

世界气象组织报告

2011年至2020年是有记录以来最热十年

新华社迪拜12月5日电 世界气象组织5日发布《2011—2020全球气候:气候变化加速的十年》报告,指出2011年至2020年是有记录以来最热的十年。

报告指出,2011年至2020年气候变化速度惊人,是有记录以来最热的十年。在这十年间,温室气体浓度持续上升,推动陆地和海洋温度达到创纪录新高,加速了冰川融化和海平面上升。在2011年至2020年间,南极大陆冰盖冰量损失比2001年至2010年增加近75%。如果这一趋势持续下去,可能会进一步危及低洼沿海国家和地区。

“自20世纪90年代以来,每一个十年都比前一个十年更热,而且没有看到这一趋势有逆转的迹象。”世界气象组织秘书长彼得里·塔拉斯在同日发布的一份声明中说:“人

类活动排放的温室气体是造成气候变化的主要原因。我们必须把减少温室气体排放作为保护地球的首要任务,以防止气候变化失控。”

报告指出,这十年间极端天气事件对粮食安全带来破坏性影响,造成人员流离失所,阻碍了国家发展和实现联合国可持续发展目标的进程。不过,天气预报、早期预警以及协同灾害管理和反应方面的改进发挥了重要作用,尽管经济损失有所增加,但极端天气事件造成的人员伤亡有所减少。

报告说,2011年至2020年间,公共和私人气候融资几乎翻了一番,但这远远不够,要实现《巴黎协定》设定的升温幅度控制目标,需要采取更加雄心勃勃的气候行动。

气候变化关键词:碳足迹

“低碳”“碳足迹”等词汇近年来成为国内外的热门用语。这里的“碳”主要指二氧化碳气体。

自工业革命以来,由于人类活动,特别是开采、燃烧煤炭等化石能源,大气中的二氧化碳气体含量急剧增加,导致以气候变暖为主要特征的全

球气候变化。气象专家介绍,大气中的水蒸气、臭氧、二氧化碳等气体可透过太阳短波辐射,使地球表面升温,同时阻挡地球表面向宇宙空间发射长波辐射,从而使大气增温。由于二氧化碳等气体的这一作用与“温室”的作用类似,所以被称为温室气体。

二氧化碳全球排放量大、增温效应高、生命周期长,是对气候变化影响最大的温室气体。截至今年10月底的数据显示,温室气体水平创历史新高,大气中的二氧化碳水平已比工业化前时代高出50%。气象组织宣布2023年是有记录以来人类历史上最热的一年。

二氧化碳等温室气体的增加与人类活动密切相关。每个人都有自己的碳足迹,它指每个人的温室气体排放量,以二氧化碳为标准计算。一个人的碳足迹可以分为第一碳足迹和第二碳足迹。第一碳足迹是因使用化石能源而直接排放的二氧化碳,比如一个经常坐飞机出行的人会有较多的第一碳足迹,因为飞机飞行会消耗大量燃油,排出大量二氧化碳。第二碳足迹是因使用各种产品而间接排放的二氧化碳,比如消费一瓶普通的瓶装水,会因它的生产和运输过程中产生的排放而带来第二碳足迹。计算碳足迹并不难,许多网站提供了专门的“碳足迹计算器”,只要输入相关情况,就可以计算你某种活动的碳足迹,也可以计算你全年的碳足迹总量。碳足迹越大,说明你对全球变暖所要负的责任越大。

碳足迹的提出是为了让人们意识到应对气候变化的紧迫性。比如,如果你用了100度电,那等于你排放了大约78.5千克二氧化碳,需要种1棵

树来抵消;如果你自驾车消耗了100升汽油,大约排放了270千克二氧化碳,需要种3棵树来抵消。

(据新华社北京12月6日电)



“米昌”在印度东南沿海登陆

12月5日,人们在印度金奈的街道上涉水行走。据印度媒体报道,热带气旋“米昌”5日在印度东南部沿海登陆,其带来的暴风雨在泰米尔纳德邦和安得拉邦造成至少9人死亡。

新华/法新

欢迎刊登/分类信息

刊登热线:0951-6014331

乾洋循环新材料有限公司延链建设年产15万吨DMC、6万吨EMC等储能新材料产品及配套技术改造项目环境影响评价征求意见稿公示

一、项目概况:宁夏乾洋循环新材料有限公司拟投资420000万元建设2台3.3万KVA窑炉电石炉年产14万吨电石及电石尾气精制系统,对现有生产电石石灰窑进行技术改造,延链新建年产15万吨DMC、6万吨EMC、5万吨DMF、12万吨甲胺、11万吨GBL、10万吨NMP、2万吨α-P生产线及其辅助设施等。

二、查询征求意见稿及公众提出意见的主要方式和途径链接:https://pam.huidu.com/IS14/Con_gIntCjpeuF9SA 提取码:weqb

三、征求意见的公众范围及主要事项:征求评价范围内所有敏感点公众对本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,需要公众监督,以便完善工程环保治理措施。

四、公众提出意见的起止时间:公示之日起10个工作日。

五、联系人及联系方式:宁夏乾洋循环新材料有限公司 联系人:李红梅;联系电话:15247783881。地址:石嘴山市经济技术开发区宁夏乾洋循环新材料有限公司;报告书编制单位:宁夏汇晟环保科技有限公司。

声 明

因本单位员工工作失误,将2023年5月-6月在银川市宜居康养中心开具的3张收据三联全部遗失,票号:7761493、7761543、7761544,以上单据作废,特此声明。

银川市宜居康养中心

房屋出租

现有写字楼出租,地理位置在金凤区高新技术开发区6号路。本房屋位于1号楼三、四层,其中三层面积为567.78平方米,四层面积为86.26平方米,可办公,交通便利,价格面议,有意者电话联系。

联系电话:13895186033
联系人:郭先生

房屋出租

贺兰县城湖方北街(原贺兰县烟草专卖局)营业房,房屋面积1102.7平方米对外出租。有意承租者来电价格面议。

电话:陈先生 15909616328 5077014
李女士 15809665896 5077014

出 租

位于兴庆区友爱中心路2323号交通物流园内,1号公寓(2-6层),面积7741平方米,客房160间,设施齐全,现对外出租,年租金44.15万元,有意者可来电咨询,可面谈。电话:13909501251

遗 失 声 明

- 银川市兴庆区嘉盛天元五金建材经销部(统一社会信用代码:92640104MA76CFYE2E)遗失公章、财务章、法定代表人章各一枚,声明作废。
- 李银萍遗失住房保障证,证号:B2202201269,档案号:64010000100020203911,特此声明。
- 张玉华遗失宁夏美德亨实业发展有限公司开具的活动押金收据一份,票号:0004760,开票日期:2022年5月30日,特此声明。

- 京石(宁夏)医疗科技发展有限公司(统一社会信用代码:91640200MA7742PJ8J)遗失公章一枚,特此声明。
- 陈昌坚遗失银川盛广汇商业经营管理有限公司开具的经营保证金收据一张,铺位号:五楼北连廊001号,金额:5000元,票号:NO:00003331,特此声明。
- 宁夏宁东本富村镇银行股份有限公司工会委员会法人资格证正本、副本遗失,统一社会信用代码:81640000546220402,声明作废。

- 宁夏耀远建设工程有限公司(统一社会信用代码:91640100MABNBAUF9K)遗失原公章一枚,声明作废。
- 王志刚(身份证号:640111197210071217)遗失兴庆区大新镇新水桥村拆迁协议原件,特此声明。
- 宁夏振恒小额贷款有限公司(统一社会信用代码:91640323MA75WGF407)遗失公章一枚,声明作废。
- 宁夏路桥工程股份有限公司交通工程公司遗失公章一枚,声明作废。

登广告 办挂失 登公告 今日有



刊登热线:18909588251(微信同号)

