

工业和信息化部等四部门近日发文提出 力争2030年通用航空装备形成万亿级市场规模

新华社北京3月28日电(记者王悦阳 张辛欣)工业和信息化部等四部门近日发文提出,到2030年,以高端化、智能化、绿色化为特征的通用航空产业发展新模式基本建立,通用航空装备全面融入人民生活各领域,成为低空经济增长的强大推动力,形成万亿级市场规模。

这是记者28日从工业和信息化部获悉的。工业和信息化部等四部门联合印发的《通用航空装备创新应用实施方案(2024—2030年)》提出了到2027年和2030年的一系列建设目标,并从增强产业技术创新能力、提升产业链供应链竞争力、深化重点领域示范应用、推动基础支撑体系建设、构建高效融合产业生态等五方面提出了

20项具体任务。方案提出将结合航空应急救援、传统作业、物流配送等领域装备需求,加快推进标准统型,发展模块化和标准化任务系统,提升产品互换性和市场兼容性。此外,还将在长三角、粤港澳、成渝、江西等地打造一批先进制造业集群,建设从技术开发、产品研制、示范验证到应用推广的一体化创新发展产

业生态。工业和信息化部相关负责人表示,通用航空产业是低空经济的主体,将以应用场景创新和大规模示范应用为牵引,加快通用航空技术和装备迭代升级,建设现代化通用航空先进制造业集群,打造中国特色通用航空产业发展新模式,为培育低空经济新增长极提供有力支撑。

中国移动计划建设全球 最大规模5G-A商用网络

新华社杭州3月28日电(记者高亢 林光耀)记者从中国移动集团获悉,中国移动于28日在浙江杭州发布了5G-A(5G-Advanced)商用部署,计划于年内扩展至全国超300个城市,建成全球最大规模的5G-A商用网络。

“5G正加速向5G-A演进。”中国移动副总经理高同庆说,5G-A网络峰值速率最高可达5G的10倍,消费者可体验到加速实时3D渲染、云端协同等新能力,还可大大提高5G新通话、云手机、云电脑等产品功能和体验。首批100个5G-A网络商用城市包括北京、上海、天

津、重庆、广州、深圳、杭州等。

据介绍,为促进5G-A产业生态发展,中国移动联合多家产业合作伙伴成立了5G-A创新产业联盟和裸眼3D产业联盟,目前已发布了手机、平板、车载屏幕、笔记本等各类裸眼3D终端产品,以及内容应用、技术平台和生态能力等方面的多项成果,未来将持续探索5G-A新应用、新业务。

据了解,5G-A是5G向6G发展的关键阶段,相较于5G,其具备更高速率、更大连接、更低时延等特点。通过引入通感一体、空地一体等技术,扩展5G能力边界,将焕新数字生活,助力产业数智升级。

中荷商务部门负责人 就光刻机输华等议题交换意见

新华社北京3月28日电(记者王涛)从商务部了解到,3月27日,商务部部长王文涛在京会见来访的荷兰外贸与发展合作大臣范吕文。双方重点就光刻机输华和加强半导体产业合作等议题深入交换意见。

王文涛表示,今年是中荷建立开放务实的全面伙伴关系十周年。在两国领导人战略引领下,中荷经贸关系稳步发展。中方赞赏荷方坚持自由贸易,视荷方为可信的经贸伙伴,希望荷方秉持契约精神,支持企业履行

合同义务,确保光刻机贸易正常进行。要防止安全泛化,共同维护全球半导体产业链供应链稳定,推动双边经贸关系持续健康发展。

范吕文表示,荷兰以贸易立国,主张自由贸易,高度重视对华经贸合作。中国是荷兰最重要的经贸伙伴之一,荷兰愿继续做中国可靠的合作伙伴。荷兰出口管制不针对任何国家,所做决定基于独立自主的评估,并在安全可控前提下尽可能降低对全球半导体产业链供应链的影响。期待两国进一步拓展绿色转型、养老服务等领域合作。

联合国报告: 2022年全球食物浪费超10亿吨

据新华社内罗毕3月27日电(记者黎华玲)联合国环境规划署27日在肯尼亚首都内罗毕发布的最新食物浪费指数报告显示,2022年全球浪费了10.5亿吨食物,食物浪费和损失令人担忧。

3月30日联合国“国际零废物日”前夕,联合国环境规划署发布了《食物浪费指数报告2024》。报告说,2022年全球人均浪费食物132公斤,占消费者可获得食物总量的五分之一。目

前,世界上仍有约7.83亿人遭受饥饿,这些被浪费的食物用“最保守评估”测算出的可食用部分,可为世界上受饥饿影响地区的每个人每天提供1.3顿饭。

报告说,食物浪费并不是仅仅出现在那些富裕国家,实际上无论收入水平高低,食物浪费程度都相当严重,发生在家庭中的食物浪费情况尤其严重。2022年,全球浪费的食物中,60%来源于家庭层面,此外餐饮服务行业占28%,零售业占12%。



“奋斗者”号完成 首次爪哇海沟深潜任务

3月28日,“探索一号”科考船缓缓驶入三亚港。当日,“探索一号”科考船搭载“奋斗者”号全海深载人潜水器返回海南三亚。此次科考历时50天,顺利完成中国-印度尼西亚爪哇海沟联合深潜任务。

据悉,此次爪哇海沟联合深潜科考,也是由中国科学院深海科学与工程研究所发起的“全球深渊深潜探索计划”的重要组成部分,将进一步加深对全球深渊地质生命过程与地球系统演化的认识。(新华社发)

中国男足原主教练李铁案一审开庭

新华社武汉3月28日电(记者王涛)湖北省咸宁市中级人民法院一审公开开庭审理了中国国家男子足球队原主教练李铁受贿、行贿、单位行贿、非国家工作人员受贿、对非国家工作人员行贿一案。

咸宁市人民检察院指控:2019年至2021年,被告人李铁利用担任中国国家男子足球队选拔队(以下简称男足国家选拔队)主教练、中国国家男子足球队(以下简称男足国家队)主教练职务上的便利或者职权、地位形成的便利条件,为相关单位和个人在球员入选国家队、赢得比赛、签约俱乐部等事项上提供帮助,非法收受他人给予的人民币共计5089万余元。2019年,李

铁为当选男足国家队主教练,请托他人提供帮助,后于2020年给予他人人民币100万元。2019年,李铁在武汉卓尔职业足球俱乐部有限公司(以下简称卓尔俱乐部)任职期间,为谋取当选男足国家队选拔队主教练、提高卓尔俱乐部影响力等利益,与该俱乐部负责人商定,请托他人提供帮助,该俱乐部给予他人人民币200万元。2017年至2019年,李铁利用担任卓尔俱乐部总经理、主教练职务上的便利,为河北华夏幸福足球俱乐部有限公司(以下简称华夏俱乐部)在球员转会、赢得比赛等事项上提供帮助,先后收受华夏俱乐部给予的人民币共计2675万元。2015年至2019年,李铁先后在华夏俱乐部、卓尔俱乐部任

职期间,为赢得比赛或获得有利比赛结果,与俱乐部负责人商定,请托其他足球俱乐部在比赛中配合或者消极比赛,华夏俱乐部、卓尔俱乐部给予相关人员钱款共计折合人民币3905万余元。检察机关提请以受贿罪、行贿罪、单位行贿罪、非国家工作人员受贿罪、对非国家工作人员行贿罪追究李铁的刑事责任。

庭审中,检察机关出示了相关证据,被告人李铁及其辩护人进行了质证,控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见,李铁进行了最后陈述,当庭表示认罪悔罪。

庭审最后,法庭宣布休庭,择期宣判。

人大代表、政协委员、新闻记者和各界群众四十余人旁听了庭审。

审。

中国足球协会竞赛部原部长黄松受贿案,武汉市足球协会原常务副会长付翔贪污、受贿、行贿、单位行贿案和成都市足球协会原主席辜建明贪污、受贿、单位行贿案,当日分别由湖北省松滋市人民法院、嘉鱼县人民法院、通城县人民法院公开开庭审理。

【紧接第1版】“比如在汽车结构件模具上,在保证质量和功能的前提下,模框、滑块等组件的大小、数量,将直接决定模具成本。”

针对当地高端创新资源先天不足的短板,北仑一方面在全市率先出台关键核心技术攻关实施方案,围绕绿色石化、高端装备、汽车关键零部件等重点优势产业,清单化梳理产业关键技术难题,引导龙头企业牵头加强科技项目攻关;另一方面把目光投向高校科研院所,大手笔引进建设了一批产业技术研究院,以世界一流标准参与并推动甬

江科创区建设。

目前,北仑已实施各类国家重大科技项目25项,获批市级重大攻关项目50项,立项数居全市第一。不久前,省科技厅公布首批浙江省外国高端人才创新集聚区名单,北仑区外国高端人才创新集聚区成功入选,成为宁波唯一入选的集聚区,助推企业新增产值超100亿元。

华翔科技的难题,就是在经济智联体“头脑风暴”中实现了突破;模具企业臻至则是在与北京航空航天大学宁波创新研究院的联合

攻关中,仅用5个月就交付世界上最大的一体化压铸模具……

江河是向海的路,每一条都在追逐。推动人才互动、成果对接、校企协同、产业落地,不断放大创新倍增裂变效应——四年来,在北仑求变的路上,每一步都在发现问题、寻求答案,那是更丰富的“人才取向”、更全面的“人才生态”、更完善的“人才机制”。与此同时,一些不变亦被反复强调,即紧紧把握“人”这个关键变量,人尽其才,才尽其用。

无远弗届,等闲识得东风面。

全免费 尽兴玩

欢乐派大摸蛋

扫码上甬派注册即可玩

参与排名有惊喜

活动规则

- 请在甬派客户端中打开该活动,未下载甬派可在应用市场搜索“甬派”,下载并注册登录。
- 登陆甬派后,点击底部“服务”,选择“游戏”——“欢乐派大摸蛋”。
- 首次摸蛋需按网实名制要求输入姓名、身份证号即可畅玩。
- 形式多样,可随机还可呼朋唤友组队摸蛋。

关于宁慈市域铁路(九龙大道快速路) 地块项目房屋征收决定的公告

因基础设施建设需要,根据《国有土地上房屋征收与补偿条例》《浙江省国有土地上房屋征收与补偿办法》《宁波市国有土地上房屋征收与补偿办法》等有关规定,本人民政府依法作出《宁慈市域铁路(九龙大道快速路)地块项目房屋征收决定》(镇政发〔2024〕9号),决定征收宁慈市域铁路(九龙大道快速路)地块项目范围内国有土地上的房屋。现将有关事项公告如下:

征收范围为:东至田顾工业区,南至翁家池,西至西经堂中心示范村、田顾村,北至规划龙浦路。本项目涉及国有土地上非住宅2家(具体为宁波市镇海九龙卷笔刀厂、宁波梓翔商贸有限公司)。

一、上述征收范围内的国有土地使用权同时收回。

二、房屋征收部门为宁波市镇海区房屋征收服务中心,房屋征收实施单位为宁波九龙湖房屋拆迁事务有限公司。

三、本项目签约期限为60日,搬迁期限为签约期限届满之日后60日,具体起止日期由房屋征收部门另行公告。

四、本公告期限为10日,宁慈市域铁路(九龙大道快速路)地块项目房屋征收决定自公告期限届满之日起生效。

五、宁慈市域铁路(九龙大道快速路)地块项目房屋征收补偿方案可见镇海区人民政府网站(<http://www.zh.gov.cn>)或者征收项目现场公告。

被征收人对本房屋征收决定不服的,可自征收决定公告期限届满之日起六十日内向宁波市人民政府申请行政复议,也可自征收决定公告期限届满起六个月内向宁波市中级人民法院提起行政诉讼。

特此公告。

宁波市镇海区人民政府
2024年3月28日

湖山一品花苑三期 交付通知公告

尊敬的湖山一品花苑三期业主:

您购买的湖山一品花苑三期(江北区CC13-01-34地块、江北区CC13-01-16地块)的房屋已通过政府有关部门验收,取得合同约定的交付条件,可以交付。我司于2024年3月30日开始交付,请您于2024年3月31日前携带相关资料到湖山一品花苑三期项目现场办理相关手续。详情请咨询电话:87353888。

宁波富邦湖置业有限公司
2024年3月29日

宁波市世纪汽车城二手车价格行情

序号	车型	排量(L)	排挡	颜色	初次登记	里程(万公里)	零售价(万元)
1	名爵M5	1.5	自动挡	紫罗兰	2014.4	5	1.88
2	别克昂科拉	1.4T	自动挡	白色	2015.12	14	4.08
3	吉普自由光	2.0	自动挡	黑色	2016.9	10	5.58
4	江铃全顺	2.0T	手动挡	白色	2017.11	10	7.68
5	长城魏派VV6	2.0	自动挡	白色	2021.6	3	8.08
6	本田思铂睿	2.0	自动挡	白色	2018.7	5.7	9.08
7	广汽传祺	1.5T	自动挡	灰色	2023.1	1	10.28
8	本田CRV	1.5T	自动挡	黑色	2022.10	2	16.28
9	大众高尔夫GTI	2.0T	自动挡	白色	2022.3	4	22.28
10	奔驰C200L	1.5T	自动挡	白色	2022.7	1.9	25.58
11	特斯拉MODEL X90D		自动挡	黑色	2016.10	11	26.98
12	宝马Z4软顶敞篷	3.0T	自动挡	黑色	2020.1	3.6	40.58
13	奔驰GLS450	2.5T	自动挡	白色	2022.3	5	94.88
14	丰田花冠	1.6	自动挡	灰色	2011.12	10	3.88
15	丰田汉兰达	2.7	自动挡	黑色	2010.12	15	4.99
16	大众速来	1.6	自动挡	白色	2017.8	12	5.58
17	宝马120双门轿车	2.0	自动挡	灰色	2011.7	8.4	3.38
18	大众速腾	1.4T	自动挡	灰色	2010.1	15.8	2.28
19	别克昂科威	1.5T	自动挡	棕色	2020.12	3.2	11.68
20	别克君越	2.0	自动挡	白色	2016.4	7.4	13.38

宁波市鄞州区宁穿路1021号 电话:130032728484