

张家界日报

ZHANGJIAJIE RIBAO



主流媒体 用心说话

张家界日报社出版 国内统一连续出版物号 CN 43-0020 邮发代号 41-85 零售 1 元
主办：中共张家界市委 主管：中共张家界市委
张家界新闻网 http://www.zjjnews.cn

2023年9月
5 星期二
癸卯年七月廿一
总第 9918 期

掌上张家界 APP
今日 8 版



习近平向 2023 中国国际智能产业博览会致贺信

新华社北京 9 月 4 日电 9 月 4 日，国家主席习近平向 2023 中国国际智能产业博览会致贺信。

习近平指出，当前，互联网、大数据、云计算、人工智能、区块链等新技术深刻演变，产业数字化、智能

化、绿色化转型不断加速，智能产业、数字经济蓬勃发展，极大改变全球要素资源配置方式、产业发展模式和人民生活方式。中国高度重视数字经济发展，持续促进数字技术和实体经济深度融合，协同推进数字产业化和产业数字化，加快建设网络强国、数字中国。中国愿同世界各国一道，把握数字时代新趋势，深化数字领域国际交流合作，推动智能产业创新发展，加快构建网络

空间命运共同体，携手创造更加幸福美好的未来。

2023 中国国际智能产业博览会主题为“智汇八方，博采众长”，当日在重庆市开幕。

《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》民族文字版出版发行

新华社北京 9 月 4 日电 为配合在全党深入开展的学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，中央主题教育领导小组办公室、国家民族事务委员会指导中国民族语文翻译局完成《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》蒙古文、藏

文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文、彝文、壮文等 7 种民族文字版翻译工作，即日起在全国出版发行。

《专题摘编》民族文字版出版发行，将进一步推动广大少数民族党员、干部深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定

四个自信、做到“两个维护”，自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，切实把习近平新时代中国特色社会主义思想运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去，把这一思想变成改造主观世界和客观世界的强大思想武器。

《专题摘编》蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文版，由民族出版社出版发行；彝文、壮文版，由民族出版社分别联合四川民族出版社、广西民族出版社出版发行。

《深入学习习近平关于科技创新的重要论述》出版发行

新华社北京 9 月 4 日电 科学技术部组织编写的《深入学习习近平关于科技创新的重要论述》一书，近日由人民出版社出版，在全国发行。

本书以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，分专题系统梳理阐释了习近平总书记关于科技创新重

要论述的时代背景、思想脉络、内涵实质、重大意义和实践要求。党的十八大以来，习近平总书记站在我国和世界发展的历史新方位，坚持把创新作为引领发展的第一动力，把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，对科技创

新发展进行了顶层设计和系统谋划，提出一系列新理念新思想新战略，部署推进一系列重大科技发展和改革举措。习近平总书记关于科技创新的重要论述，深刻揭示了实现高水平科技自立自强的理论逻辑、历史逻辑与现实逻

辑，开辟了马克思主义科技观的新境界，有很强的政治性、思想性和纲领性，是新时代加快实现高水平科技自立自强、建设科技强国、坚定不移走中国特色自主创新道路的根本遵循和行动指南。

辑，开辟了马克思主义科技观的新境界，有很强的政治性、思想性和纲领性，是新时代加快实现高水平科技自立自强、建设科技强国、坚定不移走中国特色自主创新道路的根本遵循和行动指南。

为了打好安全生产翻身仗，我市关口前移筑防线，广泛开展安全大宣传大培训活动，让安全生产群防群治根基更加牢固。全市面向党政领导

干部、企业主要负责人、基层群众等开展多层次、多载体、全覆盖的培

训活动。邀请省安全生产专家为全市党政领导干部专题辅导，授课解惑，提升履职能力；组织开展企业主要负责人安全专题培训，提升企业安全管理水平。今年以来，累计举办 5 期党政领导干部专题培训、97 期安全监管人员培训，开展各类培训 337 场，培训人

数达到 3.45 万人。

全力打好“发展六仗”

实施六个“十大行动”

以金融创新打好优化发展环境持久仗

本报讯（全媒体记者 吴凤姣）

日前，记者在市打好优化发展环境持久仗专班获悉，今年我市突出金融创新，通过精准对接企业有效金融需求，签约授信金额 329.82 亿元。

今年来，我市创新信贷产品，鼓励银行机构创新信用贷款产品、推广无还本续贷、优化期限管理、拓宽抵押物范围等举措提升普惠金融服务能力，有效缓解企业融资难问题。通过

强化信息共享，深化与地方职能部门协同合作，加快推进地方综合金融服务平台（张家界金融超市）建设，加强信用信息共享应用，目前辖内所有银行机构均已入驻，上架信贷产品 90 余个，目前已正式上线启用。同时，搭建银企对接，为进一步支持县域经济发展，督导机构积极开展银企对接活动，取得明显成效。

安全应急知识入脑入心

我市关口前移筑防线，打好安全生产翻身仗

本报讯（田育才）近日，桑植县普降暴雨，八大公山镇多条山沟齐发山洪，该镇只用了半小时，就将分散在各处的 7 户 28 名群众安全转移。成

绩的背后，注重培训和演练是重大加分项。该镇每年开展 2 至 3 次应急避险演练，让干部和群众知道灾害来临前如何避险逃生。

为了打好安全生产翻身仗，我市关口前移筑防线，广泛开展安全大宣传大培训活动，让安全生产群防群治根基更加牢固。全市面向党政领导

干部、企业主要负责人、基层群众等开展多层次、多载体、全覆盖的培

训活动。邀请省安全生产专家为全市党政领导干部专题辅导，授课解惑，提升履职能力；组织开展企业主要负责人安全专题培训，提升企业安全管理水平。今年以来，累计举办 5 期党政领导干部专题培训、97 期安全监管人员培训，开展各类培训 337 场，培训人

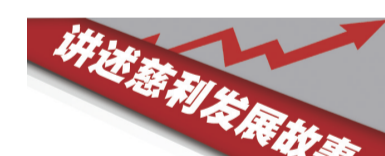
数达到 3.45 万人。

全市坚持宣传教育培训、打非治违、两手抓，发布安全生产警示教育片 2 部，排查整改重大风险隐患 654 处，行政处罚千余万元，移送司法机关 212 人次，行刑衔接 8 起，实现从要我安全向我要安全转变，从事后追责向事前预防转变，从应急独唱向全体合唱转变。

青山绿水里的摇钱树

硒有慈利产业化系列报道之五

通讯员 卓仁渊



含胶量高于全国平均水平，其中叶的含胶量高出 2%，籽的含胶量高出 10%，还含有丰富硒元素，雄花含硒量高达 38.7 μg/100g，国内大部分科研院所、杜仲基地的杜仲种质资源大多源自江垭林场。

发展产业，主要是保持资源优势。慈利县加强资源保护，在江垭林场新建杜仲栽培技术标准化示范基地，与湖南省中医药研究院、吉首大学杜仲湖南省工程实验室等单位合作培育了具有矮化特点的杜仲新品种，将江垭林场建设成为杜仲省级林木种质资源库。强化新基地建设，依托科研机构、龙头企业和合作社，按照杜仲标准化生产技术要求，将杜仲嫁接改良作为杜仲产业发展的二次革命，细化育种、嫁接推广体系，推广杜仲叶林模式，果林模式，强化杜仲林精细化管理，共同发展杜仲新造林 8403 亩，抚育幼林 3100 亩，改造老杜仲林 300 亩，全县杜仲林达到 17.2 万亩。按照花、籽、皮、叶等分门别类的发展杜仲基地林、良种苗基地、产地初加工基地 53 个，为产业发展提供了有力资源保障。

慈利杜仲资源好，只要深入挖掘树皮、花、叶、果的价值，通过深加工进行深层次利用，研发出丰富多样的产品，就能让一棵树形成一条完整的产业链。张家界绿春园茶业有限公司负责人介绍，公司把杜仲花茶加工作为重点发展项目来抓，2020 年底获得由中国林业产业联合会、林草健康产业国家联盟共同颁发的“首批中国杜仲健康茶杜仲雄花茶优秀奖”。

变规模为质量，保持资源优势。慈利杜仲品种品质好，有效成分含量高，

▶▶(下转 2 版)

切实助力青年科技人才 轻装上阵

郭方达 尹思源

目管理坚持结果导向、简化流程，高等学校、科研院所健全完善科研助理制度。40 岁以下青年科技人才担任项目(课题)负责人和骨干的比例原则上不低于 50%。减虚功压实担，一减一增间既能解决青年科技工作者面临的实际难题，树立良好目标导向，更为培育科技硬实力提供了制度性保障。

减轻非科研负担，要加速推进科技人才评价机制改革。科技人才评价是人才发展的基础性制度和深化科技体制改革的重要内容，具有重要导向

意义。《措施》要求，不把论文数量和人才称号作为机构评价指标，避免层层分解为青年科技人才的考核评价指标。这为破除唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项的“四唯”难题开出药方，相关单位要拿出落实办法，营造良好科研产出和创新环境。

减轻非科研负担，要遵循科研活动的客观规律。《措施》明确要求保证科研岗位青年科技人才参与非学术事务性活动每周不超过 1 天、每周 80% 以上的工作时间用于科研学术活

动，行政部门和国有企事业单位原则上不得借调一线科研人员从事非科研工作。这就从细节上、制度上保障了青年科技人才的科研时间，有助于营造独立宽松的科研环境。

好的政策需要相向而行。一方面各级单位部门要紧密配合，确保将两办文件精神落到实处；另一方面青年科技人才要抓住用好机会，潜心科研轻装上阵，在科技创新的道路上勇攀高峰再创佳绩。

(据新华社)

