

省人大常委会会议聚焦

# 新修订的《湖南省道路运输条例》出台

## 推动我省道路运输行业转型升级

湖南日报全媒体记者 郭宸

9月26日，省十四届人大常委会第十二次会议表决通过了新修订的《湖南省道路运输条例》，并将于2024年11月1日起施行。

近年来，网约车、网络货运等新业态加速发展，传统道路运输业持续调整转型，人民群众对便捷舒适和经济高效的交通运输需求不断增长。面对新形势新业态，此次修订包括哪些内容？新条文新规定对我省道路运输行业有何影响？27日，省人大常委会举行新闻发布会，就有关问题作了说明。

“2023年，《中华人民共和国道路运输条例》迎来修订，本次我省条例修订，既与上位法相适应，也根据我省实际做出了一些探索性规定。”省人大财经委副主任委员刘明政说。

乡村道路运输建设是乡村振兴战略的重要支撑。《中华人民共和国道路运输条例》提出，“国家鼓励发展乡村道路运输”。在此基础上，本次修订将“促进城乡交通运输一体化发展”写入条例，规定县级以上人民政府应当建立与财政能力、道路运输安全相适应的投入机制，通过政府购买服务、建立运营补助机制等方式，结合实际推动城市公交线路向农村延伸和农村客运班线公交化改造，推进农村客运、货运物流、邮政快递融合发展。

相比于《中华人民共和国道路运输条例》，本次我省条例修订将公共汽车客运、出租汽车客运纳入适用范围。为保证公共汽车正常运行，保障人民群众的基

本出行需求，条例规定，县级以上人民政府应当根据国家优先发展公共交通战略，在财政政策、用地保障、基础设施建设、道路管理等方面支持公共汽车客运发展。

近年来，网约车从业人员和乘客合法权益保障不到位、网约车运行不安全等情况时有发生，如何规范网约车运行是社会关注的热点话题。“本次条例修订特别加入了针对网约车平台公司和网约车聚合平台的规定。”省交通运输厅副厅长周自荣介绍，条例要求网约车平台公司、网约车聚合平台应当落实车辆、驾驶员信息、营运资质等的核验责任，县级以上人民政府交通运输主管部门有权依法调取查阅管辖范围内网约车平台公司、

网约车聚合平台的登记、运营和交易等相关数据信息。

道路运输安全怎么保障？省人大常委会法工委副主任胡雪清介绍，除加强安全检查、突出安全监管等责任措施外，此次条例修订还将我省行之有效的经验做法上升为地方性法规。据了解，我省探索建立“两客一危”智能监管体系，实现对全省2.6万台车辆智能监管全覆盖，在全国率先打造省级主动安全防范智能监管典型应用案例。修订后的条例规定，“旅游客运车辆、包车客运车辆、三类以上班线客运车辆和危险货物运输车辆应当安装符合标准的智能监控终端设备，并接入省级智能监管平台”，以法的形式将经验延续。

# 湖南出台涉案物价格认定若干规定

## 确保涉案物价格认定规范高效公正合法

湖南日报全媒体记者 郭宸

9月26日，省十四届人大常委会第十二次会议表决通过了《湖南省涉案物价格认定若干规定》，并将于2024年12月1日起施行。

涉案物价格认定是保障纪检监察、司法、行政执法工作客观、公正，维护国家利益和公民、法人与其他组织合法权益的重要工作。为什么要出台涉案物价格认定专项地方性法规？法规如何维护公平正义？9月27日，省人大常委会举行新闻发布会，向社会作了公开说明。

“价格认定工作是司法、执法程序在价格领域的延伸，关系到罪与非罪的判定和‘罪罚相适应原则’的实现。”省人大财经委副主任委员刘明政介绍，各级价

格认定机构出具的价格认定结论为办案机关提供了案件办理的依据。

据了解，早在2003年，我省就出台了《湖南省涉案物价格鉴证管理条例》，但随着经济社会发展，价格认定工作面临的形势发生了较大变化，旧有条例大部分内容与国家规定和实际情况不符，省人大常委会于2023年11月废止了该条例，同时修订的涉案物价格认定法规列入2024年度立法计划。

新出台的涉案物价格认定若干规定突出“小快灵”立法，以14条的短小篇幅，明确涉案物价格认定的适用范围、工作程序、相关时限以及经费保障，还强调了价格认定工作的监督管理，包括对价格

认定人员的培训考核、档案管理等制度及价格认定机构和人员的法律责任，进一步规范了全省涉案物价格认定行为，确保了价格认定工作的规范化、高效性、公正性和合法性。

因关系重大，涉案物价格认定工作对权威性、客观性都提出了很高要求。我省的涉案物价格认定若干规定，如何确保认定过程客观公正？

省人大常委会法工委副主任胡雪清介绍，若干规定加强了价格认定机构、人员的监督管理。工作程序上，若干规定要求，价格认定机构应当指派两名以上价格认定人员具体承办涉案物价格认定事项。规定中要求，价格认定工作人员经考

试取得行政执法证，并对加强价格认定队伍建设、价格认定人员提升能力素质等方面作了补充完善。同时，若干规定还明确了价格认定机构和机构负责人应当回避的情形，确保认定程序科学有效，认定结果客观公正。

若干规定在保护当事人合法权益上将如何发挥作用？省发改委二级巡视员李建成表示，规定对涉案物价格认定作出明确要求，涉案物价格认定应当遵循依法、公正、科学、效率的原则。与此同时，价格认定机构开展涉案物价格认定工作不得收取任何费用。若当事人对价格认定结果有异议，可提出复核。通过程序和机制上的规定，全面保障当事人的合法权益。

## 食品生产加工小作坊小餐饮和食品摊贩管理条例时隔8年迎来修订

# 在城市烟火气中守护“舌尖上的安全”

湖南日报全媒体记者 郭宸

9月26日，省十四届人大常委会第十二次会议表决通过了新修订的《湖南省食品生产加工小作坊小餐饮和食品摊贩管理条例》，并将于2025年3月1日起施行。

食品小作坊、小餐饮和食品摊贩与人民群众的日常生活息息相关，既提供了广阔的就业市场，又关乎着群众“舌尖上的安全”。条例自2016年表决通过后，

时隔8年迎来修订，基于什么考虑，又有什么作用？9月27日，省人大常委会举行新闻发布会，就社会关心的问题作了说明。

“随着经济社会的快速发展和优化营商环境的深入推进，有关法律法规的修改，原条例部分内容已不符合监管形势和要求，难以满足监管实际需要。”省

人大财经委副主任委员刘明政介绍，原条例中对执法内容、处罚力度、食品许可种类等方面的规定与现实情况存在较大出入，修订条例势在必行。

条例修订后，如何让城市更具烟火气？省人大常委会法工委副主任胡雪清表示，条例首先在鼓励、支持、促进小作坊小餐饮和食品摊贩的发展上做出规

定，如将食品生产加工小作坊许可证、食品小餐饮经营许可证的有效期从三年延长至五年，增强小作坊、小餐饮的生产经营稳定性。同时还区分主体责任及违法行为的危害程度对各类法律责任进行了整合，对轻微违法行为仅责令改正，促进过罚相当，避免小过重罚。

▶▶ (下转5版)

## 全国人大调研组来湘调研 锚定农业强国建设 推进现代农业发展

湖南日报9月27日讯(全媒体记者 郭宸)23日至27日，全国人大常委会委员、全国人大农委副主任委员唐华俊带队来湘调研智慧农业发展和加强耕地保护情况。全国人大常委会委员、全国人大农委委员吴普特，省人大常委会副主任周农参加调研。

在湘期间，调研组深入长沙、株洲、湘潭，在农机生产企业、农业产业园、耕地恢复点等实地调研，并与省直有关部门和专家学者座谈，听取相关意见建议。

调研组指出，发展智慧农业是现代农业发展的最新阶段，是加快建设农业强国的关键途径。要坚持因地制宜，结合自然气候条件和经济发展水平推进发展。要加快突破技

术瓶颈，掌握核心技术和关键零部件研发生产。要强化数据资源整合共享，打破各部门信息壁垒。要推进智慧农业产业化应用，提升农业生产智慧化水平。要强化智慧农业发展的保障措施，有序引导社会资本和新兴农业经营主体投入智慧农业建设。

调研组指出，粮食安全是“国之大者”，耕地是粮食生产的“命根子”。要落实好完善好耕地保护党政同责制度，优化耕地保护考核指标。要统筹考虑耕地数量、质量、用途等要素，构建与大食物观相适应的耕地利用结构。要完善耕地占用公开制度，确保达到统一标准。要做好耕地生态保护，加大力度防治耕地土壤污染，守护耕地安全健康。

## 蒋涤非在调研政府投资项目暨城乡污水处理工作中强调 系统规划 科学管理 加快推动污水处理质效提升

湖南日报9月27日讯(全媒体记者 郭宸)9月27日，省人民政府副省长蒋涤非率队在长沙市调研政府投资项目暨城乡污水处理工作。

蒋涤非一行先后赴湘江大道沿线污水处理项目、岳麓污水处理厂和南托港末端截污工程现场，实地查看污水处理项目建设进度，详细了解污水处理设施运行管理机制，并听取南托港末端截污有关问题整改落实情况。

蒋涤非强调，污水处理工作事关城市品质和民生福祉，各级各有关部门要深入贯彻习近平生态文明思想，坚决扛起水生态环境保护的政治责任，采取精

准有效措施，推动污水处理质效提升。

蒋涤非要求，要坚持系统规划，高标准、一体化推进污水处理设施建设，推行厂网一体化和按效付费，加快补齐城市环境基础设施短板，不断提升污水处理能力，推动行业绿色低碳转型。要坚持科学管理，优化政府投资项目管理体制，积极探索污水处理“新模式”，建立污水处理长效机制，推动污水处理设施标准化、规范化运行，不断提升政府投资绩效。要坚持问题导向，聚焦雨污混排等重点问题，加强源头治理、系统治理、综合治理，确保中央生态环保督察指出问题彻底整改到位，推动生态环境质量持续改善。



## 巡检设施迎假期

9月27日，张家界国家森林公园天子山索道工作人员对索道运行设施进行检查维护，以确保假期旅游安全，进一步提升游览体验。 吴勇兵 摄(湖南图片库)

## 第二届国防科技高地论坛主论坛举行

湖南日报9月27日讯(全媒体记者 施泉江 通讯员 张继东 张照星 李兴昊)27日上午，由国防科技大学联合军事科学院、湖南省人民政府、中国电子信息产业集团有限公司、中国兵器装备集团有限公司举办的第二届国防科技高地论坛主论坛在长沙举行。国防科技大学校长黎湘，副省长曹志强，中国兵器装备集团党组书记、董事长许宪平出席并致辞；国防科技大学副校长兼教育长吴建军、副校长陈金宝参加。

主论坛上，相关专家学者围绕智能时代机器人技术创新发展主题作大会报告。此次论坛采取“1+4+N”模式组织，设置1个主论坛、4个专题分论坛和多场特色活动，20余名两院院士、千余名相关领域

专家、军地有关单位领导、青年学者和学生参加，将围绕军事智能支撑新质作战力量建设、新型人才培养、关键核心技术攻关、科技成果转化、产学研深度合作等话题，聚焦人形机器人系统与技术、特种机器人系统与技术、机器人关键零部件等领域方向深入开展研讨交流。

据悉，国防科技高地论坛是国防科技大学牵头发起并联合军地单位共同打造的国防领域高端学术平台，每年举办一届，以“交流·合作·融合·发展”为宗旨，邀请军内外专家学者与学校师生交流研讨、碰撞思想、凝聚共识，军地携手促进国防领域广泛交流、促进产学研用深度合作、促进战结合管理技术融合、促进一流军队建设发展。

2020年，习近平总书记考察马栏山视频文创产业园时指出，文化和科技融合，既催生了新的文化业态、延伸了文化产业链，又聚集了大量创新人才，是朝阳产业，大有前途。

2024年3月，习近平总书记在湖南考察时强调，“探索文化和科技融合的有效机制，加快发展新型文化业态，形成更多新的文化产业增长点”。

殷殷嘱托，时刻铭记。依托深厚的文化底蕴和日益夯实的科技底座，敢为人先的湖南人不断创新，正不懈探索具有湖湘特色的文化和科技深度融合之路。

## 三大文化家底厚

9月20日晚，来自中国四大书院的岳麓书院、白鹿洞书院、应天书院、石鼓书院的专家学者，首次齐聚衡阳东洲岛船山书院。在明末清初伟大启蒙思想家、中国古典哲学集大成者王夫之(晚年隐居船山，后人称船山先生)故里，大家围绕船山先生、船山思想、船山学说、船山文化等话题开展分享和讨论，推动“文化与旅游”深度融合。

“四大书院话船山”的场景，让人不禁忆起千年前岳麓书院的“朱张会讲”，湖南丰厚的文化底蕴可见一斑。而湖南文化禀赋独树一帜，聚合了悠久的历史文化和厚重的革命文化、活跃的现代文化，更是为文化和科技深度融合提供了独特丰富的文化支撑。

论历史文化，“屈贾之乡”“惟楚有材，于斯为盛”等美誉铿锵作响。稻作之源王谪岩、众城之祖城头山遗址、西汉初期文明标杆马王堆汉墓等一系列考古发现，揭开湖湘万年文明。

论革命文化，“十步之内，必有芳草”。湖南作为中国革命的重要策源地、抗日战争重要的正面战场，是伟人故里、将帅之乡、革命圣地和红色摇篮，湘江之畔问苍茫，红色故事说不尽。

湖南活跃的现代文化，伴随着“广电湘军”“出版湘军”“动漫湘军”“演艺湘军”的名气走向全国，蜚声海外。影视传媒、新闻出版、演艺娱乐、动漫游戏等产业持续做强做大，文化产业已经成为湖南现代化产业体系中的一张闪亮名片。

最关键的是人。以天下为己任的湖南人敢为人先，充满创意。马栏山视频文创园短短七年聚集了芒果超媒、电广传媒、中南传媒、中广天择4家国有文化上市公司，引进华为、阿里、蓝亚盒子、腾讯、爱奇艺、橙煌映画、创壹科技等行业头部企业，汇聚5万多名视频产业人才，形成巨大的“人才蓄水池”。

有先天的文化资源，有后天的招财引才环境，2024年上半年，全省规模以上文化及相关企业实现营收1525.88亿元、同比增长9.6%。规模以上音视频企业实现营收1271.8亿元、同比增长14.5%。

## 科技底气“湘”当足

9月24日至25日，2024世界计算大会在长沙举行。湖南在计算产业领域的实力有目共睹。

湖南是中国超算技术策源地，汇聚中国电子、华为、飞腾、麒麟等1000多家企业，形成从基础硬件、基础软件、应用软件、整机到系统集成全产业链布局。拥有26个国家级创新平台，22名院士，以国家杰青、长江学者为代表的高水平团队70余个。全省总算力超6000PF(每秒进行六百亿亿次浮点运算的能力)，智能算力超1600PF，超算算力达200PF，居全国第三、世界前列。

2023年9月11日，马栏山视频技术研究院与国防科大计算机学院共同建成全球第一台“视频超算”，将13PF的超算算力转化为生产力，主要应用于超高清视频渲染、影视虚拟拍摄等应用场景，超高清视频的渲染速度较传统渲染提升100倍。目前，该研究院已为马栏山视频文创产业园数十家音视频企业提供算力服务。

2023年，湖南提出将长沙打造成为全球研发中心城市。一年来，长沙全球研发能级持续提升，新增研发机构866家，月均新增数为去年同期4.3倍；全社会研发投入预计达500亿元，高新技术企业7842家。长沙在2024全球科技集群百强榜排名上升到第32位，提升5个位次。省级文化科技领域重点实验室已达10余家。

与此同时，一批“首”字成果在湖南诞生。长沙道光光学科技有限公司研制出全球首款1.5亿像素大靶面工业镜头，小到手机屏幕、大到100英寸液晶面板的瑕疵，均逃不过它的“法眼”。长沙景嘉微电子股份有限公司生产的国产自主图形处理芯片(GPU)，填补了国内空白，在全球也颇具影响力。

无论是产业生态还是创新实力，湖南科技底气相当足。

## 融合文章果满枝

“推动文化科技融合发展，湖南有良好的现实基础和鲜明的比较优势。”接受记者采访时，湖南省社会科学院(省人民政府发展研究中心)党组书记、院长(主任)钟君道出了湖南人的自信。

聚焦音视频、文化旅游、文化装备、优秀传统文化传承与保护4大领域，湖南开创性实施科技赋能文化产业创新标志性工程，文化与科技交融共生，硕果满枝。

科技赋能音视频产业高速腾飞。在马栏山，得益于影视级XR虚拟影棚及6条生产线，室内轻拍摄影星辰大海和戈壁雪山。“马栏山盒子”取代摄像机线缆，5G高性能视频编解码芯片，采集、传输和剪辑可同步进行。华为音视频产业创新中心、马栏山数字媒体实验室等11个研发创新平台，在人工智能、虚拟现实、数字人等前沿技术的研发和应用上不断创新。“马栏山指数”成为引领全国视听行业发展的“风向标”。

在用户端，装上湖南国科微电子股份有限公司研发的一款指甲盖大小的机顶盒4K芯片，电视用户就可以欣赏到毫米级的画面，畅玩大体量游戏。目前中国近1.5亿户家庭通过国科微的直播卫星、有线高清、智能超高清等解决方案在收看电视节目、享受家庭娱乐。

8月，新湖南客户端“智眸”内容安全智能风控平台上线，向湖南省消防救援总队、湖南省人民检察院、湖南广播电视台等政企单位以及69家县级融媒体中心提供音视频内容安全检测服务。

科技让文物活起来。今年8月，数字文博大平台“山海”App面世。其汇聚了全球海量的数字馆藏，集文物3D鉴赏、社区、AI互动、个性化博物馆等功能于一体。数字融古今，指尖阅山海。

8月，湖南博物院打造的“数字汉生活”主题展览获评第10届中国博物馆及相关产品与技术博览会金奖，T形帛画、大禾人面纹方鼎等国宝级文物与观众“亲密”互动。目前，湖南博物院正全力建设全球一流数字文博大平台，让当代人更好地与文物和文化遗产“对话”。

国家级非遗浏阳花炮引入激光多媒体成像技术、无人机天幕技术等科技手段，不断创新呈现方式，2023年产值突破500亿元。

《23号牛乃唐》《麦香和他的朋友们》《疾风劲射》等“湘字号”原创动漫精品发行至全球多个国家和地区，湖南多豆乐漫娱传媒有限公司成为国内元宇宙数字人社交场景营造的领跑者。

裸眼3D视频再现蔡伦造纸场景，AR看湘绣和熊猫“花花”一起玩耍，纸影孙悟空跑酷摘桃……9月21日，在第三届湖南非遗博览会上，因科技的加持，非遗以时尚面貌融入日常生活。

# 文化和科技融合的湖南自信

湖南日报全媒体记者 邓正可 王铭俊