

国家出台指导意见

规范实施政府和社会资本合作新机制

新华社北京11月8日电(记者 陈炜伟)记者8日从国家发展改革委了解到,国务院办公厅近日转发国家发展改革委、财政部《关于规范实施政府和社会资本合作新机制的指导意见》。

指导意见提出,规范实施政府和社会资本合作新机制,充分发挥市场机制作用,拓宽民

间投资空间。坚决遏制新增地方政府隐性债务,提高基础设施和公用事业项目建设运营水平,确保规范发展、阳光运行。

指导意见明确,聚焦使用者付费项目,全部采取特许经营模式。合理把握重点领域,优先选择民营企业参与,明确管理责任分工,稳

妥推进新机制实施。

在规范推进建设实施方面,指导意见提出,严格审核特许经营方案,公平选择特许经营经营者,规范签订特许经营协议,严格履行投资管理程序,做好项目建设实施管理。

在加强运营监管方面,指导意见明确,定

期开展项目运营评价,惩戒违法违规和失信行为。规范开展特许经营协议变更和项目移交等工作,建立常态化信息披露机制。

此外,指导意见还明确了支持民营企业参与的特许经营新建(含改扩建)项目清单(2023年版)。

11月8日,“引才江淮育才兴皖”安徽省2024届高校毕业生省级系列就业招聘会之汽车产业类专场招聘会在安徽工程大学国际工程师学院中心广场拉开帷幕。此次招聘会聚焦安徽省首位产业人才需求,实现专业和企业精准对接,参与招聘的135家企业为大学生提供就业岗位近千个,吸引了近千名学生到场应聘。

通讯员 陈洁 摄



安徽数字科技“问道”枕水河畔

摇橹声中听天下“网”事,枕水河畔问数治之道。11月8日,2023年世界互联网大会乌镇峰会于浙江乌镇启幕,新潮技术轮番亮相,智慧火花闪耀碰撞,美丽乡村乌镇再次吸引世界目光。

全新的数字大模型技术、各式各样的传感器、专业的智慧化服务平台项目……在世界互联网大会上,一批“黑科技”同台亮相,从农业、工业,到政府治理、社会生活,高新技术的身影随处可见。值得注意的是,本次大会也有一些安徽科技亮相,展现安徽科技实力和数字经济发展成就。

11月7日下午,全球第一个以互联网为主题的大型科技馆——乌镇世界互联网科技馆开馆,旨在打造“365天永不落幕的世界互联网大会乌镇峰会”,展现互联网在支撑全球数字发展、塑造人类数字文明等方面的基础性和不可替代性作用。

“请帮我写一首关于乌镇的诗歌。”“请帮我写一份电商营销方案。”“我在浙江工作,应该买房还是租房?”……在乌镇世界

互联网科技馆的科大讯飞展区,不少科技爱好者正在屏幕前体验讯飞星火认知大模型的语言理解、知识问答等能力。此外,记者现场看到,科大讯飞还展示了讯飞星火认知大模型在工业、教育、医疗等行业的应用,展现人工智能技术在不同场景下的多领域应用,见证数字改变未来的力量。

“讯飞星火认知大模型拥有跨领域的知识和语言理解能力,能够基于自然对话方式理解与执行任务,实现从提出、规划到解决问题的全流程闭环。”科大讯飞副总裁、浙江讯飞智能科技有限公司总经理孙东平告诉记者,目前,该大模型已陆续在教育、办公、汽车、金融、工业、医疗等行业推进真实可见的应用落地案例,并取得不错的效果。

“互联网之光”博览会是每年乌镇峰会的重头戏。在博览会的“未来生活数字体验馆”内,科大讯飞利用人工智能在教育领域的应用进行了具体展示,涉及课堂场景应用、体育运用、心理健康、作业辅导等多种场景。

“比如我们的智慧心育产品,是一款服务于中小学心理健康教育的整体解决方案,通过对学生、教师、家长三端与市区校三级心育大数据监管系统,做到对青少年心理健康进行全面预防、精准预警和有效干预。”科大讯飞智慧心育产品运营经理赵艺斐介绍,目前,该产品已经在全国覆盖3000多所中小学,服务师生约260万人,完成500多万人次的心理测评。

近年来,安徽加快布局新基建,努力做大做强数字经济,加快推进数字产业化和产业数字化,大力发展互联网信息技术,引来不少科技企业积极布局安徽市场,加强在安徽的投资。

信息时代,互联网承载人类梦想,关乎民众福祉。今年是世界互联网大会乌镇峰会举办的第十年,本届峰会以“建设包容、普惠、有韧性的数字世界——携手构建网络空间命运共同体”为主题,将围绕全球发展倡议数字合作、数字化绿色化协同转型、人工智能等议题举办20场分论坛。(许昊杰)

在第六届进博会上,2500平方米的中国馆人流如织。其中,一条采用数字孪生技术、裸眼3D技术打造的“自贸试验区建设时光隧道”,将自贸试验区十年建设历程以中国传统水墨山水画卷的形式铺展开。

在这里可以看到许多关于自贸试验区的“第一步”:中国第一张外商投资准入负面清单、《中华人民共和国外商投资法》单行本、首个外商独资整车制造项目特斯拉上海超级工厂、首家外商独资金融类投资性公司安本……来自科大创新院的量子通信(祖冲之号)和芜湖市埃夫特公司智能协作机器人2个展品参加中国自由贸易试验区十周年展。

自贸试验区推出的一大批改革开放举措,有效发挥了制度创新“头雁”效应,截至2023年10月,共计有302项自贸试验区制度创新成果向全国复制推广。作为自贸试验区队伍中的新生力量,安徽自贸试验区目前有7项成果在全国复制推广。

自贸试验区专场投资促进活动是第六届进博会重要专场活动之一。11月6日,“投资中国年”自贸试验区专场投资促进活动在国家会展中心(上海)举行,商务部组织了全国22个自贸试验区,借助进博会平台进行集中推介。

科技创新、产业创新是安徽自贸试验区合肥片区的独特优势。近年来,合肥片区立足科创自贸这个品牌,加速科技成果转化。会上,合肥片区围绕“打造一流营商环境”作交流发言。

合肥市副市长赵明介绍,聚焦科技成果转化的全生命周期,合肥片区在新型研发机构改革、科研团队市场化融资、助力科创产业发展等方面先行先试,形成40余项首创性、引领性、集成性、科创自贸标识度高的制度创新成果,科技成果转化速度更快,效率更高。单个科技成果转化周期从获批前的1年缩短至3个月至6个月,转化效率提高了一倍以上。

据了解,预计在2025年前,合肥片区市场导向、利益共享、体制健全、运行高效的科技成果转化应用体系基本形成,敢于转化、乐于转化、便于转化、善于转化的科技成果转化环境更加优化,合肥致力于成为科技成果转化示范样板城市。

省商务厅有关负责人表示,将借进博会的机遇,博采众长,学习借鉴先进地区经验,努力将安徽自贸试验区打造成内陆开放新高地。

(彭园园)

展现科创特色,「安徽自贸」闪耀进博

前三季度,我省重点项目、优势产业提速提质,“挖掘机指数”位列全国第一,汽车制造业增加值连续14个月增长30%以上——

经济回升向好“引擎”动能何来

今年前三季度经济运行数据已出炉,重点项目和优势产业成为经济稳增长的有力“引擎”。笔者从省发展改革委了解到,我省前三季度优势产业快速发展,基础设施大项目加快落地,高技术产业项目表现亮眼,为推动经济回升向好注入强劲动能。

“动能”体现在哪里?从一个个繁忙的开工现场和一项项可喜的经济数据中找到答案。近日,央视财经公布了各地最新的挖掘机指数综合开工率。今年前三季度,安徽日均综合开工率位列全国第一,达到76.07%。

项目建设离不开挖掘机等机械设备,“挖掘机指数”也是观察固定资产投资的一个“晴雨表”和“风向标”。

“安徽挖掘机指数连续多月领先全国,从侧面反映出我省扩大有效投资各项政策举措

正在转化为投资增长的重要动力。”省经济研究院宏观经济服务部主任窦瑾认为。

再看产业层面,安徽前三季度规模以上工业增加值增长7.3%,增速高于全国3.3个百分点,在长三角、中部均居第1位。作为安徽“首位产业”——汽车产业增势迅猛,汽车制造业增加值连续14个月增长30%以上,前三季度增长42.8%;汽车产量169.9万辆,增长45.7%,产量居全国第2位、自主品牌出口量居全国第1位,其中新能源汽车产量60.6万辆、增长76.6%,产量居全国第4位。

装备制造、光伏等行业的产值增速都表现抢眼。其中,装备制造业增加值增长14.7%,光伏行业增加值增长72.8%,光伏电池产量增长48.8%。

从投资和项目维度看,项目建设加快推进,投资增速趋稳回升。制造业投资增速连续

21个月保持18%以上,前三季度增长25.8%、增速高于全国19.6个百分点。

前三季度,在建计划总投资亿元以上项目9031个。省重点项目新开工3556个、竣工1900个,分别为年度计划的81.6%、90.1%。

在省经济信息中心的监控大屏上,重点项目的开工动员、总体进展、项目总数、完成投资进度等信息都一一呈现,一旦项目进展出现问题,要素保障工作专班第一时间进行督办。

据省发展改革委重点建设项目办公室主任高仁仁介绍,今年初,我省组建了省重大项目要素保障工作专班,并实行省领导牵头协调调度机制;通过运行“有效投资E服通”项目调度平台,加强资金、土地、能耗等要素保障,让项目与要素高效对接,破解项目落地的“中梗阻”,充分发挥有效投资的关键作用,尽快形成

实物工作量。

值得关注的是,民间投资体现出了恢复的活力。前三季度民间投资增长0.9%,虽然增速不高,但年内首次实现转正,是可喜的信号。其中,占制造业比重超8成的民间制造业投资增长28.6%、增速比上半年提高9个百分点,高于制造业投资增速2.8个百分点。

省发展改革委国民经济综合处有关负责人表示,将加快构建现代化产业体系,制定建设智能绿色制造强省重点任务和举措,支持整车企业持续释放产能,引进智能网联操作系统等领域关键企业,加快建设车规级芯片工艺开发和测试认证平台;抓好项目投资,尤其是加大“新三样”产品项目招引力度,推进“徽商回归”,吸引更多优质项目落地。

(王弘毅 宛宏昇)