

# 握指成拳聚合力 法治交通绘新篇

## ——记交通综合执法改革的“湘潭样本”

本报记者 谭涛

2020年,湘潭市交通运输综合行政执法支队挂牌成立,湘潭交通综合执法改革拉开了历史性一幕。作为综合行政执法改革的践行者,交通运输部门积极探索实践,在重塑执法体制机制、建立健全法规制度、提升执法能力水平、维护交通运输市场秩序等方面取得了突出成绩,实现了从“分散执法”向“综合执法”模式转变,全市交通运输行业市场秩序明显好转。今年,在全省道路运输工作会议上,湘潭交通执法工作经验和成果得到全面推介。

2020年完成了交通运输综合行政执法体制改革,在原道路运输管理、公路路政管理的基础上新增了水路交通管理、高速公路路政执法、交通建设质量监督、施工安全生产监督、地方铁路监管、城市地铁与轨道交通运营监督管理等领域执法职能,组建湘潭市交通运输综合行政执法支队,实现了“一支队伍管交通执法”,真正实现了交通执法“一张网”。

此外,交通执法部门切实加强加强了与公安、交警、安监、市场监管、文旅、税务、应急等部门的协调联动,形成左右联动的工作合力,大大优化了行政资源配置,提高了执法效率。其中,路警联合执法形成长效机制,建立了由市治超办统筹,市县一体的路警快速反应机制,成功实现调度执法人员、稽查布控及应急处置的全市联动模式。

成绩的进步得益于“科技+”模式的执法创新。我市治超工作已实现在线办案、数据统计、实时监控、与交警数据互推共享等必备需求。根据湖南省地方标准,湘潭市从技术上突破过去“产品不兼容”的壁垒,通过“不合格企业名单”,从制度上孤立阻隔“垄断”技术商,突破性实现全市11套不停车检测系统、5个超限检测站、84家源头企业所有称重和视频数据集中接入市平台,共涉及7家产品供应和承建单位,真正实现全市治超各项数据由市级平台统一联网上传省平台目标。

除了非现场治超不停车检测系统外,我市“两客”车辆智能监管系统、智慧水运综合监管平台、计时计程培训管理系统等基本实现智慧交通全覆盖。

### 执法为民暖人心

2021年疫情反复期间,市交通运输综合行政执法支队工作人员节假日无休地奔赴在5个客运站,19个高速公路收费站,7个服务区,5个在建项目一线,实现出租车、驾培、公交、客运、货运、港口、水运企业排查零死角,危货、冷链运输企业

从业人员核酸检测全覆盖。今年3月省内疫情发生至今,该支队向“疫”而行,全体干部职工取消休假,全员上阵,奋战在抗疫最前线,驻守我市高铁站、火车站、城铁站及7个高速公路收费站出口,全天候24小时对人(返)潭的人员和车辆进行检查、登记,督促其落实疫情防控措施,坚决筑牢防疫防线,以勇气和担当肩负起守护人民健康的重任。

交通运输综合行政执法改革以来,我市交通执法能力显著增强,执法质量效率和服务水平明显提高,交通执法满意度评价不断提升,树立了湘潭综合执法样板和品牌。

2021年,市交通运输综合行政执法支队“两客一危”行业和城市客运行业未发生一起安全生产责任事故,“隐患清零”工作考核道路运输领域全省排名第一。也推动运输法治体系和治理能力现代化也推动湘潭交通事业高质量发展。2021年,全市5个二级以上客运站“群众满意客运站”暗访调查结果公示为合格,新能源出租车的推广工作在全省排名靠前。

### 致敬!最美交通人

### 综合执法“一张网”

不久前,七里铺执法站工作人员在320国道路面稽查时发现,湘潭县某汽车客运公司湘CS72XX危货车驾驶员无危险货物运输从业资格。执法人员将该车查扣,有力消除了道路安全隐患。而执法改革前,该站对于此类违法行为无查扣权限,因为道路运输与公路路政分属不同交通运输部门管理。

基层执法力量不足、多头执法是湘潭市交通执法过去的痛点。为此,湘潭市于

### 模式创新“科技+”

前不久,2021年全省治超工作成绩出炉,湘潭以综合排名第二的好成绩名列前茅。去年,湘潭市普通公路超限超载率控制在1%以内,高速公路超限超载率控制在0.5%以内,人民满意交通建设大步向前。

## 市安委办警示约谈两起事故责任单位

本报讯(记者 李涛)6月22日,记者从市安委办了解到,针对近期发生的两起生产安全事故,市安委办对相关责任单位进行了警示约谈,督促各地各企业以案为鉴,以案促改,坚决防范各类事故的发生。

5月23日下午,湖南某桥梁科技股份有限公司在厂区内进行挂板安装工

艺试验,因为安装角度不到位,指挥人员现场临时抽调3名员工进行协助。后因吊点脱落,致使挂板掉落发生事故。

5月25日,浙江某建设有限公司承建的韶成科技项目进行屋面收尾工作时,因没有采取有效防护措施,造成了事故发生。

市安委办就上述两起事故进行

了警示约谈。事故责任单位及主要负责人深刻检讨,相关职能部门结合实际工作表态。

今年以来,我市安全生产形势总体稳定向好,各类生产安全事故起数和死亡人数,同比分别下降8.5%、20.8%,未发生较大及以上事故,但当前面临的安全生产形势依然复杂严峻。

### 从业人员安全培训不达标

## 湘乡一加油站被罚款1.2万元

本报讯(记者 李涛)6月22日,市安委办、市应急管理局以案释法,对一起生产安全典型案例作出警示通报。该案中,湘乡市金麓乡一加油站因未按规定对从业人员进行安全生产教育和培训,被处以罚款1.2万元并责令限期改正。

今年5月,湘乡市应急管理局执法人员对金麓乡一处加油站进行检查时发现,其新招从业人员陈某某安全培训时间不足,系未经安全生产教育

和培训合格就上岗作业,涉嫌违反了《安全生产法》有关规定,构成安全生产违法行为,遂依法予以立案调查。

执法人员介绍,按照相关规定,煤矿、非煤矿山、危险化学品、烟花爆竹、金属冶炼等生产经营单位,新上岗的从业人员安全培训时间不得少于72学时,每年再培训时间不得少于20学时。本案中,陈某某于今年3月开始工作,其培训时间仅为10学时,且未经考核合格就上岗作业,其

所在企业对从业人员的安全生产教育和培训明显重视不够。

市安委办、市应急管理局提醒,安全无小事,当前正值全国第21个“安全生产月”,广大企业应积极遵守安全生产法,当好安全生产第一责任人。对于没有经过安全生产教育和培训,包括培训不合格的从业人员,不得安排其上岗作业。任何违反安全生产法律法规的行为,都将受到严厉的行政或刑事处罚。

## 湘潭理工学院与5家单位合作签约

本报讯(通讯员 朱晓琳)6月21日下午,湘潭理工学院与湖南红网、长沙晚报、长沙市广播电视台、湖南星辰在线新媒体有限公司、湘乡市人民法院等5家单位签约,成为5家单位的教学实习基地,开展校企合作。

湘潭理工学院相关负责人介绍了学院发展沿革、办学特色以及人文与艺术学院的学科门类、专业布局和师资构成等情况。希望通过这次签约,进一步促进校企合作、产教融合,积极探索校企事业单位联合培养创新型人才的模式,提高大学生科研创新能力和综合素质,全面提升大学生培养质量与就业能力。希望在各签约单位的大力支持下,充分发挥企业办学优势,灵活调整办学机制,紧盯学科、产业和技术发展前沿,努力建成适应社会经济发展需要的新型国际化应用型大学。

校企合作单位相关负责人表示,湘潭理工学院在产教融合方面颇有特色,发展前景广阔,愿以签约为契机,为湘潭理工学院的发展和校企合作、产教融合贡献应有力量。

据了解,与湘潭理工学院签约的5家单位,在融合发展和创新实践上一直走在全国前列,是各自所在行业发展的引领者。这次合作达成,将为湘潭理工学院扩大宣传、拓展生源、培养人才、促进就业等方面提供强大助力,给广大学生提供更广泛的见习、实训场所和实习机会。各签约单位也将借助湘潭理工学院的师资力量和教研资源,建立健全合作机制,打造跨界融合样本,实现双赢。

# 湘潭市“闯新路、破险阻,兴产业”项目竞赛活动2022年5月份“龙虎榜”

### 1.湘潭市“闯新路、破险阻,兴产业”服务保障单位2022年5月份排名表

类别	排名	服务保障单位
服务保障单位	1	市发改委
	2	市自然资源局
	3	市住房和城乡建设局
	4	市工信局
	5	市商务局
	6	市生态环境局
	7	市市场监管局
	8	市科技局
	9	市税务局
	10	市卫生健康委
	11	市优化人居环境事务中心
	12	市公安局
	12	国网湘潭供电公司
	14	市人力资源社会保障局

类别	排名	服务保障单位
服务保障单位	15	市应急局
	15	市城管执法局
	17	湘潭中环水务有限公司
	18	市文旅广体局
	19	市交通运输局
	20	市中级人民法院
	21	市大数据和产业创新发展中心
	22	市水利局
	23	市司法局
	23	市人民检察院
	23	湘潭新奥燃气有限公司
	26	市林业局
	26	市通信发展管理办公室
	28	市人防办

### 2.湘潭市“闯新路、破险阻,兴产业”项目竞赛活动2022年5月份“龙虎榜”

序号	项目名称	责任单位	责任领导	5月份评价
一、招商项目比落地(牵头评价单位:市商务局)				
1	麦格纳宏立汽车座椅项目	湘潭经开区管委会	黄 韧	优秀
2	悦乐科技智能制造项目	湘乡市人民政府	赵新文	优秀
3	三匠人智能造纸、烟草通风干燥设备生产线项目	韶山市人民政府	邓望军	优秀
4	湖南平丰环保风电配套钢结构件、电机装备制造、太阳能光伏组件项目	湘潭高新区管委会	陈 荣	良好
5	康芯微流控免疫联检POCT诊断平台项目	湘潭综保区管委会	肖均平	良好
6	利口福年产3.85万吨速冻食品生产线建设项目	湘潭县人民政府	黄劲松	良好
7	湘潭丰达铂赛汽车零部件生产项目	湘潭县人民政府	黄劲松	良好
8	鑫迪科技精密五金件生产基地项目	湘乡市人民政府	郭 勇	良好
9	新型余热发电项目	岳塘区人民政府	曾志君	良好
10	5万吨锰酸锂正极材料产业基地项目	雨湖区人民政府	柳军辉	一般
11	捷邦科技钢材贸易和深加工一体化项目	湘潭高新区管委会	陈 荣	一般
12	华熙生物医疗器械项目	湘潭经开区管委会	黄 韧	一般
13	厦门友连纳米新材料项目	湘潭高新区管委会	陈 荣	一般
14	阿凡达机器人总部项目	岳塘经开区管委会	崔 旺	一般
15	湖湘·湾塘康养园(一期)项目	岳塘经开区管委会	李宏钰	差
16	先进空天装备生产测试中心项目	湘潭经开区管委会	董 巍	差

湘潭市“闯新路、破险阻,兴产业”项目竞赛活动领导小组 2022年6月20日

序号	项目名称	责任单位	责任领导	5月份评价
二、在建项目比推进(牵头评价单位:市发改委)				
1	圭树湘潭现代服务产业园	湘潭经开区管委会	黄 韧	优秀
2	柏屹自主创新园(三期)建设项目	湘潭县人民政府	王 利	优秀
3	卓越建设城项目	岳塘经开区管委会	李宏钰	优秀
4	电化厚浦10kt/a锂电三元材料循环利用生产线建设项目	雨湖区人民政府	柳军辉	优秀
5	湘潭韶山电子信息高科技产业园建设项目	韶山市人民政府	邓望军	优秀
6	湖南耐普特科技生产基地项目	湘乡市人民政府	郭 勇	优秀
7	金杯电工新能源汽车电磁线项目(二期)	湘潭高新区管委会	陈 荣	优秀
8	山河江麓建筑机械生产设备生产基地项目	湘潭经开区管委会	董 巍	优秀
9	滴水湖学校二期建设项目	岳塘区人民政府	曾志君	良好
10	华泰线缆特种线缆技术升级改造项目	湘潭高新区管委会	游志华	良好
11	中铁城建集团建筑科技有限公司建设项目	湘潭经开区管委会	黄 韧	良好
12	湘潭潭州电力研发总部项目	岳塘经开区管委会	崔 旺	良好
13	埃普特新生产基地和仓储中心	湘乡市人民政府	赵新文	良好
14	卓品恒不锈钢医疗器械研发生产基地建设项目	雨湖区人民政府	柳军辉	良好
15	湖南宴之肴农业科技发展有限公司深加工厂建设项目	韶山市人民政府	邓望军	良好
16	岳塘光伏+储能+综合智慧能源项目	岳塘区人民政府	周赏玲	良好
17	湘潭博纳高级中学建设项目	岳塘经开区管委会	崔 旺	良好
18	振洋金属年产5000吨轨道交通配件生产线建设项目	湘潭县人民政府	王 利	良好
19	医疗器械灭菌及检测中心项目	湘潭经开区管委会	黄 韧	良好
20	智能光电显示制造基地项目	雨湖区人民政府	段伟长	一般
21	钢龙金属材料有限公司整体搬迁生产基地	湘潭经开区管委会	董 巍	一般
22	年产1万件超硬耐磨磨具制造项目	湘潭综保区管委会	肖均平	一般
23	湖南前行科创湘乡数字港项目	湘乡市人民政府	柳军辉	一般
24	高端建筑金属维护材料研发制造产业基地项目(二期)	雨湖区人民政府	郭 勇	一般
25	高端汽车零部件产业园9号厂房建设项目	湘潭经开区管委会	董 巍	一般
26	湘潭兴隆湖片区首开区建设项目	湘潭经开区管委会	董 巍	一般
27	湘潭高新智能制造产业园及配套基础设施项目	湘潭高新区管委会	陈 荣	一般
28	伟光汇通十年潇湘文旅产业项目	岳塘经开区管委会	崔 旺	一般
29	雨花智能制造工程机械配套产业园	湘潭经开区管委会	董 巍	一般
30	湘潭先进金属材料精深加工产业园项目	湘潭高新区管委会	陈 荣	差
31	雨润10万吨食品精深加工基地建设项目	湘潭综保区管委会	肖均平	差
32	中冶京城新能源工程机械零部件研发生产基地项目	湘潭高新区管委会	陈 荣	差
33	湖南健康产业医学医药医疗(三)创新中心二期项目	湘潭经开区管委会	崔 旺	差
三、竣工项目比达数(牵头评价单位:市工信局)				
1	年产5万吨纳米级磷酸铁锂项目	雨湖区人民政府	柳军辉	优秀
2	湘钢梅塞尔气体产品有限公司空分及液化装置改造项目	岳塘区人民政府	周赏玲	优秀
3	宏大真空企业技术中心创新能力、真空镀膜成套装备成果转化及产业化建设项目	湘潭经开区管委会	黄 韧	优秀
4	凤渡新材料年产3万吨拉挤板材生产线项目	韶山市人民政府	曹伟宏	良好
5	湖南韶峰南方水泥有限公司8000t/d熟料水泥生产线工程	湘乡市人民政府	赵新文	良好
6	祥豪年产40000吨膜材生产线建设项目	湘潭市人民政府	黄劲松	良好
7	顺胜环保垃圾车设备及配件生产项目	湘潭综保区管委会	肖均平	良好
8	湖南金龙新材料10万吨再生铜制备高导电铜杆建设项目(二期)	雨湖区人民政府	段伟长	良好
9	铁姆肯3.4米系列超大内孔轴承生产线项目	湘潭高新区管委会	陈 荣	一般
10	金荣·湘潭国际工业园	湘潭高新区管委会	游志华	一般
11	3MW及以上大功率风电齿轮箱滑动轴承产业化建设项目	湘潭高新区管委会	李宏钰	一般
12	电子信息园四期	湘乡市人民政府	郭 勇	一般
13	国网智慧车联网绿色生态产业链项目	湘潭经开区管委会	黄 韧	一般
14	拓普轻量化底盘系统模块项目	湘潭经开区管委会	董 巍	一般
15	三一(韶山)风力发电机叶片生产园区建设项目	韶山市人民政府	曹伟宏	差

## 我市4家省级重点实验室通过验收

本报讯(记者 王超)6月22日,从市科技局传来消息,我市依托湘潭大学组建的“物联网与信息安全湖南省重点实验室”,依托湖南科技大学组建的“新能源储存与转换先进材料湖南省重点实验室”,依托湖南工程学院组建的“环境催化与废弃物再生化湖南省重点实验室”“汽车动力与传动系统湖南省重点实验室”均顺利通过省科技厅验收。

作为我省科技创新的重要平台,省级重点实验室围绕解决学科发展前沿问题、关键核心共性问题及我省国民经济和社会发展重要科学问题,在开展基础和应用基础研究、制定国际国内及行业标准、聚集和培养优秀人才,开展高水平学术交流,推动产学研相结合,促进科技成果转化等方面发挥着重要作用。

市科技局相关负责人表示,我市现有省级重点实验室31家,数量仅次于长沙,位列全省第二。接下来,我市将总结以往的建设经验,聚焦我市优势主导产业和战略型新兴产业的发展,营造良好的政策环境,创新管理机制,支持实验室的建设与发展。上述省重点实验室依托单位的相关负责人也表示,将切实履行平台建设主体责任,进一步加大平台投入保障力度,充分发挥平台的引领带动作用。

## G320国道大中修西线主体工程完工

本报讯(记者 谭涛)破烂的水泥路面消失不见,平整宽敞的沥青路映入眼帘,6月21日,我们在G320国道湘乡境内看到了路面大修带来的喜人转变。据悉,我市今年启动320国道大中修工程,目前西线主体工程已经完工。

为进一步改善我市公路路域环境,提升我市国省干线公路路况指标与通行能力,保障车辆及行人出行的安全性和舒适性,市公路养护中心于5月份启动320国道大中修工程,项目计划投资4000多万元。市公路养护中心相关负责人介绍,此次国道大中修分西线、东线两个部分,西线主要集中在湘乡市五里桥街道、山枣镇两地,翻修里程共13公里,其中大修3公里,中修10公里。据了解,大修路段原本为水泥路面,由于出现了裂纹、破碎等病害,施工人员采用缝补方式回收路面,然后再加铺沥青进行平整。中修路段则为沥青路面,施工人员主要采用铣刨工艺对反射裂纹、空槽等病害进行修复。我们在现场看到,修复后的路面焕然一新,随着路面主体完工,现场施工人员正抓紧建造钢护栏等安防设备。

“随着西线工程完工,接下来将对东线路面进行提质改造,该路段主要集中在雨湖区姜畲镇、湘乡市东郊乡两地,共8公里。”市公路养护中心相关负责人说,此次大中修工程施工路段是连接娄底市、湘乡市、湘潭县、湘潭市的主要通行道路,车流量较大,交通压力大。他们将克服多雨等不利因素,抢抓晴好天气,开启“5+2”“白+黑”工作模式,日夜坚守在工地,确保完成目标任务。

### 简讯

为进一步提升湖南省网上中介服务超市平台系统在市县的应用,扎实做好网上中介服务超市建设工作,近日,湘潭县行政审批局举办网上中介超市业务培训会,17个乡镇、36个县直单位业务人员参加,一起学习了湖南省网上中介服务超市的出台背景、相关定义建设、入驻核验、交易流程、监督管理等知识,提高了系统操作的熟悉度,为持续提升“互联网+政务服务”、优化营商环境打下了坚实基础。据悉,湘潭县共有15个中介机构、28个委托入驻网上中介服务超市,位居全市前列。(本报记者 陈翰)