



## 习近平同志《论坚持全面依法治国》出版发行

新华社12月16日电 中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论坚持全面依法治国》一书，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

这部专题文集，收入习近平同志关于坚持全面依法治国的重要文稿54篇。其中许多文稿是首次公开发表。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央从全局和战略高度对全面依法治国作出一系列重大决策部署，推动我国社会主义法治建设发生历史性变革，取得历史性成就。

下转A4版

## 全国县域百强 醴陵再次“双进位”

### 县域经济与县域综合发展跃居第45位

株洲日报记者 李逸峰  
通讯员/李景兰 殷凯

株洲日报讯 12月16日，全国县域经济专业研究咨询机构和社会智库——中郡研究所发布《第二十届县域经济与县域发展监测评价报告》。第二十届全国县域经济百强排名榜单同时公布，醴陵再次实现“双进位”，分别居县域经济与县域综合发展第45位、县域经济基本竞争力第64位，分别比上年提升1位和6位。

第二十届全国县域经济与县域发展监测评价，以“高质量发展与转型跨越期监测评价新探索”为主题，主要从县域经济发展(经济增长率、财政收入增长率、居民收入增长率、投资增长率和消费增长率5个指标)和县域发展(县域相对民富指数和县域相对天蓝指数2个指标)两大项7个指标进行监测。7个指标中，醴陵市投资增长率等级为A++，县域相对民富指数、县域相对天蓝指数两项指标等级为A+，其余4项指标均为A。

此外，这份报告还公布了第二十届全国县域发展质量基本指数A+优等县、县监测评价表，全国有37个县上榜，醴陵名列其中。

全国县域百强排名持续进位，醴陵市县域经济崛起的秘诀在哪里?去年以来，面对错综复杂的国际形势，特别是新冠肺炎疫情的冲击，该市深入推进产业突围、城镇提质、项目攻坚、安全保卫“四大战役”，坚决打赢三大攻坚战，扎实做好“六稳”工作，全面落实“六保”任务，加快建设“富强、美丽、幸福、文明新醴陵”，着力推进传统产业转型升级，培育壮大新兴产业，提升科技创新能力，推动经济社会高质量发展，加快迈进以“千亿总值、千亿产业、千亿园区”为主要标志的县域经济千亿时代。

数据显示，2019年，醴陵市主要经济指标增速继续保持省市前列，与上年相比，地区生产总值增长8.3%，规模以上工业增加值增长10.5%，固定资产投资增长14.2%，社会消费品零售总额增长10.4%，城乡居民人均可支配收入分别增长8.9%、9.0%。

### 省政协副主席贺安杰来株调研

## 加快推进长株潭一体化 打造内陆地区改革开放的高地

株洲日报记者 胡文洁

株洲日报讯 12月16日，省政协副主席贺安杰来株调研长株潭一体化推进工作。市委书记、市人大常委会主任毛腾飞参加座谈会，市委副书记、市长阳卫国陪同调研。

省政协有关委室领导聂爱萍、廖国豪参加调研，市领导蔡溪、杨胜跃、顾峰、柳怀德分别参加相关活动。

贺安杰一行通过调研座谈、实地走访等形式，对我市贯彻落实党中央以及省委决策部署，推进长株潭一体化，加快打造内陆地区改革开放的高地情况进行调研。贺安杰一行还深入湖南铁路科技职业技术学院、云龙产业服务中心等学校和园区考察调研，称赞株洲职业教育发展有成效，勉励云龙示范区发挥长株潭城市群中心地带区位优势，坚持创新驱动，加快推进高质量发展。

贺安杰充分肯定株洲积极推进长株潭一体化发展所取得的成绩，认为株洲推进“三高四新”战略实施站位高、行动快、效果好，相关工作发展态势非常喜人。他指出，长株潭是湖南发展的核心一极，株洲要进一步积极加快推进长株潭一体化，在湖南打造“三个高地”中彰显更大担当。要深刻领会习近平总书记对湖南的战略定位和发展要求，在实施“三高四新”战略中当好主力军作用，努力再创新优势、实现新突破。要充分发挥株洲优势，加快推进长株潭产业、交通、文化、基础设施等的一体化，助推打造内陆地区改革开放的高地。要进一步积极对接、主动融入长三角、粤港澳大湾区、长江经济带发展，以株洲的高质量发展助推全省高质量发展。

毛腾飞表示，近年来，株洲认真落实党中央、省委关于区域协调发展的决策部署，积极推进长株潭一体化发展，各项工作取得了明显成效。我们将以此次调研为契机，进一步认真贯彻落实党的十九届五中全会精神、习近平总书记考察湖南重要讲话精神以及省委十一届十二次全会精神，围绕“高质量”“一体化”两个关键，进一步在工作落实上下功夫，在完善推进方式上下功夫，坚定不移加快推进长株潭一体化发展，在打造“三个高地”中彰显株洲更大担当。

### 湖南铁路科技职院举行创新成果校企对接推介会

## 积极推进创新成果转化 服务“三高四新”战略实施

### 阳卫国出席并讲话

株洲日报记者 胡文洁  
通讯员/伏麒麟

株洲日报讯 12月16日，湖南铁路科技职业技术学院服务湖南“三高四新”战略创新成果校企对接推介会举行。市委副书记、市长阳卫国出席并讲话。

中国工程院院士刘友梅，省直有关部门领导王建华、彭涛、谭立刚出席并讲话，市领导杨胜跃、柳怀德参加。

近年来，湖南铁路科技职院贯彻新发展理念，深入推进产学研结合，打造了10个科技创新平台，组建了4个省级以上“专兼结合”教学科研创新团队，推出了233个技术创新项目和专利成果，持续推进创新成果转化。

推介会上发布了湖南铁路科技职院创新型创新成果，举行了校企对接签约仪式。湖南铁路科技职院与株洲高新区、株洲经开区等4个产业园区及中国科技开发院株洲创新孵化基地等14家企业签订合作协议及创新成果转化协议。

阳卫国代表市委、市政府对推介会的成功举办表示祝贺。他说，加强校企精准合作对接，加快科技创新成果转化，是推动高质量发展的必然要求，也是推进产学研深度融合的有效举措。当前，全市上下正在深入学习贯彻党的十九届五中全会精神、习近平总书记考察湖南重要讲话精神以及省委十一届十二次全会精神，本次推介会的举办是株洲落实党中央以及省委决策部署，积极推进“三高四新”战略实施的生动实践，必将为全省乃至全国推动校企协同创新、加快职业教育发展壮大作出示范引领，必将为株洲助力湖南打造“三个高地”注入强劲动能。市委、市政府将大力落实“三高四新”战略，不断优化创新生态，奋力走出一条符合时代要求、具有株洲特色的创新发展之路。希望各位嘉宾多到株洲考察指导，一如既往地关心和支持株洲发展。

株洲日报记者 邓伟勇

株洲日报讯 12月15日，工信部总工程师韩夏在株参观考察，了解株洲智能制造和电子信息产业发展情况。市委副书记、市长阳卫国陪同。

副市长王卫安参加。韩夏首先来到中车株机公司，参观考察转向架智能制造车间，听取企业负责人介绍。该智能制造车间填补了轨道交通转向架数字化、智能化技术应用在全球范围内的空白，11条生产线涵盖加工、装配、焊接、涂装、物流等转向架生产制造全过程。韩夏点赞企业转型升级成果，鼓励企业坚持创新发展，大力发展智能制造，促进工业向中高端迈进，打造新的产业竞争优势。

随后，韩夏还考察了中航发湖南动力机械研究所、中航发南方工业有限公司，详细了解“两机”重大专项项目推进、产业配套、航空产业发展等情况。考察中，韩夏表示，要以科技创新为驱动，加快突破5G、人工智能、云计算等核心技术瓶颈，赋能企业的智能化改造，助力传统产业转型升级。要依托科技创新平台，拓展工业互联网的典型应用场景，加速产业生态的优化升级，为经济社会高质量发展提供支撑。

### 彭建忠主持召开县市区人大常委会主任工作座谈会

## 全力推动人大工作高质量发展

株洲日报记者 罗欣

株洲日报讯 12月15日，市人大常委会召开县市区人大常委会主任工作座谈会。市人大常委会党组书记、副主任彭建忠主持并讲话。

市人大常委会副主任刘柏生、刘春生，副主任提名人选朱振湘参加会议。会上，各县市区人大常委会主任汇报了2020年工作情况和2021年工作计划，并就市“十四五”规划编制及市人大常委会工作等提出意见建议。刘柏生通报了市人大常委会2021年工作初步打算。

根据初步安排，2021年，市人大常委会将深入贯彻落实党的十九届五中全会精神和习近平总书记考察湖南重要讲话精神，聚焦市委中心工作开展好各项工作。在立法方面，将围绕垃圾分类、城市停车场管理等方面开展立法调研，并联合长沙市人大常委会开展烟花爆竹安全生产与产业发展立法；在监督工作方面，将持续开展预算绩效监督“四评”工作，重点对产业扶持专项资金使用情况开展监督检查等。

彭建忠充分肯定各县市区人大常委会工作取得的成效，要求认真梳理大家提出的意见建议，总结好经验好做法，不断推动人大工作高质量发展。他强调，要把执法检查摆在更加重要的位置，加大对《株洲市农村村庄规划建设管理条例》等已出台法律的执法检查；切实推进人大信息化建设，为代表履职创造更好条件；抓好代表建议工作，既充分发挥代表主体作用，又加强同级人大引导，不断提高代表建议质量；进一步搭建好履职平台，加强培训，提升代表履职能力。

## 百家网媒总编看株洲

### 毛腾飞看望媒体人士

株洲日报记者 陈正明

株洲日报讯 2020年(第十三届)全国地网新媒体创新发展峰会暨网络媒体总编看株洲大型采访活动将于12月16日至20日举行，来自全国各地的近百家地网网络媒体“大咖”齐聚株洲。16日晚，市委书记、市人大常委会主任毛腾飞看望了媒体人士。

省委网信办副主任屈贵全，市委常委、宣传部长聂方红一同看望。

此次活动由株洲日报社、中国地网新闻网站联盟主办，株洲市新媒体

中心承办，以“5G时代地方媒体发展新布局与创新”为主题。来自国内22个省市的88家地网新媒体负责人和专家学者齐聚一堂，共同探讨融媒体建设发展趋势，深入交流融媒体运营经验做法，从新技术、新项目、大数据、发展布局等多方面进行碰撞、交流。同时，大家还将深入醴陵市、天元区、芦淞区、石峰区等地参观采访，全面宣传推介株洲改革发展的显著成效和典型经验。

近年来，我市在全媒体发展上主动作为，统筹处理好传统媒体和新兴媒体、市媒媒体与县级融媒体中心的关系，打造了市县融通、媒体融合的新型传播平台。目前，全市具有重大影响力的新媒体300多个，株洲日报社获评“全国媒体融合创新十佳单位”，株洲市新媒体中心平台和作品多次在全国全省获奖，“株洲发布”稳居全国地网市级发布榜单前列，排名全省党政微博第一，全省县级政务微信榜前十株洲占八席。

毛腾飞代表市委、市政府向各位媒体朋友的到来表示欢迎，并简要介绍了株洲市情及新媒体发展情况。他说，株洲是老祖宗福地、老革命根据地、老工业基地，是全国两型社会建设综合配套改革试验区、国家自主创新示范区、国家新型城镇化综合试点市，是一方干事创业的发展热土。近年来，株洲新媒体行业发展迅速、成效显著。此次活动在株洲举办，为我们带来了全国各地新媒体创新发展的新理念、新思路和新经验，必将有力推动株洲拥抱新媒体、实现媒体融合新发展，进而促进株洲高质量发展。希望广大媒体朋友在株洲多走走、多看看，真实地了解株洲、感受株洲，用全新的视角、生动的笔触、鲜活的语言，讲好株洲故事，指导株洲工作。

毛腾飞代表市委、市政府向各位媒体朋友的到来表示欢迎，并简要介绍了株洲市情及新媒体发展情况。他说，株洲是老祖宗福地、老革命根据地、老工业基地，是全国两型社会建设综合配套改革试验区、国家自主创新示范区、国家新型城镇化综合试点市，是一方干事创业的发展热土。近年来，株洲新媒体行业发展迅速、成效显著。此次活动在株洲举办，为我们带来了全国各地新媒体创新发展的新理念、新思路和新经验，必将有力推动株洲拥抱新媒体、实现媒体融合新发展，进而促进株洲高质量发展。希望广大媒体朋友在株洲多走走、多看看，真实地了解株洲、感受株洲，用全新的视角、生动的笔触、鲜活的语言，讲好株洲故事，指导株洲工作。

## 市四水厂完成扩建投入运营

### 供水能力翻倍，水质优于“国标”

株洲日报记者 易睿  
通讯员/熊俊 易勤思

株洲日报讯 12月16日，经过一年多的紧张施工，由市水务集团投资建设的四水厂扩建工程竣工并投入运营。

四水厂于1999年建成投产，原供水规模为常规处理10万立方米/日。随着城市向南拓展，新的产业园区用户的用水需求日益增长，四水厂长期满负荷运行，产能几近饱和，亟待扩能。去年6月12日，四水厂扩建工程正式动工。

四水厂扩建工程完成后，“项目供水能力翻倍，从原来的常规处理10万立方米/日提升至20万立方米/日。”市水务集团相关负责人表示，这弥补了城区南部区域供水不足的短板，确保株洲大道以南的整个天元区城区、芦淞区枫溪大道沿线、航空城、服饰城，以及渌口区南洲新区等区域的用水需求，能有效缓解未来城市向南发展带来的供水紧张的问题。

与此同时，扩建后共计20万立方米/日的常规工艺出水全部进行深度处理，这意味着出水水质更优。

记者在现场看到，厂区新建了进



四水厂扩建工程竣工并投产。通讯员 供图

水格栅间-预臭氧接触池、孔室+折板絮凝池-平流沉淀池、气水反冲洗砂滤池、提升泵房-炭滤池反冲洗泵房、后臭氧接触池-生物活性炭吸附池等，并

升级改造了加药系统、原水预警系统、污泥处理系统和安防监控系统。

“这些新增的深度处理工艺将有效去除水中的有机污染物、异臭、异

味，出水水质比《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)要求的还高，水的口感更好。”市水务集团相关负责人表示。

### 固链延链补链强链，环环相扣链中寻机

## 株洲国际汽车小镇阔步迈向新高地

全媒体记者 旷昆红  
通讯员 廖峰 张大喜

株洲日报讯 12月14日，我市举行的湖南云龙大数据产业园推介暨项目对接大会上，永盛动力电池零部件、西康尼克汽车车身材料等一批汽车配件项目落户株洲高新区、株洲·中国动力谷国际汽车小镇再添新成员。

近一个月来，喜事、好事不断，株洲国际汽车小镇迎来发展新契机：11月16日，中车时代电动汽车股份有限公司荣获省长质量奖；11月30日，株洲入选第二批国家二手车出口试点城市；12月4日，时代电动与北京理工新能源信息成立“新能源汽车大数据联合创新中心”；12月10日，2020年“中国动力谷·新能源汽车与智能制造”论坛召开……

依托新能源汽车产业既有优势，株洲高新区通过提升内涵、拓展外延，强链补链延链，打造集“车智造、车生活、车文化、车运动”为一体的汽车产业综合生态圈，全力建设产城融合发展的国际汽车小镇。

### 智能制造打造汽车零部件产业新高地

在智能车间，在建设工地，一家家汽车零部件制造业企业开足马力，一个个产业项目安家，株洲国际汽车小镇处处呈现出加速建设的生动场景。

作为中车时代、北汽等整车的配套供应商，昌龙汽车附件投资1.6亿元的年产1万台套新能源汽车大梁、内饰、线束生产基地项目本月底将竣工投产。届时，年产值有望超过2.3亿元，成为目前湖南乃至中部地区规模较大的新能源汽车配件供应企业。

非任绿能科技(北京)有限公司是目前国内伺服运动控制行业的龙头企业，其主要产品被应用于智能机器人及新能源汽车等领域。在12万平方米定制标准厂房里，源源不断的产品从生产线上输出，产品覆盖了北汽新能源乘用车5至7个中高端系列产品及其他商用车。山锂电池、非任绿能、昌龙汽车附件、温州意华、江苏永成等配套零部件企业陆续进驻，核心部件短板基本补齐。汽车零部件的本地配套率已跃升至40%以上。

### 创新引领新能源汽车产业协同发展

建设伊始，株洲国际汽车小镇就规划了新能源汽车研发、测试与检测基地。目前拥有湖南新能源汽车系统创新研究院、湖南新能源检测中心、湖南龙创汽车设计等专业研发设计检测机构。同时，区域内依托中车电动、株洲齿轮等重点企业，建有一批国家级企业技术中心和省级重点实验室。

12月4日，中车时代电动汽车股份有限公司与北京理工新能源信息科技有限公司达成战略合作意向，将共同在新能源汽车安全预警研究及推广、公交行业大数据分析治理、新能源汽车主动安全防御研究、新能源汽车运行数据分析、新能源汽车动力电池价值评估等领域发力。

湖南新能源机动车检测中心的电磁兼容测试中心测试业务繁忙。一款款来自三一重工、中联重科、广汽菲克等企业和长沙、珠海、苏州等地方的各式车辆依次接受专业测试。

下转A2版

## 我市综合创新能力居全省第二

株洲日报记者 沈全华  
通讯员/刘杜艳

株洲日报讯 近日，湖南省科学技术信息研究所联合中国科学院大学创新与创业研究中心在长沙发布《湖南省区域科技创新能力评价报告2020》。评价结果显示，株洲综合创新能力再次排名全省第二。

《报告》对全省科技创新总体情况做了详细评价，认为“科技创新投入再创新高，科技创新产出总体向好，科技创新引领高质量发展能力提升，企业创新主体地位突出”。省科学技术信息研究所所长周斌介绍，报告评价指标体系由5个一级指标、15个二级指标和53个三级指标构成，其中一级指标包括科技创新投入、科技创新产出、科技创新绩效、创新平台与环境、企业科技创新5个方面。

评价结果显示，我市研发投入强度、地方财政科技支出占地方财政支出比重、技术合同成交额占GDP比重、规模以上工业企业研发(R&D)经费占主营业务收入的比重等指标，排名全省第一；全社会研发经费支出总量、地方财政科技支出、全社会研发人员全时当量、有效发明专利拥有量、万人有效发明专利拥有量、技术合同成交额等指标，均排名全省第二。