*****18	梁湖南苑	12个月	整改
33	王佳伟	3202021983*****39	惠景家园	12个月	整改
34	吴来娣	3202021955*****20	东璟家园	12个月	整改
35	顾鸥	3202021959*****27	毛湾家园	12个月	整改
36	孙佳庆	3202031982*****35	毛湾家园	12个月	整改
37	薛秋红	3202041957*****12	毛湾家园	12个月	整改
38	王建锡	3202021950*****18	东璟家园	12个月	整改
39	杨金云	3202111963*****61	东璟家园	12个月	整改

序号	申请人	身份证号码	配租地址	年审逾期时间	通知方式
40	王建家	3202041956*****13	东璟家园	12个月	整改
41	王月琴	3202041965*****28	东璟家园	12个月	整改
42	楚翔	3202041971*****19	东璟家园	12个月	整改
43	汪建福	3202031954*****14	东璟家园	12个月	整改
44	顾德荣	3202031954*****1X	东璟家园	12个月	整改
45	宋伟	3203241985*****38	惠景家园	12个月	整改
46	钱孝	3202111987*****54	梁湖南苑	12个月	整改
47	韩爱娟	3202021952*****27	东璟家园	12个月	整改
48	岳爱珍	3202031955*****6X	惠景家园	12个月	整改
49	刘海华	3202111951*****61	栖云苑	12个月	整改
50	刘树南	3202031946*****11	毛湾家园	12个月	整改
51	华军	3202021962*****19	毛湾家园	12个月	整改
52	陈辉	3209191965*****1X	栖云苑	12个月	整改
53	时余建	3202031963*****39	毛湾家园	12个月	整改
54	赵晓岚	3202041985*****27	新街家园	12个月	整改
55	谢惠琴	3202231968*****26	毛湾家园	12个月	整改
56	胡亚瑛	3202041970*****25	新街家园	12个月	整改
57	祁朝阳	3202021971*****17	毛湾家园	12个月	整改
58	张定洪	3202031959*****19	新街家园	12个月	整改
59	杨宏生	3202041962*****15	毛湾家园	12个月	整改
60	崔国斌	3202041961*****15	新街家园	12个月	整改
61	王涛	3202021976*****17	毛湾家园	12个月	整改
62	董荣明	3202031960*****17	毛湾家园	12个月	整改
63	秦宝玲	3202021963*****48	毛湾家园	12个月	整改
64	俞钟麟	3202021955*****36	毛湾家园	12个月	整改
65	周碧红	3202111967*****21	毛湾家园	12个月	整改
66	郭明珠	3202031960*****22	毛湾家园	12个月	整改
67	薛莲	3202041959*****25	毛湾家园	12个月	整改
68	王敏娟	3202211969*****63	毛湾家园	12个月	整改
69	王月琴	3202111960*****26	毛湾家园	12个月	整改
70	黄月贞	3202021962*****21	毛湾家园	12个月	整改
71	朱仪	3202031966*****14	毛湾家园	12个月	整改
72	吴金伟	3202111957*****39	新街家园	12个月	整改
73	许锦华	3202041954*****4X	毛湾家园	12个月	整改
74	房选成	3202111957*****3X	毛湾家园	12个月	整改
75	朱晓明	3202041957*****29	毛湾家园	12个月	整改
76	王安	3202021980*****32	毛湾家园	12个月	整改
77	薛玉娣	3202031965*****44	毛湾家园	12个月	整改
78	朱锦学	3208301965*****10	广瑞二村	12个月	整改

根据《无锡市市区住房保障诚信管理办法(试行)》规定,住房保障家庭及其成员,有12个月以上未按规定进行年审的行为,将认定为严重失信行为。住房保障家庭发生严重失信行为的,由住房保障实施机构出具书面整改通知书,并将失信行为信息计入住房保障诚信档案。在规定期限内拒不整改的,由住房保障实施机构计入“住房保障黑名单”。

请以上家庭人员自公告发布之日起30日内,前往申请时户口所在区的住房保障窗口部门办理相关年审手续,否则,由此造成的后果自负。