

## 蓝天作证 ——中国重汽集团绵阳新型城市智能渣土车交车仪式速写

■ 本报记者 赵健

10月18日上午,四川绵阳。盆地里持续了一个月的阴雨天气从早上戛然而止,天空放晴了!而此时,举世瞩目的中国共产党“十九大”在北京胜利召开。

“今天真是个好日子!”专程赶赴绵阳参加中国重汽绵阳新型城市智能渣土运输车交车仪式的中国重汽销售公司副总经理厉宏伟由衷地说道。而绵阳高新区党工委副书记、管委会主任董泓则把这次交车活动称赞成是为党的“十九大”的一份献礼!

### 城市渣土运输 急需智能解决方案

习近平总书记讲过,绿水青山就是金山银山!绿色、环保、可持续发展将会贯穿中国未来整个社会发展的始终。

基于此,董泓的说法并非刻意的政治高调。在像董泓这样的城市管理者看来,原本是城市建设不可或缺的渣土车,也是人们谈之色变的“疯狂杀手”,让城市管理者伤透了脑筋。频发的交通违法、屡屡发生撞人事件、污染城市环境、影响居民生活……城市渣土车在很长时间饱受诟病成为了人们和舆论讨伐的对象。

客观地说来,当前的渣土车运输存在着很多问题,有人为的因素,譬如:驾驶员超速行驶,导致交通事故频发;司机随意倾倒垃圾。有设计的问题,渣土车存在很多视觉盲区,质量差,整体可靠性低,安全系数低,渣土车货箱破损,没有防生盖,导致抛撒滴漏。同时,也有管理的因素,监管不力,导致超限超载,严重破坏路面;城市环境遭受破坏;运营时间、路线不规范,影响市民正常工作、生活;尾气超标,空气污染严重等等,没有一个智能化统一管理,来实施有效监管,使得渣土运输已成为美丽城市建设中的不和谐音符。

### 引领渣土车运输行业的 标准升级

针对渣土车带来的环境问题、社会问题,各地陆续出台渣运管理政策法规及渣土车准入标准。作为中国重卡行业领头



羊,中国重汽积极履行社会责任,倡导绿色环保,并参与了国家环保局排放标准的制定。作为传统渣土车生产的标杆企业,在渣土运输的现代化智能化进程做出自己的贡献。

中国重汽专门组织专家团队进行实地调研并结合各地区需求进行产品研发,推出了符合现代化渣运管理要求的智能渣土车并先后参与济南、上海、福州、长沙、天津、武汉、厦门、银川、洛阳等共计48个大中城市的渣运标准的制定,并提供出目前城市渣土智能运输管理的最佳方案。

何为智能化?厉宏伟解释为要用信息化电子平台全程管理服务,全方位智能化控制。他说,本次交付的新型智能环保渣土车,是中国重汽依托自身强大的研发能力针对绵阳市量身打造的一款智能环保渣土车,具有高可靠性、高安全性、高智能化、高性价比的“四高特点”。

从此次交付的这一批绿色卫士,都是具备最高性价比的HOWO 7系产品,搭载符合GPS和北斗双模式的智能通终端,该款车有效解决了老式渣土车的“抛、撒、遗、漏”现象,超过额定容积装不下、密封盖不严不能起步、未按规定路线走不了、未到达指定倾倒地点无法举升卸货。在驾驶室前部、两侧及货厢顶部、尾部安装摄像头,形成立体环视功能,司机可在驾驶室内全方位无死角操作车辆,车辆行驶更加安全,道路得到有效保护,完全符合绵阳市市政法规要求。

截至目前,中国重汽智能渣土车在业

内占比达到48%。为各大城市提供总计超过十万辆的智能渣土车并且运行良好,中国重汽智能渣土车已成为渣运领域旗舰车型,引领行业的进步及标准的升级。

### 集成最佳资源 形成强大合力

王隆,四川鹏尧实业公司的副总经理,在城市渣土运输管理方面已经进行了十余年的探索和研究,足迹走遍全国各大城市,有着他自己独到的见解。他说,鹏尧公司如今已经在行业里率先建成鹏尧智远建筑渣土智能综合监管服务平台,并分为政府监管版和企业管理版两个版本,所采用自主研发的车载智能终端能同时满足两个软件平台的数据传输要求。

这样的平台的价值与意义关键点在于完善了渣土车信息化改造,实现渣土运输全过程实时监控。王隆认为,智能综合监管服务平台用技术手段打压“渣土三黑”,创造了公平的市场环境,“两点一线”全空间、全时段动态管理以及渣土数据的可视化政府监管提供了决策依据,同时,用互联网思维改造渣土审批、证件源头管控,以及执法和企业管理流程,这些都将彻底改变渣土车运输的现状,实现渣土运输安全、环保。

俗话说,好马配好鞍。有这样全国领先的平台,还需要有行业领先的高品质车辆来做做保障,才能发挥出更大的价值。

数据定量诊断技术针对米易县河道、林地、城市建设、国土资源等行业领域,通过高分影像快速筛查、三维激光区域对比、北斗实时监控等“三界”测控技术手段,准确辨别林地、建筑、地质灾害点、河道及周边环境变化情况,采集、整合各区域高分、三维影像数据,从而建立起米易县大数据档案,并建立智能信息化平台,为智慧城镇建设和城镇智能化管理提供技术和数据支持。



企业考察学习的经验和体会,从帮助企业在激烈的市场竞争中站稳脚跟,提高企业内部管理水平,加强目标管理,调动全员工作积极性,有效降低企业综合管理成本的角度,紧密围绕“目标管理概论与定义、目标管理的主要内容、目标管理的实施手段、目标管理的管控办法、目标管理的重点问题注意事项以及各类管理工具的掌握及运用”等专题徐徐展开,娓娓道来,旁征博引,举一反三,生动活泼地诠释了目标管理、目标考核在企业经营管理中的地位和作用,使参训企业家们受到一次深刻的教育。企业家们纷纷反映,听了徐教授的专题讲座,

据了解,出品这批智能渣土运输车的中国重汽集团济南卡车股份有限公司绵阳分公司和中国重汽集团绵阳专用汽车有限公司都是汶川地震后山东省对灾区的产业援建项目。经过几年的发展后,特别是自去年以来,两家仅一条辽宁大道之隔的公司,都进入了快速发展期,其中,绵阳分公司坚持以效益为中心,以市场为导向,以质量为保障,不断提升企业的核心竞争力,如今已经被列为绵阳的重点发展企业。今年1-9月份,绵阳分公司实现生产整车6370辆,完成年度任务指标的63.70%;比去年同期增长17.4%;整车销售完成6304辆,同比增长190%,实现销售收入,150423.45万元,同比增长99.70%,利润4847.14万元,同比增长756%。

而重汽绵专公司在进行了大刀阔斧的改革创新,在“中国西部专用汽车第一品牌,建设中国西部最大的改装车基地”战略旗帜的指引下,积极有序推进各项工作之后,在基础管理、销量突破、质量提升、新产品开发、降本增效等方面均取得了显著成效,成功步入“二次创业”快车道。

同时,绵专产品结构正在由传统领域向精、尖、特、以及装备转型,产品系列形成专用车(高端自卸车、洒水车、搅拌车、挂车)、特种车(路标清除车、园林美化车等)、特种装备三大板块,产品结构更符合市场需求,绵专的经济、社会效益均跃上新台阶。今年2017年1-9月,重汽绵专公司实现改装各类专用车6116辆,预计到年底将会创纪录的实现销售8000台以上,在激烈的市场竞争中开始展现实力,初露锋芒。

一切才是刚刚开始。此番四川鹏尧公司采购的由中国重汽集团绵阳专用汽车有限公司改装、中国重汽集团济南卡车股份有限公司绵阳分公司生产的HOWO 7系新型智能环保渣土车,政府职能部门、生产厂家、终端用户均表示满意,并寄予更多的期望,堪称“强强签收,珠联璧合”。

据了解,四川鹏尧公司已经开始拓展省内其他城市的工作。他们将以此为契机,加大中国重汽新型智能环保渣土车的采购力度。从而引领渣运行业的消费向导,带着城市环境与安全的责任感开启绿色渣运的新航程,让四川更多的城市成为更加绿色、环保、宜居的新城市,让天府之国的天更蓝,水更绿!

据省安科院长施富强介绍,“三界”大数据定量诊断技术能集中呈现域内风险源现状、最大影响范围、周边救援能力、分级管控类别、周期性排查结果等信息,是提升防灾减灾救灾能力的基础保障。与传统隐患排查手段相比,具有监测范围广、实时性强、工作强度低、运行成本低和甄别依据准等优点。

(廖振杰)

## 四川省首创人才工作局 川南临港片区打造“中国酒城国际人才港”

日前,四川自贸区川南临港片区(下称川南临港片区)新成立的人才工作局揭牌。据了解,川南临港片区将加强人才资源的研究和规划,多措并举拓宽引才渠道,优化人才环境不断增强对人才的吸附效应,努力将自贸区打造成泸州乃至西南地区人才政策的高地、集聚人才的洼地,推动自贸区早日建成西南地区人才工作示范区,成为“中国酒城国际人才港”。

川南临港片区管委会主任靳地胜在揭牌仪式上介绍,川南临港片区改革创新,人才是第一资源。挂牌以来,泸州市委领导、市级有关部门对自贸区人才工作倾注了大量心血,领导亲自带队外出推介政策、招引人才,市区人才办联合建立招才引智组,争取千人计划专家、省高层次人才投资基金、海科会的领导和专家为自贸区建言献策,目前,正积极筹划建设中国酒城国际人才港,为自贸区人才工作营造了浓厚氛围,已吸引和储备370余名优秀人才集聚自贸区。

人才工作局揭牌,是川南临港片区人才工作的又一起点和里程碑。龙马潭区委、自贸区党工委将以“三主动”和“三无”精神抢抓人才事业发展,带领新成立的人才工作局,实行更加积极、更加开放、更加有效的人才政策,努力将自贸区打造成为泸州乃至西南地区人才政策的高地、集聚人才的洼地,推动自贸区早日建成西南地区人才工作示范区。

据了解,随着川南临港片区人才工作局的成立,川南临港片区将加强人才资源的研究和规划。对区域内人才数量和质量做出全面、动态的分析,科学研判人才发展现状、特点和趋势,建立自贸区人才数据库,分解人才需求目标,及时发布人才需求目录。放眼全球,高起点高标准谋划工作,以人才引领川南临港片区制度创新和产业发展,以人才集聚推动川南临港片区产业集聚,努力打造成为中国酒城国际人才港,成为国家西南地区人才工作示范区。

与此同时,紧扣现实需求,真正发挥“三无”精神,加强与国内外人才服务机构、沿海城市和发达地区、国家第二批自贸区等的交流合作,整合一切可利用的资源,为川南临港片区人才打造一个“小范围、大格局”的局面。优化人才环境,不断增强对人才的吸附效应。川南临港片区将实施更加灵活便捷的人才政策,为人才落户、出入境便利、工作生活提供优势服务,让人才有宾至如归的感觉。

(庞玉宇)

### 斯坦福天府研究院牵手国家技术转移西南中心

### 共推高科技成果转化

日前,在斯坦福天府研究院生物医学引进类项目研讨会上,来自美国斯坦福大学的生物医学专家分享了两项国际尖端技术——生物芯片筛选最佳精子、“老药新用”的抗癌药物,此次会议吸引了成都众多医学、医疗和投资机构参与。研讨会上,该研究院与国家技术转移西南中心举行了签约仪式,双方将在未来科技成果转化上将通力合作,加强国际交流,为国内高科技产业的发展做出更多贡献。

研讨会上,斯坦福大学医疗系信息系统主任曾国庆博士分享了两项来自美国的尖端技术。技术发明人斯坦福大学医学院教授Utkan Demirci也进行了分享。

据介绍,曾博士现任美国斯坦福大学医疗系信息系统主任,主管国际领先水平的生物医学科研信息系统以及临床应用信息系统,是斯坦福医疗系统大健康和精准医疗的骨干成员。技术发明人斯坦福大学医学院教授Utkan Demirci,是美国生物与医学工程研究所研究员,他的科研成果获得众多国家和国际奖项,是麻省理工评选的世界TOP35年轻创新者之一。

据悉,ccc 斯坦福天府研究院在我国创新发展的大好形势下,旨在将国际顶尖创新技术引进国内,帮助高科技产业实现跨越式发展。

(闫新宇)

## 四川省乡村旅游产业带头人赴台学习交流

记者从四川省旅游发展委员会获悉,由四川省旅游发展委员会、四川省政府台湾事务办公室联合主办的2017年四川省乡村旅游产业带头人赴台学习交流项目启动仪式在成都市举行。省旅游发展委、省台办领导和相关负责人,成都市、自贡市、攀枝花市乡村旅游产业带头人等70余人参加了启动仪式。

省旅游发展委傅勇林主任在仪式讲话中指出,此次赴台学习,要认真学习领会十九大上总书记报告当中所提出的“实施乡村振兴战略”以及三农问题相关的论述和要求,同时深入理解乡村振兴对现阶段四川省农村发展的重要性,要认真学习中国台湾地区在乡村旅游发展方面比较好的思路 and 做法。

省台办副主任赵宇在讲话中提到,推进两岸经济社会交流发展将成为促进两岸和平统一的新路径和新进程。台湾的乡村旅游发育程度较高,值得借鉴学习,我们可以充分利用四川的优势引入台湾的理念、技术和人才,让我省的乡村旅游发展更进一层。

此次赴台项目的首批学习交流团将启程赴台湾开始为期8天的学习交流活,并在台北、宜兰、苗栗、嘉义、南投等地,通过课堂授课、实地教学的方式开展旅游商品、文创等方面的学习与交流。

(陈悦)

## 四川省安科院“三界”大数据定量诊断技术 助力解决毁林开荒等违法行为

记者从四川省安监局了解到,日前,米易县政府与四川省安科院就“三界”大数据定量诊断技术在全县应用示范签署了合作协议,意味着米易县在全县境内装上了“千里眼”,地质灾害监测、建筑特征识别、非煤矿山监管、“林际线”监测、河流域地物变化等情况都将尽收“眼”底,违法用地、违章搭建、毁林开荒、焚烧秸秆等一系列违法行为将无所遁形。

据了解,“三界”大数据定量诊断技术

是融高分遥感卫星影像自动筛查、高空机载三维激光区域综合详查,地面三维激光定量核查及北斗实时监测系统与地下物探技术为一体的数字化空间几何场的定量诊断技术,能够严密系统构建起“普查—详查—核查”技术支撑体系。

米易县委、县政府与省安科院在已开展安全生产领域监管服务合作的基础上,将合作范围延伸至公共安全与资源环境管控等各领域。省安科院将运用“三界”大

## 普及企业目标管理科学知识 奋战四季度争取营销佳绩 成都企联 2018 年度企业素质提升培训拉开序幕

■ 王正荣 本报记者 樊瑛 张建新

10月24日早八点,成都科博会5楼会议室灯火通明,座无虚席,来自全市工业战线和信息化系统的400多家企业的高管人员早已坐满会堂,静候着主讲嘉宾授课。这是成都企业联合2018年度中小微企业素质提升培训的第一节课,主讲嘉宾是北京大学、四川大学、西南财经大学外聘副教授、国家高级企业咨询培训师、管理学实战专家、成都企业联合会企业管理服务中心副主任、成都智联跃达企业管理咨询有限公司总经理徐雨老师。他要讲授的题目是《企业通用法则——企业目标管理》。九时许,只见徐教授手持话筒,稳步走上讲台,用洪亮铿锵有力的语音,开启了成都企联2018年度中小微企

业素质提升培训的序幕。

今年,成都市经信委向成都企联下达了24期的培训班的任务,其内容涵盖企业经营、人力资源和团队建设、财税风险防范、法律咨询、各类政策解读、新三板上市及证券融资、执行力塑造、企业文化建设等诸多方面。目前,时近年关,根据中小企业普遍对目标考核管理科学知识急需普及和提升的现状,成都企联确定以年度目标考核管理为新年度培训开班的第一节课,得到了广大企业家们积极响应,参训者极为踊跃。原本计划200余人的课,结果赶来了400余人参训。并且参训者早早地就赶到会场静候。来自彭州市的14家企业总经理在该市经科信局的组织下,于早上七点半就赶到了会场。企业家们求知如渴的心态,可从此窥见一斑。

徐雨教授充分运用长期在国内外知名