来自北京的厨师, 手艺精湛, 菜品色香味俱全

美国研究报告:

2019年12月 新冠病毒已在美国出现



据新华社电 美国国家卫生 研究院研究人员15日在美国《临 床传染病》杂志上报告,美国5个 州在官方公布首例新冠确诊病例 之前已出现新冠感染病例,这表 明新冠病毒2019年12月就已在 美国出现

美国国家卫生研究院在一份 声明中称,这一研究结果也支持 了美国疾病控制和预防中心此前 与此相同的研究发现。

美国疾控中心呼吸道病毒免 疫学团队首席研究员娜塔莉·索 恩伯格接受美媒采访时评价说,

这些研究前后一致,美国很可能 更早就出现了罕见的零星病例。

美国国家卫生研究院的研究 人员对2020年1月2日至3月18 日期间从全美50个州采集的 24079个血液样本进行了新冠抗 体检测和分析。结果发现,有9个 样本呈抗体阳性,其中7例来自 伊利诺伊州、马萨诸塞州、威斯康 星州、宾夕法尼亚州和密西西比 州的阳性病例,时间早干这5个 州公布的首例确诊病例时间。

论文指出,检测为阳性的样 本中最早是2020年1月7日在伊

利诺伊州采集的样本。从感染新 冠病毒到抗体出现的中位时间为 14天,这表明新冠病毒最早可能 在2019年12月24日就已在伊利 诺伊州出现。

本次研究的主要作者、美国 约翰斯·霍普金斯大学公共卫生 学院副教授克丽·阿尔特霍夫表 示,当时由于检测受限,公共卫生 部门可能未能发现新冠病毒在已 知地区之外也有传播。对血液样 本进行新冠抗体检测有助于更好 地了解美国疫情暴发初期新冠病 毒传播状况。

走私犯患上痴呆症

5300万英镑赃款他忘记藏哪了

近日,一名英国老人走私了 价值5300多万英镑的鳗鲡,就在 警方寻找这笔走私款项的时候, 老人却被诊断出患有痴呆症,他 声称忘记自己把钱藏在了哪里。

据悉,来自大伦敦地区切辛顿的67岁海鲜商人吉尔伯·特霍 将60万条濒危物种鳗鲡的幼仔 藏在普通冷冻鱼下,从英国走私到香港和马来西亚,价值5300万 英镑(约合4.8亿元人民币)。2017 年2月,英国边防部队发现了这 个可疑包裹,大多数小鳗鱼已经 死亡,剩下的29万条被放归野生 环境。

2020年3月,特霍被判六项 走私罪名成立,但他声称自己身 体不好,在拘留期间有感染新冠 病毒的风险,侥幸躲过牢狱之灾。 巧合的是,上周五在萨瑟克

刑事法庭举行的财产充公听证会 上,特霍又声称自己不记得把赃 款藏在了哪里,因为他现在被诊 断出患有痴呆症,很难为追踪赃款提供有用信息。现在法庭能够 查证的特霍的财产就只有一辆

沧州市文化广电和

旅游局关于组织

2021年度全市持证

导游培训的通知

沧州市文化广电和旅游局组织

2021年度全市持证导游人员培训,

培训时间为2021年6月15日至20

日(分三期),培训地点为沧州市文

化艺术中心,请沧州市辖区内所有

持证导游员登录沧州市文化广电

和旅游局官网(www.lyj.cangzhou.

gov.cn)通知公告栏查询相关信息。

咨询电话:8960060

按照《导游管理办法》的规定,

车,停在出租房里

法官杰弗里佩格登表示,7 月2日将再次举行听证会,法律 双方需要就特霍所藏匿的资产的 具体数字达成一致

据中国青年网

博茨瓦纳发现 超大"鸡蛋钻"

可能是世界第三大宝石级钻石



近日,在非洲内陆国家博 茨瓦纳的一个矿井中,人们发 现一枚鸡蛋大小的钻石,重量 一千克拉,据信,这可 能是世界第三大宝石级钻石。

这颗钻石开采于本月1 日,已被送至首都哈博罗内向 总统莫克维齐·马西西展示。 博茨瓦纳矿产资源、绿色科技 与能源安全部长莱福科·莫阿 希介绍,这颗重1098克拉、尚

未被命名的钻石长73毫米, 宽52毫米,厚27毫米。

已知最大宝石级钻石为 1905年在南非开采的3106克 拉"卡利南",第二大宝石级钻 石为2015年在博茨瓦纳开采 的1109克拉钻石"我们的

博茨瓦纳是世界主要钻石 生产国,钻石产业为其经济重 要支柱产业。 据中新网

虎鲸也有"朋友圈"

喜欢与性别相同、年龄相仿的同类互动



人们常说"物以类聚,人 以群分"。英国主导的一项研 究显示,虎鲸也有"朋友圈", 在鲸群内部,年龄和性别会影 响成员社交偏好。

英国埃克塞特大学与鲸研

究中心合作,借助无人机拍摄在 太平洋活动的虎鲸。研究人员分 析10天内获得的时长651分钟 影像资料,发现虎鲸群体社会结 构复杂,虎鲸在鲸群中与特定个 体互动时间会更多,更喜欢与自 己性别相同、年龄相仿的同类互 动,这表明虎鲸有自己的"朋友 圈"。另外,年轻虎鲸和雌性虎鲸 通常会成为"朋友圈"中心;随着 虎鲸逐渐变老,它们的社会联系 随之减少,逐渐让出中心角色。

抗抑郁药物 让小龙虾变得胆大包天

近日,美国佛罗里达州大 学研究团队在《生物圈》杂志 上发表了一篇关于抗抑郁药 影响小龙虾的论文。

论文指出人类服用的抗 抑郁药有一部分会随着排泄 物排入下水道,而污水处理厂 无法完全分解这些药物。研究 中给小龙虾投喂适当剂量的 抗抑郁药后,小龙虾开始变得 大胆,具体表现在躲藏的时间 变少,对食物更加含婪,对同 类的气味的反应下降等。实验 室内并没有小龙虾的天敌。研 究人员认为,如果这些小龙虾 在野外也表现得如此大胆,就 会更容易被浣熊、狐狸等发 现 据新华社

沧州临港金诚化工有限责任公司整体搬迁项目(一期) 环境影响评价信息第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境 影响评价公众参与办法》(部令 第4号)、《河北省环境 保护公众参与条例》等有关规定,现将环境影响评价 第二次公示内容"的有关事项向公众公告如下:

一、项目基本情况

项目名称: 沧州临港金诚化工有限责任公司整 体搬迁项目(一期)

工程选址:沧州临港经济技术开发区东区

项目建设内容:项目主体工程建设离子膜烧碱 生产线及生产车间,辅助工程(办公楼、泵房、变申 站、门卫等)、储运工程(盐库、罐区、液氯储罐、氢气 气柜等)、公用工程(供水管网、雨水管网、污水管 网、供电系统、供热系统、循环水系统、纯水系统、制 冷系统、消防系统、制氮系统等)、环保工程(废气处 理、污水处理、噪声治理系统、固废贮存等)。项目-期投资70000万元,环保投资435万元,占总投资的

建设规模:年产烧碱16万t/a(氯气128200t/a、 盐酸 20231.4t/a、次氯酸钠 70299.9t/a、氢气 3800t/a), 副产品稀硫酸4700t/a,十水芒硝6580t/a。

、建设单位名称和联系方式 建设单位:沧州临港金诚化工有限责任公司 邮箱:120651559@qq.com

联系人:白海臣 电话:15230715851

三、查阅环境影响报告书征求意见稿的方式和 涂径

下 载: 络 https://pan.baidu.com/s/ 13efElipOZz1N0IIIXSOyiA (提取码:95gg)或向建设 单位索要环境影响报告书征求意见稿 四, 征求音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,接受公 众的监督,以便完善工程环保治理措施

五、公众提出意见的主要方式和途径

公众可通过打电话、写信、发邮件、填写公众意 见表的方式向建设单位提出意见。公众意见表链 接:https://pan.baidu.com/s/1NK81UzcPF_DSlMVkxco EPw(提取码:0oyd)

六, 公示起止时间

自公示之日起10个工作日。

关于退还农民工工资保证金的公示

举报投诉电话:渤海新区劳动监察大队0317-5760280 渤海新区住建局:0317-6909686

中龙茂林建设集团有限公司 2021年6月19日

亦

项目名称:天成·和悦名著西区1#樣、2#樣、3#樣、4#樣、5#樣、6#樣、7#樣、8#樣、9#樣,10#樣柱正程 建设单位:沧州市玺成房地产开发有限公司 施工单位:沧兴岩土工程股份有限公司 选理单位:河北远大工程咨询有限公司 该桩基工程于2020年9月全部完工,并于2020年12月 21日通过了竣工验收。该工程建设期间所产生的农民工工资 已全部足额发放到位不存在拖欠农民工工资行为。今对项目 未拖欠工资予以公示,公示期限于2021年6月22日至2021 年7月1日(公示期十天)请广大农民工对被公示项目存在拖 欠工资情况及时间监管单位反映。 监管单位:劳动保障监察