



池黄高铁 全线开始铺轨

记者从中国铁路上海局集团有限公司获悉,5月18日10时26分,在池州市青阳县蓉城镇五溪镇施工现场,随着首对500米长钢轨被铺轨机平稳地铺设在无砟轨道板上,标志着池州至黄山高速铁路(以下简称池黄高铁)全线开始铺轨。池黄高铁是武汉至杭州高速铁路通道的重要组成部分,线路起自池州站,至黟县东站与在建昌景黄高铁共站并线至黄山北站,新建正线长约125公里,设计时速350公里。图为5月18日,中铁十一局施工人员在池黄铁路铺轨施工现场作业。 许文峰 朱杰 记者 章沁园/文 新华社记者 刘军喜/摄

安徽法援推出“招牌菜单” 让法律服务“按需下单”

星报讯(都勇 记者 马冰璐)公共法律服务还能点菜下单、按需索取?微信还能提供法律咨询?在微信上还能申请法律援助?这些都是真的。5月18日,记者从安徽省法律援助中心获悉,安徽法援推出“招牌菜单”法律服务后,服务量节节攀升。2022年点击量达5777人次。2023年1~4月,菜单点击量达5315人次,同比增长2.7倍。其中转接法律咨询2694人次,同比增长278%。转接援助申请1711人次,同比增长245%。引导公共法律服务730人次,同比增长300%。

据了解,为让公民在海量泛滥的网络信息中迅速找到“正规”渠道、便捷获取服务,2021年11月,“安徽法援”微信服务号底部菜单专门推出“法律咨询”“援助申请”和“服务查找”菜单。点击“法律咨询”,直接弹出

中国法律服务网小程序,网民可直接留言提问。中国法律服务网的驻场专业律师提供全天24小时解答服务,安徽平均回复响应时间2小时。点击援助申请菜单,直接跳转到国家政务服务平台,自动填写信息表格、上传资料,即可网上申请法律援助案件代理服务。服务查找(后改为信息告知)分设4个子菜单,告知可以申请法律援助的事项范围、获取法律援助服务的途径、法律援助服务窗口以及工作站地址联系方式等。

此外,为满足网民互动式交流的需要,“安徽法援”微信服务号还通过设置关键词搜索匹配发送相应解答图文,智能回答社会公众发来的消息,引导通过合法途径和程序维权。2023年上半年通过匹配发送消息,智能问答式引导公共法律服务115人次。

我省开展专利侵权纠纷先裁决后调解试点

星报讯(记者 叶佳超)近日,安徽省市场监管局印发《安徽省专利侵权纠纷先裁决后调解指南》(以下简称“指南”),确定了首批7个市开展专利侵权纠纷先裁决后调解试点,发挥行政裁决化解知识产权纠纷的“分流阀”作用,提升行政裁决能力。

在专利侵权纠纷行政裁决办案实践中,一旦下达侵权事实成立的行政裁决决定,被请求人面临的是停止制造、使用、许诺销售、销售、进口等侵权行为,还可能面临需要销毁制造侵权产品的专用设备、模具的严重后果。试点工作创新专利行政保护工作方式,在下

达侵权事实成立的行政裁决决定后,根据双方当事人自愿,就达成专利权许可等事宜进行行政调解,以专利权许可的达到实现停止侵权行为的目的,达成和解、促进合作、创新共享、实现共赢。

据安徽省市场监管局相关负责人介绍,《指南》明确了工作目的、具体事项、调解原则、成果形式、违约责任、具体要求,增强了调解的基础和精度,保证了专利侵权纠纷行政裁决的强制效力,解决了一般情形下调解协议效力不足问题,有效缓和当事人“剑拔弩张”关系,是多元化解知识产权纠纷的又一有利举措。

安徽公布第三方环境检测机构 弄虚作假典型案例

星报讯(记者 徐越蕾)5月17日,安徽省生态环境厅公布第三方环境检测机构弄虚作假典型案例,涉及南京基越环境检测有限公司、安徽众诚环境检测有限公司、安徽锦森环境科学有限公司、安徽新力检测技术有限责任公司、马鞍山文天工程技术有限公司等第三方环境检测机构伪造检测数据违法案件。

2022年11月30日,滁州市生态环境保护综合行政执法支队对该市某智能家居公司的自动监测设备进行执法检查。该公司2022年第三季度烟气自动监测设备比对监测报告由南京基越环境检测有限公司出具,报告中载明2022年9月28日15时54分~16时14分、16时21分~16时41分、16时48分~17时08分进行了3组颗粒物采样,并出具3组检测数据。

然而经调阅视频监控录像,并询问当事人调查核实发现,南京基越环境检测有限公司采样人员在采集颗粒物样品过程中,实际仅使用一个滤膜采集了一组样品,伪造3组样品,并出具3组虚假检测数据。

根据相关条例及规定,生态环境部门向该机构及其主要负责人下达了《行政处罚决定书》,分别处以罚款10万元、5.84万元。该机构及其主要负责人已履行行政处罚决定。

2022年9月27日,蚌埠市生态环境保护综合行政执法支队对该市某屠宰食品加工公司的自动监测设备进行执法检查。该公司2022年8月废水自动监测设备比对监测报告由安徽众诚环境检测有限公司出具。

经调阅视频监控录像,并询问当事人调查核实,安徽众诚环境检测有限公司未开展总磷、总氮自动监测设备的实际水样测试,报告中记录的测试时间、测试结果以及比对结果等均系伪造。

根据相关条例及规定,生态环境部门向该机构及其主要负责人下达了《行政处罚决定书》,责令该机构停业整顿,分别处以罚款11.5万元、2万元。该机构及其主要负责人已履行行政处罚决定。

记者了解到,近年来,少数第三方环境检测机构为攫取非法利益,弄虚作假,违规开展检测服务,性质恶劣。安徽省生态环境部门将常态化打击此类环境违法行为,形成强力震慑,确保监测数据客观真实,倒逼包括第三方环境检测机构在内的环保服务机构健康、规范发展。

知
法
懂
法