



规避执行、辱骂法官 三名被执行人被司法拘留

本报定日电(记者王香香 见习记者土旦仁青)近日,记者从定日县人民法院了解到,在依法强制执行三起民间借贷等案件中,因加某等三名被执行人存在拒不报告财产、恶意规避执行及公然辱骂法官的严重违法行为,定日县人民法院依法作出司法拘留十五日的决定,有力捍卫了司法权威。

案件情况:

有关被执行人加某等三人的案件进入强制执行程序后,定日县人民法院依法送达了执行通知书、报告财产令,限期加某等履行生效法律文书确定的义务。然而,加某等三人不仅置若罔闻,拒不申报财产状况,还采取更

换联系方式、隐匿行踪等手段逃避执行。而加某被依法传唤接受调查期间,态度消极,言语恶劣,公然对法官进行辱骂,严重扰乱了诉讼秩序,造成了负面影响。

法官说法:

定日县人民法院承办法官介绍,本次被司法拘留的三名被执行人,其违法行为呈现出“复合型”特点:一是消极对抗,拒不配合。无视报告财产令,企图通过“装聋作哑”的方式切断法院查控财产的线索,是典型的消极规避执行行为。二是主动规避,恶意逃债。有履行能力而拒不履行,通过“玩失踪”等方式转移视线,主观恶意明显。三是挑战底线,

辱骂法官。将个人对生效裁判文书的不满情绪转嫁至司法人员,公然辱骂,是对国家司法权力的公然挑衅,严重践踏了法律尊严。

法条链接:

本案中,加某等三人的行为分别触犯了以下法律规定:一是拒不报告财产。根据《中华人民共和国民事诉讼法》及相关司法解释规定,被执行人未按执行通知履行法律文书确定的义务,应当报告当前以及收到执行通知之日前一年的财产情况。违反此规定的,人民法院可根据情节轻重予以罚款、拘留。二是规避执行、辱骂法官。根据《民事诉讼法》及相关司法解释规定,诉讼参与人或者其

他人有下列行为之一的,人民法院可以根据情节轻重予以罚款、拘留;构成犯罪的,依法追究刑事责任:拒不履行人民法院已经发生法律效力的判决、裁定的;以暴力、威胁或者其他方法阻碍司法工作人员执行职务的,包括对司法人员进行侮辱、诽谤、诬陷、殴打或者打击报复。

此次对三名被执行人的司法拘留,是定日县人民法院向所有失信被执行人发出的强烈信号。任何试图挑战司法权威、规避法律义务的行为,必将受到法律的严惩。诚信是立身之本,守法是公民之责,主动履行义务才是唯一正道,任何形式的“小聪明”终将换来“大代价”。



图为昌都市森林消防支队指战员协调合作,采取牵引、辅助等方法移出故障机器人。

森林消防火速救援 成功处置地下排污管道勘测机器人故障

本报昌都电(记者彭琦)10月10日14时许,昌都市森林消防支队接到地方群众紧急求助称,某公司在卡若区城关镇一小区附近开展地下排污管道勘测作业时,操作的勘测机器人在管道内不慎发生故障无法移动。

险情就是命令,支队接报后立即启动应急响应,迅速抽调4名经验丰富的指战员组成救援小组,携带相应救援装备赶赴现场。到达现场后,救援人员第一时间与作业单位沟通,详细了解管道走向、机器人故障位置及现场环境等关键信息,制定了科学周密的

处置方案。在处置过程中,指战员凭借专业的救援技能和默契的协同配合,克服了地下管道空间狭小、视线受阻、环境恶劣等不利因素,精准操作工具对故障机器人进行牵引和辅助。经过紧张有序的操作,救援人员成功将其从幽暗的管道中移出,圆满完成了此次救援任务,得到了求助单位和现场群众的高度赞誉。

凭借“一专多能、全域救援”的过硬本领,指战员高效完成了此次救援任务,为企业挽回了设备损失,保障了后续勘测工程的顺利推进。

图为群众来到昌都市森林消防支队求助。



图为地下管道空间狭小,昌都市森林消防支队指战员协调合作,移出故障机器人。



图为昌都市森林消防支队指战员在现场了解情况。

图片均由本报记者彭琦摄



西藏军区总医院神经科正式融入西部神经疾病精准诊疗协同网络

本报拉萨讯(通讯员黄荣苏 记者姜琳)近日,由陆军军医大学新桥医院神经外科与神经内科联合牵头组建的“西部神经调控与脑机接口专科联盟”在重庆正式成立。西藏军区总医院受邀加入该联盟,标志着西藏军区总医院神经科正式融入西部神经疾病精准诊疗协同网络,将为高原军民神经健康保障注入新动能。

“西部神经调控与脑机接口专科联盟”整合了西部70家地方医院和14家军队体系医院资源,汇聚中日友好医院、天坛医院等国内顶尖医疗机构专家力量,是学术交流、技术推广、人才培养的优质平台。借助联盟资源,西藏军区总医院神经科将在神经调控技术应用、功能神经外科诊疗、癫痫手术规范化治疗等领域实现新的突破,并推动多项先进技术首次在西藏落地。

近年来,西藏军区总医院神经科在院党委“高质量发展”战略指引下,始终以高原军民医疗需求为导向,积极突破技术瓶颈,勇闯神经疾病诊疗“无人区”。此前,科室已成功完成西藏自治区首例脊髓电刺激植物人促醒手术,填补了高原地区在植物人促醒领域的技术空白;同时,针对高原常见神经功能障碍疾病,开展多例神经功能修复手术,以精准医疗手段缓解患者痛苦,积累了丰富的高原神经疾病诊疗经验,为科室高质量发展奠定坚实基础。

此次加入“西部神经调控与脑机接口专科联盟”,是西藏军区总医院神经科紧跟国内神经科发展趋势,对标先进诊疗水平的重要举措。西藏军区总医院神经科将以加入联盟为契机,依托跨区域医疗协同网络,持续强化专科能力建设,完善分级诊疗与远程协作机制,在神经疾病精准诊疗、科研创新、人才培养等方面实现新跨越。为守护高原军民健康,推动西藏医疗卫生事业高质量发展贡献更大力量。

下一步,西藏军区总医院神经科将选派骨干医师赴陆军军医大学新桥医院进修学习,重点攻关神经调控、脑机接口等前沿技术,同时参与多项全国多中心临床研究,提升科室科研与临床转化能力。同时,根据古如坚才主任与新桥医院专家就联盟科研合作达成的共识,未来双方将围绕高原神经疾病发病机制、诊疗技术优化等方向开展联合研究,为解决高原军民神经健康难题提供“西藏方案”。