

湖北出现首起达人探店违法违规被罚万元案例

达人探店附加购物链接不标明“广告”当心被罚

本报讯(记者张琳)近年来,达人探店、达人种草等各类互联网分享行为,在网上引

短视频,在达人平台附加购物链接后进行发布,但相关推广短视频并未标明“广告”。

别性广告的行为,依据《中华人民共和国广告法》第五十九条和《互联网广告管理办法》第二十五条的规定,执法人员依法给予该公司行政处罚。

费后发现与事实不符,不仅会引发对于博主、平台的不信任,长此以往也会让受众对于社会诚信体系产生质疑。

据中国信息通信研究院发布的《车联网白皮书》 预计到2025年 我国智能汽车市场规模 将接近万亿元 工信部数据显示 截至2022年 我国搭载辅助自动驾驶系统的 智能网联乘用车新车销售量 700万辆 同比增长45.6% 新能源汽车辅助自动驾驶系统搭载比例 48%

国际葡萄与葡萄酒产业大会举行

本报讯(记者马学礼)近日,以“自然·创新·文化·生态”为主题的国际葡萄与葡萄酒产业大会、第三届中国(宁夏)国际葡萄酒文化旅游博览会在银川举行。



羊绒产业提质增效

6月10日,工作人员在宁夏灵武羊绒产业园区一家羊绒加工企业制作羊绒成衣。

衫、面料于一体的产业链。2022年宁夏灵武羊绒产业园区完成产值16.67亿元,同比增长38.02%。

新华社记者 王鹏 摄

六盘水检察机关加强“反洗钱”工作

本报讯(通讯员尹露 龚超)为切实履行防范金融风险职责,加强惩治洗钱犯罪工作力度,近来,贵州六盘水两级检察院批准逮捕洗钱案件2件2人,提起公诉6件7人,涉及金额93.03万元,均作出有罪判决。

国内单体产能最大的电池燃料氢项目投产

本报讯(记者李显霖 通讯员彭月娟)6月12日,位于河北省迁安经济开发区的中溶科技电池燃料氢项目正式投产。

池用氢气7200吨,每天可满足700辆燃料电池重型卡车及其他燃料电池汽车的使用,每年可助力二氧化碳减排超8.2万吨。

用于氢气充装,配备先进的自动计量和计费管理系统,突破现有管阀式充装,实现了实时充装管理。

促进全国统一大市场建设加力提速

去年我国依法办结各类垄断案件187件

本报讯(记者杨召奎)市场监管总局(国家反垄断局)日前发布的《中国反垄断执法年度报告(2022)》(以下简称《报告》)显示,2022年,市场监管总局(国家反垄断局)依法办结各类垄断案件187件,罚没金额7.84亿元,审结经营者集中案件794件,有力保护了市场公平竞争,促进全国统一大市场建设加力提速。

在互联网平台反垄断方面,该局依法对知网滥用市场支配地位实施不公平高价、限定交易等违法行为处以以上一年度销售额5%的罚款,共计8760万元,要求知网围绕解除独家合作、减轻用户负担、加强内部合规管理等全面整改,促进行业规范健康发展。

在重点领域反垄断监管执法方面,围绕人民群众“急难愁盼”问题,持续加强医药、公用事业、建材等领域监管执法,查处陕西水泥垄断案、浙江民爆垄断案、北京土卓曼垄断案等重大典型案件,提高案件查办质效,坚决维护人民群众切身利益,增强人民群众获得感、幸福感和安全感。

在破除行政性垄断和地方保护方面,该局以“激发经营主体活力、畅通国内大循环”为主题,聚焦市场反映较为集中的工程建筑、公用事业、政府采购等8个领域,开展滥用行政权力排除、限制竞争执法专项行动,依法查处甘肃应急管理厅等73件滥用行政权力排除、限制竞争案件,较2021年增长59%,有力促进经济循环畅通,助力建设全国统一大市场。

在全面落实公平竞争审查制度方面,各地区、各部门审查新出台政策措施16.37万件,清理各类存量政策措施45.2万件,废止修订、纠正排除、限制竞争的政策措施2.04万件。

全国税务师行业警示教育大会以案为鉴——

坚决抵制“掮客”“铲事”等违法失范行为

本报讯(记者周怿)近日,中国注册税务师协会在北京举行全国税务师行业警示教育大会,通报了3起税务师事务所、1起涉税中介人员等4起违法违规典型案例。会议要求税务师行业从业人员要以案为鉴,自觉遵守国家法律法规和行业执业准则及监管规定,坚决抵制“黑嘴”“掮客”“铲事”“协助纳税人缴税人偷逃国家税费”等违法失范行为。

长沙市嘉信税务师事务所(普通合伙)执行事务合伙人王某某违法违规案。王某某为承揽税务代理业务,向国家工作人员李某某(另案处理)进行利益输送,并利用李某某身为国家工作人员的身份和职务便利,为他人谋取非法利益,伙同李某某共同收受某置业有限公司好处费,帮助其少缴纳税款及滞纳金。经查,王某某实际控制的12户税务代理机构存在涉嫌虚开发票、虚假申报、偷税等税收违法问题,涉及补税罚款399万元。

2022年11月,王某某因犯行贿罪、受贿罪被判处有期徒刑两年六个月。王某某的行为严重损害税务师行业形象,造成恶劣影响。湖南省注册税务师协会根据《中国注册税务师协会会员违规行为惩戒办法》等规定,取消该所单位会员资格,取消王某某个人会员资格。

“污水”养鱼,减少开挖,低碳设计……

东北地区最大抽水蓄能电站擦亮绿色生态底色

本报通讯员 北融 本报记者 杨召奎

“3年前投放的40余尾幼鱼,现在已经繁殖上千尾了。”6月5日,“六五环境日”这天,张博兴奋地介绍着辽宁清原抽水蓄能电站生态蓄水池的变化。

目之一。这个备受业界关注的设计单位牵头EPC项目管理的试点工程从设计开始到施工,把“促进人与自然和谐共生”的理念贯穿始终。

将施工区反违章宣传平台后边坡作为水保、绿化的“试验田”。鉴于清原电站处于寒冷地区,清原电站EPC总包部在网架梁内采取耐寒耐旱的植草方式进行支护,植被长势良好,并成功结籽繁殖,很好地起到了支护和绿化作用,还成为建设区的一道绿色景观。

二连浩特出入境客流呈上升趋势

6月11日,旅客从内蒙古出入境边防检查总站二连出入境边防检查站入境。自二连浩特公路口岸客运通道恢复通关以来,出入境客流呈持续上升趋势。截至6月7日,二连出入境边防检查站累计检查放行出入境人员40万人次。 新华社记者 彭源 摄

张博是清原抽水蓄能电站EPC(一种设计、采购、施工一体化的总承包方式)总承包管理部(以下简称清原电站EPC总包部)环保专员,他所说的生态蓄水池,主要用于下水库营地生活污水处理站处理后的中水储存。这些经过处理的“污水”里,如今已形成大鱼跳跃、小鱼成群的景观。

对于施工及生活产生的污水,由电建北京院进行专项设计,清原电站EPC总包部组织建设了1处砂石加工废水处理系统、2处生活污水处理系统、4处混凝土拌合废水处理系统、4处洞室废水处理系统,将所有处理后的中水全部回用于生产、洒水降尘、绿化等,保证污水“零排放”,中水全利用。

类似网架梁这样人文景观与自然景观交相辉映的案例在清原电站还有很多。“下水库进/出水口启闭机楼就是一个案例。”项目经理张富说,启闭机楼采用的是清水混凝土浇筑,可以做到镜面效果,不需要额外涂抹装饰材料,远处望去,建筑本身在大山中不会显得突兀,与周围环境浑然一体。而且,这种材料历久弥新,随着时间的推移,会增加历史厚重感,更加凸显水电工程的“本美”。



由中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司(以下简称电建北京院)牵头组成的EPC总承包联合体进行建设的清原抽水蓄能电站(以下简称清原电站),位于辽宁省抚顺市清原满族自治县三家镇境内,是东北地区最大的抽水蓄能电站,是新一轮国家振兴东北老工业基地139个重大项目之一。

据介绍,设计单位牵头EPC项目管理的一大优势是有利于从源头进行资源整合。建设过程中,可以灵活利用建筑物开挖料和洞挖料用于大坝不同分区的填筑,减少料场开挖。在满足工程需要的前提下,节省投资,减少弃渣。

“一个好的工程,不是只发挥功能作用,而是要避免对环境造成破坏,做好生态修复,做到工程与自然和谐,与人友好。”清原电站EPC总包部总经理姚宝永对于工程建设的这一理念在清原电站得到了充分实践。

“清原电站大范围采用清水混凝土低碳设计施工,实现清水混凝土免装饰效果,力求展现水电工程大气、自然美感,着力打造精品工程。”姚宝永解释说,清水混凝土自然表面作为建筑装饰效果,是建筑艺术的新时尚、新风格,它体现了现代人追求自然、回归自然的一种理念。