



非法电捕黄鳝破坏渔业资源

三男子买2600多斤鲢鱼苗放流“补过”

2022年1月至2023年9月期间,常州的吴某某等3名男子在常州郑陆镇附近水域,多次使用电鱼工具非法捕捞黄鳝,严重破坏了当地渔业资源,涉嫌刑事犯罪。当地生态环境部门启动多元化生态修复机制,近日,吴某某等人将2600多斤的鲢鱼苗缓缓投入当地的湿地湖荡之中,进行生态修复。

三名当事人放流鱼苗

据介绍,2022年1月至2023年9月期间,吴某某等3人在郑陆镇附近水域,通过电瓶、逆变器等工具在水中释放电压,将黄鳝电晕后拾捡等手段进行捕捞。经常州市农业农村局认定,当事人使用电鱼的方法进行捕捞属于禁用方法。经专家评估,电捕鱼会直接破坏事发水域的渔业资源,危害事发水域生态系统和生态安全,该案造成渔业资源损害价值3万余元。

案件进入检察院审查起诉阶段后,天宁生态环境局迅速联合多部门组建磋商小组,针对该案件中生态环境损害责任的认定、承担及履行方式等关键问题展开深入研讨,引入提存机制,赔偿义务人将赔偿金提存至检察院,专项用于增殖放流替代性修复工作。吴某某等人认



扫码看视频

三名当事人进行鱼苗放流



检察部门核验放流鱼苗
常州天宁区检察院、农业农村局供图

罪认罪,表示自愿以增殖放流的方式履行生态修复义务,主动缴纳了渔业资源损害赔偿金。

检察部门对鱼苗进行核验

3月7日10时许,在黄天荡生态修复区域码头,天宁区检察院、常州市农业综合行政执法支队等工作人员现场核实鱼苗检验检疫报告等证明材料后,在相关单位、村干部、村民、两名听证员等人员的见证下,吴某某等3人和当地群众一起将2650斤鲢鱼苗投放黄天荡湿

地湖荡。

据悉,为进一步践行恢复性司法理念,引导行为人实现从“破坏者”到“修复者”的转变,天宁区检察院联合天宁区人民法院、常州市公安局天宁分局、天宁区农业农村局、天宁生态环境局,在黄天荡生态修复区域建立全市首家渔业资源生态修复公益增殖放流基地,今后通过开展增殖放流、公益护渔等方式,为多元化生态修复提供新路径,推进生态环境损害赔偿劳务代偿2.0版本探索。马燕飞 冬夏 吴佳楠 葛小林

心存侥幸短途超载,刚出厂门即被查获

3月17日上午,常州市交通执法部门执法人员在346国道开展执法检查时,发现一辆水泥罐式货车在路上行驶时缓慢吃力,车身明显下沉,存在超限超载运输嫌疑。执法人员随即示意驾驶员靠边停车,接受执法检查。

该车是一辆四轴重型特殊结构货车,运输的货物是混凝土。执法人员要求驾驶员提供运货单以供核验,此时驾驶员眼神慌张,言辞闪烁,不愿配合,在执法人员再三陈述利弊下,才拿出一张破旧的运货单。经仔细辨认,执法人员发现了其中不合理的地方:运货单显示,该车出场时间为15日,明显与实际不符,同时该车核载量仅为8方,却装载了12方混凝土,已涉嫌严重超限超载。在执法人员将不合理之处一指出后,驾驶员无力反驳,坦言道:“这次运输距离较短,也就两

公里、几分钟的路程,刚出厂门,应该不会有执法人员前来检查,便心存侥幸超限超载运输。”执法人员对其进行了严厉的批评教育,要求其提升安全运输和规范装载意识,认清超限运输车辆对公路安全、交通安全的危害性。随后,执法人员将该车辆引导至圩塘超限检测点进行称重检测,经检测,该车辆核载31吨,车货总重43.22吨,超限率达39.42%。目前,案件正在进一步处理中。

常州市交通执法部门提醒,超限超载运输是违法行为,极易引发安全事故并损害道路设施。无论运输距离长短,驾驶员都应严格遵守法律法规,切勿心存侥幸。后续,执法部门将加大巡查力度,严厉打击超限超载等违法行为,全力保障道路交通安全。高煜 葛小林

地铁6号线一期工程进行详勘

近日,记者从常州市地铁集团获悉,地铁6号线一期工程正在推进岩土工程勘察。

据悉,为确保地铁线路建设的安全、稳定,地铁建设需要进行初步勘察、详细勘察及补充勘察,对线路周边的地质情况进一步摸底。去年底,6号线一期工程的初步勘察工作已全部完成,并顺利通

过专家评审。本次详细勘察旨在通过详细的地质勘探,为线路设计、施工和运营提供准确的地质资料,是最重要的阶段。近日,详勘外业施工已全面铺开。目前已确定的勘察钻探为800个、静探为610个,现场正如火如荼地进行。

地铁6号线一期工程起自沿江城际武进站,终止于长江北路站,

线路整体呈“半环”形。线路全长28.9公里,设站21座,均为地下站,自南向北线路依次穿越了沿江城际武进站、科教城、丽华片区、紫云片区、东经120地区、恐龙园、新北中心区等重要节点,串联湖塘组团、中心组团和高新组团,途经多个城市核心区域,为市民出行提供极大的便利。沈琳 张敏

创新创业大赛激励怀揣梦想的学子

近日,常州卫生高等职业技术学校以“点燃创新激情,放飞创业梦想”为主题,正式开启了2025年度创新创业大赛。大赛邀请了2012届毕业生董坪鑫作为创业导师。董坪鑫曾经是一名脑瘫患者,凭借顽强的毅力和不懈的努力,成功逆袭,成为一位备受瞩目的创业者。他的故事如同一束光,激励着常州卫校每一名怀揣梦想的学子。

黄怡是2020级高职护理6班的班委、校创新社的社长。实习期间,黄怡目睹了医护人员在繁忙工作中所面临的种种风险,特别是因接触到疑似感染者血液而受伤的情

况,这激发了她的创新灵感,决心设计一款能够抗污抑菌的护士服来守护医护人员的健康。为此,她多次赴常州大学进行研学学习,咨询专业老师,查阅资料,进行上千次的调配实验。最终,她成功首创了一款抗污抑菌的护士服面料。之后,黄怡并没有止步于此,继续扩大研究范围,对儿童就医居家护理理念再次创新。她带领的团队所研究的项目《苗溪禾康-做0-14岁儿童健康管家的先行者》在第十八届“振兴杯”全国青年职业技能大赛(学生组)获得管理创新中职组金奖。

同样,2017级学生柏思琪也用着自己的创新成果为自己的成长增添了光彩。她在实践中发现,传统的检影镜在使用中存在诸多不便,特别是距离的误差直接影响验光的准确性。于是,她开始思考如何改进这一设备。经过大量实验和计算,在老师的启发下,她设计出了“智能可控变距使用检影镜”。这一创新作品在江苏省职业学校创新创业大赛中获得二等奖。

据悉,今年的创新创业大赛学校将构建“三个平台”为同学们保驾护航,包括导师支持平台、实践孵化平台、政策保障平台。刘月娜 陆文杰

画说常州

春游开启,暖心护航



检查旅游包车,确保孩子们出游安全 通讯员供图

春暖花开、万物复苏,常州中小学、幼儿园迎来学生春游高峰。常州交通执法部门组织开展旅游包车专项执法检查行动,为广大学生安全出游保驾护航。3月18日,新北区新桥第

二实验小学组织开展春游踏青活动,常州交通执法部门组织执法人员联合新北交警大队上门对承接活动的旅游包车进行检查,确保孩子们安全出游、舒心而归。张越 葛小林

王者荣耀全国大赛海选赛将在常州开赛

3月23日,第十一届王者荣耀全国大赛海选赛将在常州市EST PARK数字运动潮玩空间站拉开帷幕,为广大电竞爱好者带来一场精彩绝伦的线下电竞盛宴。

据介绍,王者荣耀全国大赛作为电竞比赛中的热门赛事,一直以来凭借多样的赛制玩法和新奇的电竞体验,吸引着众多玩家踊跃参与。其专业的赛事组织和广泛的受众参与度,在全国各地都受到玩家的大力支持与高度肯定。

此次常州市EST PARK数字运动潮玩空间站的海选赛为线下赛,比赛设置了丰富多样的分组,包括1V1、2V2、5V5等,满足不同玩家的竞技需求。现场还将邀请王者荣耀赛事专业游戏解说员,为观众实时解说激烈的比

赛进程和精彩的团战,让观众全方位感受电竞比赛的魅力。

值得一提的是,本次比赛特别为线下海选参与选手定制了丰厚的赛事奖励,这无疑将进一步激发选手们的参赛热情,为比赛增添更多看点与悬念。

EST PARK数字运动潮玩空间站由华火互娱数字科技(江苏)有限公司精心打造,作为常州市重要文化旅游项目之一,该空间站集数字体育与休闲娱乐于一体。此次王者荣耀全国大赛海选赛落地常州EST PARK数字运动潮玩空间站,不仅为当地电竞爱好者提供了展示自我的舞台,也将推动数字体育与文化旅游的深度融合,助力城市电竞文化的繁荣发展。高瑛 葛小林

“高地联动”治理非法占用桥下空间现象

近日,武进区交通执法大队前黄中队接到群众反映,在武宜路和前寨路交界处,存在高速桥下长期非法占用桥下空间停车问题,严重影响了周边村民的正常出行。为确保问题得到有效解决,武进区交通运输部门联合盐锡高速交通执法支队六大队,以及前黄交警中队、前黄丁舍村委,对该高速桥梁

下的“老大难”问题开展集中整治。

经现场调查,由于前寨路周边存在重点工地施工,而主干道周边又禁止停车,施工单位为了出行方便和避免违停处罚就私自破坏了桥下公路两边的隔离护栏,将员工的车辆停在高速桥下,停放最严重时周边的村民只能利用非机动车进出村子。执法人员立即找到

施工单位的负责人,告知其违法占用桥下空间可能带来的安全隐患及需要承担的法律后果,并要求立即将该公司个人违停车辆驶离。为防止违法行为“死灰复燃”,高速养护队对周边的隔离网进行了加固,区公路中心也对桥下的公路安装了隔离护栏。

顾云斌 葛小林