



保持定力耐力以进促稳以稳应变

省委常委会召开扩大会议分析研究当前经济形势和明年经济工作,杜家毫主持并讲话

湖南日报记者 贺佳 长沙报道

12月22日上午,省委常委会召开扩大会议,分析今年全省经济运行情况,研究2019年经济工作的基本思路、主要目标和工作举措。省委书记杜家毫主持并强调,要认真学习

贯彻中央经济工作会议精神特别是习近平总书记重要讲话精神,保持定力耐力、坚定信心决心,始终坚持稳中求进工作总基调,以“进”促“稳”、以“稳”应“变”,抢抓机遇、迎接挑战,努力办好自己事情,走好高质量发展之路。

经济保持总体平稳、稳中有进、稳中向好

会上,省政府党组汇报了2018年经济运行形势和2019年经济工作初步打算,与会领导结合湖南实际和当前经济形势,就做好明年经济工作提出了对策建议。

会议认为,今年以来,面对经济运行稳中有变、变中有忧的新情况,全省上下在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,聚焦习近

平总书记、李克强总理在湘视察和对湖南工作作出的重要指示要求,攻坚克难、埋头苦干,各项指标较好完成,三大攻坚战成效明显,供给侧结构性改革持续发力,产业项目建设扎实推进,人民生活不断改善,经济保持总体平稳、稳中有进、稳中向好的高质量发展态势,社会大局和谐稳定,向全省人民交出一份合格的成绩单。

扎实做好推动产业特别是制造业高质量发展

会议指出,当前,面对外部环境深刻变化和内部转型“阵痛”,我们要坚持辩证唯物主义和历史唯物主义世界观和方法论,既增强忧患意识、危机意识,也看到机遇和有利因素,充分认识到我国发展仍处于并将长期处于重要战略机遇期,我省经济基本面没有变,“稳”是主基调、“进”是关键词、“好”是总态势。要始终保持定力耐力、坚定信心决心,牢牢把握重要战略机遇期的新内涵,科学确定明年经济社会发展主要预期目标,变压力为动力,化挑战为机遇,坚定不移办好自己事情,扎扎实实做好推动产业特别是制造业高质量发展,打好三大攻坚战,深化供给侧结构性改革,实施创新

引领开放崛起战略,扩大有效需求,促进城乡协调发展,深化重点领域改革,保障和改善民生等重点工作,进一步稳就业、稳金融、稳外贸、稳外资、稳投资、稳预期,加快推动发展方式转变,经济结构调整,新旧动能转换,确保经济持续健康发展和社会大局稳定。

会议强调,做好经济工作,党的领导是根本保证。各级党委要坚决维护党中央权威和集中统一领导,全面贯彻落实党中央决策部署,不断提高领导经济工作的能力和水平。要大力倡导激励干部担当作为,营造良好舆论环境,进一步提振全省上下加快高质量发展的精气神。

解读

战略性新兴产业较好支撑经济发展

为什么说,湖南经济基本面没有变,“稳”是主基调,“进”是关键词,“好”是总态势?

“湖南的经济形势总体来说是比较好的,一是整体稳中变好的态势没有变。二是创新这方面的增长比较好,外贸今年增长比较快。此外,我们出口和去年相比增长很多,战略性新兴产业发展很快,那么对经济发展都构成了比较好的支撑。”著名区域经济专家、湖南师大教授朱翔告诉潇湘晨报记者,“今年我们预计的目标估计都可以相对圆满地实现,为明年也奠定了一个很好的基础。现在湖南从小康要

向基本现代化转变,我们全面小康工作要做好,基本现代化要谋求一个很好的开局。”

“现在要落实中央经济工作会议精神。中央提出‘六稳’,湖南省也要落实,但是稳中求进,稳中求变,稳中求发展,稳中求提升。因为今年是改革开放40周年,我们的整个发展方式都要转变。一个是稳定现在生产的良好势头,还有一个是稳中求发展创新,稳中求突破,稳中求开放,要落实中央经济工作会议精神,把工作做得更好。”朱翔表示。

湖南新旧动能转换表现出积极态势

湖南目前经济形势面临哪些机遇?

湖南省经济地理研究所副所长,研究员、经济学教授王义高认为,首先就是湖南进出口并没有受到中美贸易摩擦影响,而且还有强劲的增长,“所以在稳外贸、进出口这一块湖南表现是良好的,这是一个很好的机遇。”其次,湖南的工业产值一直保持在中部增长第一的态势。应该抓住良好机遇,在2019年保持基本增长。第三,湖南新旧动能转换方面,表现出一些积极态势,并且动能转换成为现在湖南支持经济平稳发展、稳增长的一个主要因素。此外,湖南人口依然保持着较好的态势,能提供充足劳动力,继续保持人口红利。

朱翔则认为,机遇首先体现在劳动密集型产业的转移,主要就是优势产业转移。其次,就是湖南创新突破,要在电子信息、新材料、新能源、汽车工程机械等方面提升。此外,要加强区域一体化建设,加大对长江经济带、粤港澳大湾区。这样促使湖南经济结构地域结构整体优化提升。

下一步,朱翔认为,首先还是创新发展,打造长株潭城市群创新发展,这是个重点。其次,要进一步扩大对外开放。第三,要加强转型,要从全面小康向基本现代化转型。最核心的还是创新发展。

记者朱宗威 实习生罗汇芳

考研试题 多道涉及改革开放

290万考生走进考场,增幅近十几年最大

本报长沙讯 “为什么说改革开放是中国当代最关键的命运抉择,如何以改革开放的眼光看待改革开放?”“中国多次主办主场外交会议,如何看待新时期主场外交会议成为中国对外交往的名片?”……12月22日,2019年全国硕士研究生招生考试开考,290万考生赴考场。据考生回忆,多道考题都与改革开放相关。

2019年研招考报考人数再次大幅增加,全国考生规模达到290万人,比去年增加了52万人,增幅21%。2019年考研报考人数也是十多年来增幅最大的一年,也创下改革开放40年来最高纪录。

“今年的大材料题其实大家都想到了可能会与改革开放有关,只是想要答好似乎还有点难。”湖南第一师范学院的肖同学笑着说。 实习生陈乐园 记者李柯夫



12月22日,中南林科大考点,结束第一天考试后,考生陆续走出考场。图/记者辜鹏博 实习生张云峰

订单班学生走出国门成为技术骨干

湖南特色职教体系助推产业升级,与一带一路国家共建高技能人才培养基地

本报记者李柯夫 通讯员周承志 实习生陈乐园 长沙报道

12月12日,湖南工业职业技术学院的智能制造实训中心内,几名学生在机器人实训平台上开展机器人操作培训。

省教育厅介绍,近几年来,随着我省装备制造、轨道交通、建筑、杂交水稻等湖南企业纷纷“走出去”,2017年,高职院校毕业生在“走出去”企业就业人数达到24000余人,在校服务“走出去”企业(境外)外实习时间达29911人日。与一带一路沿线国家共建高技能人才培养基地4个。

工程师来讲课,入职前强化训练

西装笔挺、举止得体,现任远大空调有限公司中大区服务经理的徐晴曾就读于湖南工业职业技术学院电气自动化技术专业,大二那年,因为一场由企业负责人带来的讲座,他对海外任职产生了浓厚兴趣,并于2005年考入了学校首届远大班,“我记得当时‘远大班’的英语分为通用英语、行业英语、专业英语,其中,专业英语由远大公司有丰富海外工作经验的服务工程师主讲,会介绍大量的工作案例。”

徐晴所在的“远大班”总共有20名学生,专业课程基于项目式开展,实行分组教学,每人操作一个实训台,先后学习PLC编程、生产线故障排查等内容。2006年毕业后,徐晴进入远大任职,次年即被派往沙特任海外服务工程师,负责为客户提供售后技术服务,此后常驻中东和非洲地区。“到了国外,适应特别快,这要归功于在校期间的强化训练。”徐晴说,在

“远大班”老师会有针对性地进行英语交流强化训练,同时会教授驻国的法律、人情风俗等,因此同学们派到海外后都能很快上手。

正是在徐晴和同事们的不懈努力下,远大集团在国际上得到众多消费者的认可,其产品覆盖80多个国家和地区。

目前,湖南工业职业技术学院开设有“中联班”“远大班”“铁建班”“博世班”等7个企业外向型订单班,年培养人数达400人。订单班毕业生中,许多已成长为中联重科、三一重工、远大科技等重点企业海外派驻机构的相关负责人。

校企共建学院助推湘品升级

今年暑假,怀化溆浦雪峰山脉的“无边泳池”在很多人朋友圈刷屏。其实,最开始,当地旅游开发公司只是简单发些图片,并没有形成大规模的传播效应。湖南商务职业技术学院旅游管理学院院长刘韵琴看到后认为,这是雪峰山旅游一个极好的“卖点”。在她的推动下,将该“瑶池”做了中英文的备注并翻译以后,通过网络和其他旅游平台进行集中推广,瞬间引爆朋友圈,瑶池所在的枫香瑶寨一房难求。

今年7月,湖南商务职业技术学院与知名企业雪峰山生态文化旅游公司正式签署合作协议,共同创建雪峰山旅游学院,面向雪峰山地区定向招录160名学生。

数据显示,围绕服务乡村振兴战略,全省职业院校通过共建学院助推“湘品”升级,多所高职院校分别联合行业企业,共建湘瓷、湘绣、湘菜、湘茶学院,传承传统技艺,推动工艺创新。

围绕优势产业链 建119个研发中心

“我们设计的车库不仅能做到用3个停车位的面积换取100多车位的停车空间,还能做到地上车库与地下车库车辆同时进出,互不干扰。”在湖南机电职业技术学院创新空间,结合实物模型,学校汽车工程学院教师艾金山介绍他带领学生团队研发的新型一体式智能立体式车库。目前,该车库已获得国家3项发明专利,11项实用新型专利,另有6项发明专利进入机构实审阶段,整个设计构成了完全自主知识产权,目前已进入商业应用阶段。

艾金山带领学生们搞研发的创新空间里,有工作坊、路演厅、咖啡吧、图书馆等场所,学生们可以免费使用,除承担教学任务外,全天24小时面向全校开放。“比如我的车库模型制作需要使用3D打印等技术,就直接在这里打印了,非常方便。”艾金山说。

自2012年以来,湖南机电职业技术学院每年投入近2000万元,以MIT标准改造103个实训室,其中,工程坊配备制作必备的镭射切割、3D打印、多功能车钻铣床、焊接等制作工具,每个工坊都能制作出相应的产品或模型。

据统计,近三年,全省高职院校主动围绕我省20个新兴优势产业链,对接企业技术需求,与企业合作建立技术研发中心119个,立项制造类应用技术研究项目531个,获制造类专利562项,与相关企业合作开展生产技术攻关498项。逐步形成产学研深度合作、共生发展的协调机制。

陈弘任湖南农业大学党委书记

本报长沙讯 12月21日,湖南农业大学在图书馆大成厅召开全校干部大会。省委组织部副部长、省公务员局局长刘越高同志宣布了省委决定:陈弘同志任湖南农业大学党委书记,不再担任湖南科技学院党委书记,邹学校同志任湖南农业大学党委副书记、校长,不再担任省农业科学院党委副书记、院长。周清明同志不再担任湖南农业大学党委书记,符少辉同志不再担任湖南农业大学党委副书记、校长。

刘越高说,省委的这一决定,是着眼于湖南农业大学领导班子建设和学校建设发展实际需要,加强干部交流,经过充分酝酿、通盘考虑、慎重研究后决定的,体现了省委对湖南农大领导班子建设和干部队伍建设的的高度重视和关心。

周清明同志于2000年11月任湖南农大党委副书记、校长,2013年5月任湖南农大党委书记,担任学校主要领导18年。符少辉同志于2014年1月任湖南农大党委副书记、校长。

记者李柯夫 实习生陈乐园

高峰论坛关注退役士兵就业创业

本报长沙讯 激发退役士兵自主创业梦想,促进退役军人就业创业。12月22日,“逐梦湖南 与你同行”湖南省退役士兵就业创业高峰论坛在长沙举行。论坛由湖南省退役士兵就业创业服务促进会主办,“逐梦湖南”扶持万人退役士兵创业行动拟于明年一季度启动,将发布一批面向退役士兵的创业好项目,聘请省内一批有影响的企业家组建导师团队,成立退役士兵创业奖励基金等,全力支持退役士兵就业创业。省人力资源服务中心主任聂庆龙表示,要带着政治责任为退役士兵就业创业搭建好服务平台。

湖南退役士兵就业创业服务促进会酝酿发起“逐梦湖南”扶持万人退役士兵创业行动。行动以培育一批湖南退役士兵优秀项目和优秀团队,塑造湖南退伍军品牌为目标,拟搭建创业指导、技术支持、项目孵化、市场对接和交流合作平台。行动将通过3-5年的努力,计划实现每年扶持一百名、参与一千名、辐射带动一万名退役士兵创业的规划目标。 通讯员陈曦 记者李柯夫

黄朴民讲解孙子兵法与兵家文化

本报长沙讯 《孙子兵法》被人们称为“武经冠冕”、“百世兵家之师”、“百世谈兵之祖”。那么,这本总计6000字的著作,何以受到如此尊崇?它又为何能够广受历代兵家追捧,从而深远影响中国古代军事文化?12月18日,由著名学者黄朴民主讲的《孙子兵法与中国兵家文化》正式登陆蜻蜓FM,因其对《孙子兵法》独到而有趣的讲解,受到广泛好评。

作为中国现存最早的兵书,《孙子兵法》又称《孙武兵法》、《吴孙孙兵法》、《孙子兵书》、《孙武兵书》等,共有六千字左右,一共十三篇。该书不仅对现代军事理论的建设和发展具有重大借鉴意义,还渗透到军事以外的领域,对商业竞争、企业管理、外交谈判、体育竞赛等也有深刻的启迪作用。

为此,湖南黛雪新媒体科技有限公司(简称黛雪新媒体)特别邀请《孙子兵法》研究权威、中国人民大学教授黄朴民主讲《孙子兵法与中国兵家文化》。

黛雪新媒体是中国出版巨头中南传媒与听书巨头蜻蜓FM共同投资成立的新媒体文化科技公司,公司立足于湖南出版与湖南广电的品牌背书与优质资源,目标成为中国一流的有声教育专业服务商。 通讯员张凌 记者徐海瑞

独木舟为你讲述成长与爱

本报长沙讯 2013年,《我亦飘零久》打动无数读者,位居当当网年度畅销榜前十。时隔多年,这本“行走读本”的作者再出新作。12月22日,独木舟现身长沙阅读花园麓山店,为依然喜爱她的读者们带来《万人如海一身藏》。

《万人如海一身藏》分为“漫游记”和“夜未眠”两部分,收录了独木舟在英国、日本、摩洛哥、越南等地的旅行游记,也动情讲述了独木舟在与疾病对抗过程中的心路历程,在成长过程中与家人和朋友之间的点滴。

独木舟是极具人气的畅销书作家,已出版作品包括《一粒红尘》《一粒红尘II》《深海里的星星》《深海里的星星II》等。

《万人如海一身藏》由中南博集天卷文化传媒有限公司和湖南文艺出版社联合推出,是独木舟继《我亦飘零久》之后时隔多年出版的新作。字里行间一如当年的赤子之心,带着生命最真切的悲喜和温度,动情讲述生活战场上那些猝不及防的暗涌与感激。 通讯员张赛男 记者徐海瑞

VR嘉年华入驻冬至非遗庙会

本报长沙讯 12月22日,湖南雨花非遗馆人头攒动,热闹非凡。2018年湖南雨花非遗馆冬至非遗庙会拉开序幕。

苗鼓、太极、古筝、猜词互动……众多民俗节目纷纷亮相,六艺、滩头年画、扎染、剪纸、香道、长沙铜官窑、木工……湖南雨花非遗馆内,非遗体验项目展现传统文化内涵,市民亲身感受到了手艺人智慧。臭豆腐、肉夹馍、甜酒、炕土豆……色香味俱全的传统美食让人垂涎欲滴。

活动现场,市民动手打糍粑、包饺子、煮饺子,和家人一起赏饺子,感受中华传统节日的氛围。在湖南雨花非遗馆广场还有VR互动体验专区,体验者佩戴好装备坐上太空舱,操控方向盘,仿佛置身太空中。据悉,这是VR嘉年华首次入驻冬至非遗庙会。此次冬至非遗庙会将从12月22日持续到12月31日。 通讯员唐妙 记者徐海瑞



湖南工业职院智能制造实训中心内,学生在机器人实训平台上开展机器人操作培训。图/受访者提供