



欧盟完善立法减少电子垃圾

——产品维修权法案要求电器“能修”也要“好修”

日前,欧洲议会通过一项产品维修权法案,以此提升电器耐用性及可维修性。欧洲议会认为,产品的维修权是欧盟《循环经济行动计划》的一个重要组成部分。有效的维修权应充分考虑产品的生命周期,产品的设计、生产流程应该被标准化。

近年来,欧洲的电子垃圾增长快速。欧盟权威机构分析认为,要彻底解决该问题,欧盟应致力于让电器“能修”也要“好修”。欧盟4月进行的一项调查显示,当家电出现问题时,77%的欧盟消费者第一选择是通过维修解决

问题,79%的欧盟消费者认为,应该要求制造商提高产品的可维修性或更换特定零件。

不少欧洲民众表示,如果维修费用比购新价格低两三成的话,他们愿意维修。过快更新电子类产品不仅会造成极大的浪费,还会对环境造成很大压力。然而,由于维修价格昂贵,许多民众不得不放弃维修,直接购买新产品。

导致维修费用高昂的原因众多。一位维修工人告诉记者,维修所需零件价格很高。现在的很多电器设计过于集成化,很多部件集中

在一个主板上,不管是多小的问题,都需要更换整个主板。有的产品则是数个零件组合在一起,难以拆解。大件电器需要上门维修,时间成本很高,一天最多跑三四家,需要花费不少交通费。维修工人抱怨道:“电器非常难修,有的产品光是打开外壳就需要很长时间。越来越多客户不得不选择购买新产品。”

目前,作为产品标签的一部分,欧洲议会要求生产厂家提供二维码和数字产品护照,注明产品成分信息,以提高产品被重复使用和回收的机会。在销售商品时,商家应告知

消费者产品的可维修性、预计使用寿命、备件获取难度、维修服务等信息。对于不合规的产品,欧洲议会呼吁在制造商和销售商之间建立连带责任机制。

此次欧盟推出新法案,不仅希望产品在设计上能够更耐用、更安全,而且希望产品零部件更易于拆卸。欧盟还计划从明年开始禁止电子产品使用胶水黏合电池,以便消费者更换,同时要求智能手机的系统更新不会降低手机整体运转速度,并且更新是可逆的。(据《人民日报》)

世行下调2022年全球经济增长预期至3.2%

世界银行行长马尔帕斯18日表示,在全球通胀高企、金融环境可能收紧以及俄乌冲突背景下,世行将今年全球经济增长预期从1月份公布的4.1%下调至3.2%。

马尔帕斯当天在国际货币基金组织(IMF)和世界银行春季会议的一场媒体座谈会上说,债务高企和通胀上升是全球增长面临的两大问题。他指出,由于债务高企,约60%的低收入国家已经处于或者有可能陷入

债务困境,预计债务危机将在2022年继续恶化。

马尔帕斯对发展中国家状况深感忧虑。俄乌冲突导致能源、化肥和粮食价格骤然上涨让这些国家面临的通胀压力不断加剧。他认为,政府应制定政策以增加供应、稳定货币,从而降低通胀、提高经济增长率。

马尔帕斯表示,为应对新冠疫情,世行将在未来几周内讨论一项为期15个月、总额

约1700亿美元的计划,覆盖2022年4月至2023年6月,其中约500亿美元将在接下来三个月内部署。

IMF和世行每年召开两次全体会议,包括春季会议和秋季年会。与会各国财政部长、央行行长以及专家学者等将就世界经济形势、宏观政策协调、全球发展等广泛议题展开探讨。今年春季会议于4月18日至24日在美国首都华盛顿举行。(据新华社)



3月29日,人们从美国纽约世贸中心车站内的防疫提示牌旁走过。

防疫经费没着落 美国大量疫苗恐过期

美国民主党籍联邦参议员克里斯·孔斯17日参加一档电视节目时称,如果国会不批准追加新冠疫情救助经费,数以百万计疫苗将过期。

“我们要损失数以百万计疫苗,它们即将过期,”孔斯在美国哥伦比亚广播公司《面向全国》节目中说,“我们应把这笔经费视为应急支出……不浪费至关重要。”

据美国《国会山》日报报道,国会参议院因追加新冠疫情救助经费陷入争吵。两党多名参议员本月初达成一致,支持追加100亿美元经费,用于疫苗接种和患者治疗。

然而,一些共和党人要求就恢复“第42篇”相关移民驱逐令的修正案进行表决,以此作为支持追加疫情救助经费的条件。孔斯认为,不应把两者捆绑。

共和党籍总统唐纳德·特朗普领导的美国上届政府援引《美国法典》中涉及公共卫生、社会福利和公民权利的第42篇相关规定,以防疫为由对所有试图跨越美国陆地边界入境的移民和难民进行集体驱逐,而无需对这些移民和难民的具体情况和保护要求做单独评估。

现任民主党籍总统约瑟夫·拜登计划5月底废除“第42篇”相关移民驱逐令。(据新华社)

燃料价格猛涨 英国人支持对俄制裁意愿大跌

英国最新民意调查结果显示,面对持续上涨的燃料价格,英国民众支持对俄罗斯制裁的意愿显著降低。

根据英国《每日电讯报》16日发布的民调结果,愿意接受因西方对俄制裁导致更高燃料价格的调查对象比例从3月的50%降至36%,降幅为14个百分点。

这次调查本月13日进行。当天,英国国家统计局发布的数据显示,英国3月消费者价格指数(CPI)同比上涨7%,为1992年3月以来最高纪录。

新冠疫情带来的全球供应链紧张因俄乌冲突以及西方对俄

制裁而加剧,欧洲能源、食品等满足基本生活需求的商品价格普遍上涨,民众生活成本上升。

调查结果显示,54%的人认为自身财务状况在过去一年中恶化,比两个月前增加12个百分点;62%的人预测自身财务状况今后一年会继续恶化。(据新华社)



13日,一名男子在曼彻斯特一处加油站加油



“禁航”两年后 悉尼港迎来首艘国际邮轮

受新冠疫情影响,澳大利亚国际邮轮业损失惨重。近日,新南威尔士州旅游局宣布重启国际邮轮业,“太平洋探险家”号成为两年来首艘驶入悉尼港的国际邮轮。据介绍,乘

客需满足全程接种新冠疫苗、新冠检测阴性等条件方可登上邮轮。

图为4月18日,“太平洋探险家”号邮轮停靠在澳大利亚悉尼港。(据新华社)

安福县德鑫矿业有限公司洋源铁矿开采改扩建项目环境影响评价公众参与第二次信息公示

根据2019年9月1日起施行的生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》文件精神,现发布安福县德鑫矿业有限公司洋源铁矿开采改扩建项目环境影响评价公众参与第二次信息公示,公示期2022年4月19日至2022年4月29日,公众参与事项公布如下:

一、项目概况:1.项目名称:安福县德鑫矿业有限公司洋源铁矿开采改扩建项目;2.建设单位:安福县德鑫矿业有限公司;3.建设性质:改扩建;4.建设地点:安福县赤谷乡仓坑村和吉安县油田镇山西村境内,地理坐标:东经114°43'45"~114°45'00",北纬27°33'20"~27°34'18"。5.项目投资:7226万元;6.建设规模:更新选矿厂设备,原位延深主副井至-200m中段,新建排土场、南北风井、溜井、硐室工程以及采切工程,废石场利用现有,尾矿库利用现有山西尾矿库,改造矿区内现有道路,新建提升系统、通风系统、地下给排水系统、供电及压风系统、通信联络系统、监测监控系统、矿区绿化、沉淀池、过滤池等工程,形成年产45万吨(年工作日330天,1363.6吨/天)铁矿石生产能力。

二、征求公众意见的主要事项:(1)对该项目选址的态度;(2)该项目建设对周围居民的影响的意见;(3)对该项目环境保护工作的意见及建议;(4)对该项目的总体态度。

三、环境影响报告书简本的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:链接:https://pan.baidu.com/s/1t8KTMQs7GBZpaURjLzLcg 提取码:mgx6;查阅纸质报告书的方式和途径:公众在本公示10天内,通过电话、传真、信函、电子邮件等方式与建设单位或环评单位进行联系;联系方式如下:建设单位:安福县德鑫矿业有限公司,联系人:程伟民,电话:15949605139;通信地址:江西省吉安市安福县赤谷乡仓坑村;环境影响评价机构:南昌鑫森环保科技有限公司,环评机构联系人:叶工,通信地址:南昌市高新区新城吾悦广场写字楼A座1614、1615室,联系电话:0791-86117511。

四、公众意见表的网络链接:本次公众意见调查将分为网上调查和书面调查两种方式,公众可以通过网络对本工程的建设对环境的影响以及在环保方面应做的工作提出意见和建议。同时对项目建设地周围较近相关区域内的人员我们将采取问卷调查的方式进行公众调查,调查内容将涉及公众对项目建设的态度、公众认为项目建设对环境的影响以及项目应采取的改进的环保措施等。环境影响评价公众参与意见表网络链接可自于中华人民共和国生态环境部下载或向我公司索取,生态环境部下载网址为: http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html。

五、提交公众意见表的方式和途径:若您对项目有什么意见和建议,请于公示之日起十个工作日内,反馈建设单位或环境影响评价单位。请填写公众意见表发送邮件或通过邮寄信函(以邮戳日期为准)的方式反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。您在提交意见时,请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式,以便根据需要反馈,并且您的个人信息未经允许不会对外公开(法律法规另有规定的除外)。

安福县德鑫矿业有限公司 2022年4月20日

上饶市广信区国有建设用地使用权出让网上拍卖公告

(赣国土资网交地[2022]EB007号)

经上饶市广信区人民政府批准,上饶市广信区自然资源局决定以网上拍卖方式出让以下1(幅)地块的国有建设用地使用权,并指定上饶市广信区土地交易中心组织实施。现将有关事项公告如下:

一、拍卖地块的基本情况和规划指标要求

序号	地块编号	地块名称	地块面积	土地用途	容积率	建筑密度(建筑系数)	绿地率	出让年限	有无底价	起始价	保证金
1	DEB2022014	文明路以东、创业大道以南	100.68亩	二类工业用地	FAR > 1.0	D ≥ 30%	GAR ≤ 20%	50	无	645万元	645万元

二、地块指标

序号	地块编号	行业类型	固定资产投资强度(万元/亩)	亩均税收(万元/亩)	单位工业增加值能耗(吨标煤/万元)	单位工业增加值排放(吨/万元)					R&D经费支出与主营业务收入之比
						单位工业增加值用水量	单位工业增加值二氧化碳排放量	单位工业增加值氮排放量	单位工业增加值氨排放量	其他	
1	DEB2022014	计算机、通信和其他电子设备制造业	≥400	≥23	≤0.1					≤0.1	≥3%

具体以规划部门出具的规划指标为准,详见《规划条件通知书》。

二、竞买申请条件和要求:中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织,符合网上出让公告和出让须知中明确的资格条件,均可参加本次国有建设用地使用权网上拍卖活动。

三、确定竞得人方式:本次国有建设用地使用权网上拍卖出让按照价高者得原则确定竞得人。

四、报名及保证金截止时间:竞买申请人可在2022年04月14日至2022年05月05日登录江西省公共资源交易平台-土地市场和矿业权网上交易系统(以下简称网上交易系统),提交申请。竞买保证金到账截止时间为2022年05月05日16时30分。

温馨提示:1、竞买人必须以本人账户,将竞买保证金缴入网上交易系统生成的竞买保证金子账号内。

2、为避免因竞买保证金到账时间延误,影响您顺利获取网上交易竞买资格,建议在保证金到账截止时间的1至2日之前交纳竞买保证金。

3、网上交易竞买保证金币种为人民币,使用美元或者港币交纳竞买保证金的境内或境外竞买申请人,应分别选择外币保证金交纳银行对应的境内或境外保证金交纳账号,并按保证金交纳当天外汇中间牌价等值人民币的美元或港币存入网上交易系统提供的外币保证金专用账户(子账号)。该账户只接受现汇方式汇入,不接受以现钞方式存入。

五、拍卖时间及网址:拍卖开始时间为:DEB2022014号地块:2022年05月06日09时00分。

拍卖网址:网上交易系统(http://jxxtgy.jxsggzy.cn/)。

六、出让资料获取方式:本次拍卖出让的详细信息和具体要求,见拍卖出让须知及其他出让文件。拍卖出让须知及其他出让文件可从网上交易系统查看和打印。

七、资格审查:本次国有建设用地使用权网上出让实行竞得人资格后审制度,即竞买申请人在网上交易系统按规定递交竞买申请并按时足额交纳了竞买保证金后,网上交易系统将自动颁发《国有建设用地使用权竞买保证金到账确认书》,确认其竞买资格,出让人只对网上交易的竞得人进行资格审查。如因竞得人资格未通过,造成本次出让地块不成交的,由竞得人自行承担相应责任。

八、风险提示:竞买人应该谨慎报价,报价一经提交,不得修改或者撤回。操作系统请使用Win10,浏览器请使用IE10、IE11,其它操作系统与浏览器可能会对网上交易操作有影响。数字证书驱动到江西CA官方网站下载,并正确安装。竞买人在竞买前仔细检查自己电脑和网络运行环境,并先到网上交易模拟系统练习。

特此公告。 联系电话:0793-8451910 联系人:黄芳芳

上饶市广信区自然资源局 2022年04月20日