市民反映:

"断头路"影响出行 盼尽快打通

近日,有市民反映,在长春市净 月高新区金惠街与银阜路交会处, 金惠街长时间未能贯通,随着附近 入住的居民日益增多,很多出行车 辆只能绕路行驶。希望有关部门 能及时研判处理,是否可以打通金 惠街这条"断头路",方便居民出

20日,城市晚报全媒体记者来 到现场踏查,看到金惠街北侧到金 河街,南侧连接净月大街,而金惠 街在中间部位确实中断了,车辆无 法南北直接通行。附近小区居民如果要从净月大街往南行驶,包括到净月潭景区、长影世纪城方向,需要行驶到银阜路上,再从银阜路到金河街,再到净月大街上,需绕行一圈,确实给出行带来一定不便。

记者在现场还看到,金惠街中间"断头"部分有条小路,此处行人可以走小路,步行沿着金惠街往南走到净月大街上。"其实此处'断头'的部分没有多长一段,并目还有

小路,沿着小路进行施工就能实现 这条街南北打通,所以希望相关部 门能加快施工建设,方便居民通 行。"现场一名居民说道。

针对市民反映的情况,昨日记者从长春市市长公开电话办公室了解到,经调查核实,金惠街道路受征拆问题影响,剩余约500米未实施,下一步将加快推进征收工作,具备条件后,第一时间将其列人城建计划,加快施工建设。

城市晚报全媒体记者 吕闯

从摇篮到巨人的创新之路

——中国一汽推动产业、教育、科技创新一体化发展

在当今全球汽车产业变革的浪潮中,中国一汽正以前所未有的决心和力度,推动产业、教育、科技创新一体化发展,构建产业高地与人才高地协同奋进的全新格局。这不仅为企业自身的转型升级注入了强劲动力,也为中国汽车产业高质量发展提供了宝贵经验。

早在第一汽车制造厂创建的时代,在工业基础、技术和人才匮乏的艰难条件下,新中国汽车工业奠基人饶斌就将产业、教育、科技创新融合在一起,保障生产、培育工人、掌握技术,在艰苦奋斗中创造了发展奇迹。此后数十年间,中国一汽先后成立了长春汽车拖拉机学院、汽车工业学校、职工大学各级各类学校和机构,建立了完整的职业教育体系,为带动汽车产业转型升级奠定了基础。

进入新时代,中国一汽坚持创新驱动,更加突出产业、教育、科技创新三位一体融合发展,将这一理念贯穿于企业发展,不仅为自身掌握关键核心技术、打造世界一流企业提供了强大动能,也为吉林汽车工业培育新质生产力提供了坚实平台。

2023年,来自吉林的学生车队 捷报频传,肯赛节能车队先后获得第 14届本田中国节能竞技大赛高校燃 油组别冠军、电动组别亚军;吉速方 程式车队获得中国大学生方程式汽 车大赛全国总冠军……这些赛车队 中的不少成员来自同一个地方—— 吉林大学红旗学院。

2019年7月,吉林大学与中国一 汽集团共同成立了红旗学院。学院 开设了智能网联班和新能源班,生 源涉及吉林大学计算机、通信、机 械、汽车、化学、物理等20多个学科 门类,学生来源交叉分布、面向企业 需求动态调整。

中国一汽研发总院智能网联开发院智驾产品开发部智驾系统开发员朱可夫,就是从红旗学院毕业的优秀代表。回忆在学院的经历,他说:"学院导师都是中国一汽各领域的优秀专家和管理人才,课程内容与未来工作紧密结合,实际操作也都是在真实的工作岗位上,可以说,红旗学院帮助我快速实现了从校园到职场的'无缝衔接'。"

截至目前,红旗学院累计培养400多人,其中300多人人职中国一 汽或与其达成签约意向。红旗学院 智能网联班也获批吉林省首批紧缺 人才培养定制班称号。

产业、教育、科技创新三位一体,让中国一汽创新能力加速迸发。近三年来,中国一汽研发投入年均增幅8.6%,推行"揭榜挂帅""任务承包"等方式,让研发人员有地位、有平台、有待遇,一大批青年研发人员和大国工匠持续涌现。

"一汽的舞台,给了我们巨大的 发展空间。"一汽研发总院试制所首 席技能大师杨永修说。在一系列改 革措施的激励下,他在高端发动机、变速箱及底盘等核心精密零部件的数控加工等方面累计攻克130多项技术难题。37岁的杨永修待遇与很多高级经理比肩,获得央企楷模、全国技术能手、全国五一劳动奖章等荣誉。

近年来,一汽积极与科研机构、 高等院校和科技企业等战略科技力 量联合与协同,不断开辟新领域、新 赛道,塑造新动能和新优势,打造新 型产学研创新生态圈。

截至目前,中国一汽累计承担47项国家部委重大专项,包括牵头承担科技部、工信部"基于SOA中央控制的智能网联整车设计开发""高比功率燃料电池发动机关键技术研究与平台开发"等多个项目,成功突破一系列技术难题,并取得重大应用成果。

与此同时,中国一汽还牵头承担了41项省市重大专项,"智能驾驶关键技术研究与应用示范"等5个项目于2023年成功完成。吉林省举全省之力支持一汽科技创新工作,打造央地创新合作新样本。

中国一汽产业、教育、科技创新一体化发展的成功实践,为自身的转型升级注入了强劲动力,也为汽车产业创新之路点亮了灯火。如今,中国一汽正以强大的创新力量,持续擦亮民族汽车品牌,加快向打造世界一流企业目标迈进。

吉林日报记者 华泰来

锦旗映初心 司法暖民心

寒风料峭,一面火红的 锦旗送到长春市九台区人民 法院九台人民法庭。"倾心调 解化纠纷 秉公执法暖民心", 两列金色的大字,表达了当 事人真挚的谢意,为寒冷的 冬日增添了浓浓的暖意。

自2021年起,王某夫妇 因工程需要,曾多次向李某 借钱,总计达7万元,但事后 却以各种理由推诿拒绝还 款,李某私下讨要多年无果, 无奈诉至法院。

立案后,季时宇法官深入了解案件情况,审阅梳理事实,厘清争议焦点,加快推进案件办理进程。在联系原告李某时,其表示担心王某夫妇欠款多年无偿还意图,因此想进行财产保全。法官考虑到实际情况,立即让李某提交了财产保全申请,在收到申请后,及时制作关于查封、冻结被告财产相关的裁定书,并与执行局的同事密切配合,成功冻结了被告王某夫妇名下7万元的银行

存款。同时,运用多种手段 积极联络被告,多次以电话、邮寄及到王某夫妇家中的方 式送达传票等材料。法官精 准判断及时进行财产保全, 并坚持不懈推动纠纷化解重 心前移,最终使得被告转变 态度,愿意配合,并来到法庭 积极与原告沟通。

在调解过程中,季时宇 法官释法明理,耐心地向王 某夫妇讲明利害关系,告知 相关法律知识和执行程序, 双方当事人渐渐改变态度, 在法官的不断努力和悉心 劝说下,李某与王某夫妇握 手言和,该案件得以成功调 解。

一面锦旗,一声感谢,一份责任。九台法院将始终坚持和发展新时代"枫桥经验",坚持"以和为贵"的优良传统,综合运用说理、释法等方式,运用柔性司法化解社会矛盾,达到既解"法结"又解"心结"的良好效果。

城市晚报全媒体记者 吕闯

吉浙科技创新合作大会成功举办

11月19日,吉浙科技创新合作大会在吉林市举办。本次大会以"深化合作,聚力行远"为主题,由省科技厅联合浙江省科技厅,吉林市委、市政府共同主办,通过持续深化合作,加快推动形成高效协同合作新格局。

吉浙科技创新合作大会 作为两省科技管理部门精心 打造的活动品牌,已成为两 省推动科技创新和产业创新 融合发展的重要抓手。 2018年以来,双方持续举办 合作大会、产学研对接交流、 科技成果发布、科技项目路 演等系列活动,通过市场化 合作,有效促进要素合理流 动,推动两省全方位、多层次 的科技创新合作对接,并结 下了累累硕果。

活动就两省科技创新合作项目举行了签约仪式,包括4个深化合作项目和4个意向合作项目;吉林省科技

经纪人创新发展联盟与浙 江省高校技术转移联盟签 订了合作协议;吉林一浙江 区域成果转化中心正式启 动。

为深化科技创新协作, 来自吉浙两省的8家企业现 场发布产业需求,并介绍创 新成果。在下午的交流活动 中,10位相关领域专家围绕 科技金融合作、科技型企业 高质量发展等话题分享经 验、碰撞思想。

吉浙两省科技厅、吉林市、浙江省驻吉工作组相关负责人,两省科技系统代表,吉林省重点产业科技创新联盟、吉林省科技经纪人创新发展联盟、吉林省促进产业协同创新和成果转化投资联盟代表,两省科技企业、科技金融机构代表,相关产业园区负责人等200余人参加了活动。

吉林日报记者 徐慕旗

长春市二道区法院 开展"执行攻坚月"第二次集中执行行动

为推动"2024年度执行攻坚月" 行动走深走实,11月20日,长春市 二道区人民法院开展第二次集中执 行暨法庭执行行动,督促被执行人 主动履行义务,切实维护胜诉当事 人的合法权益。

"我宣布,长春市二道区人民法院执行攻坚月第二次集中行动,现在开始!各小组,出发!"党组成员、副院长张守风一声令下,执行干警分别从法院、八里堡法庭、莲花山法庭出发前往执行现场。

在申请执行人刘某与被执行人 李某民间借贷纠纷一案中,因被执 行人李某未履行生效法律文书的还 款义务,申请执行人向法院申请拍 卖被执行人名下房屋。

执行局副局长林晓波带队前往现场,在公证处和社区工作人员的见证下,开锁人员对案涉房屋门锁进行更换,公证处工作人员对屋内所有财物逐项清点、登记造册,历时一个小时,腾迁行动圆满完成,下一

步将对涉案房屋进行司法拍卖、处置。

在一起民间借贷案件中,法院 判决被执行人偿还欠款本金1.5万元及利息。判决生效后,被执行人 拒不履行还款义务。近日,法院接 到财产线索,称被执行人家中存有 刚收割完的玉米。

八里堡法庭负责人宋东昇带队前往被执行人家中决定采取查封措施,迫于执行压力,被执行人主动偿还1.7万元。考虑到申请执行人家庭因素,执行干警前往申请执行人家中送达文书。至此,案件顺利执结。

在申请执行人高某与被执行人 某建设工程有限公司侵权责任纠纷 执行一案中,被执行人欠付6万余元,一直拒绝执行还款义务。莲花 山法庭执行员王勇、王明析带队到 被执行人住所地进行现场勘查,与 被执行人法定代表人释明利弊,被 执行人找到实际施丁方,承诺用被 执行人存在实际施工方的施工保证 金予以偿还裁判文书的义务。

在袁某与刘某民间借贷纠纷一案中,双方达成调解书,由于被执行人未履行调解协议,袁某向法院申请执行。后被执行人签订保证书,保证每月偿还2000元,并于3个月内偿还1万元,如未能如期偿还则自愿承担一切不利后果。由于被执行人仍未向法院申报财产且未能按保证书履行义务,执行干警孟冠奇依法将被执行人拘传到院,拟对被执行人采取拘留措施。在强制执行的威慑下,刘某主动履行2.5万元,双方达成和解协议。

此次行动采取"执行+法庭"模式,旨在纵深推进法庭直接执行工作,推动执行攻坚月"四个一批"工作目标落地落实。二道法院将持续加大执行力度、广度和深度,多措并举保障胜诉当事人的合法权益,切实提升人民群众的司法获得感和满意度。 城市晚报全媒体记者 吕闯

出口危险化学品 "批次检验"改革试点在我省落地

11月19日,中国石油 天然气股份有限公司吉林 石化分公司生产的1050吨 邻二甲苯通过"批次检验" 模式"秒"放行。这是长春 海关"批次检验"模式放行 的首批危险化学品,标志着 出口危险化学品"批次检验"模式改革试点正式在我 省落地。

据了解,"批次检验"模式是智慧海关建设的场景之一。该模式是在强化出口危险品安全项目检验监管的基础上,将同一生产企业、统一工艺,并且成分、组分和危险特定一致的出口危险化学品视为"同一批次",通过审单验证等方式合理降低"同一批次"现场检验比例。

长春海关相关负责人介绍,"批次检验"模式是按照顺势监管的理念,在强化出口危险化学品安全项目检验

监管的基础上,进一步压缩 现场检验比例,对于符合条 件的出口危险化学品,可在1 个工作日内完成申报、放行、 出证等检验流程,压缩时长 90%以上。

中国石油天然气股份有限公司吉林石化分公司计划经营部经理冯利表示,得益于海关"批次检验"改革便利化措施,公司备货、订舱、灌装、发运等交付周期压缩30%以上,每年可节省因仓储、压车等费用超百万元。

出口危险化学品"批次检验"改革试点是贯彻落实海关总署智慧海关建设和"智关强国"行动部署要求的重要举措。下一步,长春海关将持续推动试点成果转化,扩大模式试用范围,充分释放智慧海关建设成效,服务外贸企业高质量发展。

吉林日报记者 曲镜浔