



合肥企业的福利来了!

可申报一次性稳定就业补贴

星报讯(记者 祝亮) 昨日,记者从合肥市人社局获悉,合肥正式开展一次性稳定就业补贴(第二批)申报工作,符合条件的企业可向注册地县(市)区、开发区申请,县(市)区、开发区相关行业主管部门审核同意后,由各地人社部门审核汇总于11月15日前报合肥市人社局。

据介绍,补贴对象为在疫情防控期间保持正常生产、积极采取措施稳定职工队伍的制造业、战略性新兴产业企业和受疫情影响较大、面临暂时性生产经营困难且恢复有望、坚持不裁员或少裁员的商贸流通业、交通运输重点企业。

根据相关规定,制造业、战略性新兴产业需同时满足:春节期间连续生产或2月底前复工复产的企业;2020年1~9月平均(每月)参保人数不少于50人;企业2020年1~9月裁员率不超过5.5%;与工会组织协商制定稳定就业岗位措施;企业生产经营活动符合国家、省、市产业政策和环保法律法规,不存在恶意拖欠工资、失信等行为。商贸流通业、交通运输业企业需要同时满足:2020年至少1个季度亏损;2020年1~9月平均(每月)参保人数不少于50人;企业2020年1~9月份裁员率不超过5.5%;与工会组织协商制定稳定就业岗位措施;企业生产经营活动符合国家、省、市产业政策和环保法律法规,不存在恶意拖欠工资、失信等行为。已获得第一批补贴的企业本次不再受理。

补贴标准按照2020年1~9月平均参保人数,每人2000元的标准给予一次性稳定就业补贴,最高不超过50万元。

为了推进重点群体就业创业精准帮扶,今年合肥通过简化政策审批程序,加强部门间数据互通,信息化发放毕业生各项补贴。1~9月份,落实高校毕业生新增岗位补贴、社保补贴、一次性就业补贴1008.2万元,帮助2720名高校毕业生到小微企业就业;为80所院校20612名家庭贫困的毕业生发放求职补贴3091.8万元

拆! 一大波违法建设无处遁形

自合肥市违法建设专项治理活动开展以来,各区响应组织开展违建治理行动,让一大波违法建设无处遁形。

李璐璐 张松 陈震 陶清阳 刁仲军 张雷 查玮 季云冈 记者 于彩丽 马冰璐

瑶海区空中巡查 自拆、助拆违法建设86处

自专项治理活动开展以来,瑶海区通过“空中+地面”和“人防+技防”的全新模式,加大辖区违法建设的巡查力度,提高查处违法建设的效率,精准定位隐蔽性强的违法建筑,做到全方位无死角不遗漏,坚决打击各类违法建设行为。截至目前,已督促自拆、助拆违法建设86处,约4700平方米。

蜀山经开区 小区34处违建将“组团”拆除

顶楼露台被加盖成33㎡大小的房屋,而类似的违建在小区竟有34处之多……11月10日上午,合肥蜀山经开区打响了楼顶违建拆除“第一枪”。为有效整治楼顶违建,蜀山经开区已建立“物业、社区、城管”三级联动机制,由物业加强小区巡查管理,杜绝违建材料进入小区,防止新增违建产生;社区配合对违建户上门沟通,宣传法律法规,消除违建业主心理顾虑,主动配合拆违工作;城管部门加强违建查处工作开展,制定拆除方案和开展拆除行动。

庐阳区一周拆除违法建设13处

记者从庐阳区域管局了解到,自召开违法建设专题会议以来,按照“控增量、减存量、建机制、保长效”要求,建立“规建管”有序衔接、管理执法高效联动、城乡统筹推进的违法建设查处模式,共计拆除违法建设13处约2300余平方米。下一步,将继续推进“有奖举报”工作,调动居民参与违建治理的积极性,将影响市民生活的、给市民生活带来不便的违法建设第一时间依法拆除。

蜀山区启动淠河路地下通道提升改造

星报讯(王乐 张前程 孙雨静 记者 于彩丽) 目前,合肥蜀山区对淠河路地下通道进行提升改造。本次改造将于2021年1月31日完成。

淠河路地下通道位于淠河路与西一环交叉口,通道总长为271米。地下通道入口坡度较大、行人和非机动车辆较多,容易造成不锈钢扶手变形、橡胶盲道砖脱落、墙壁铝塑板脱落等,甚至还因顶部内龙骨老化,即将无法承受顶部照明设施与铝塑板的重量,存在脱落等安全隐患。

改造期间,每天晚上10:00至次日早晨5:00,淠河路地下通道及所有出入口进行封闭施工。白天做好防护措施后,恢复正常通行。

蜀山区与合肥市大数据公司签署框架协议

星报讯(方颖 孙雨静 记者 沈娟娟) 11月10日,合肥市蜀山区人民政府与合肥市大数据资产运营有限公司签署框架协议,决定建立战略合作伙伴关系。

根据协议,蜀山区政府与合肥市大数据公司将在全区数字政府重大性、基础性、示范性信息化工程统筹建设、市县两级系统互联互通、数据双向流动上加强合作,持续完善数字治理体系、提升数字治理能力。

据悉,框架协议签署后,双方将组建合作工作推进领导小组,建立经常性联络机制,定期解决合作中的重大问题,开展联合数字经济招商活动,谋划由合肥市大数据资产运营有限公司、合肥市蜀山区城市建设投资有限责任公司、合肥蜀山高科园区发展有限公司三方成立合资公司,参与全区重大性、基础性、示范性信息化项目建设,数据资产运营和数字经济产业培育工作。

蜀山区数据资源局有关负责人介绍,本次签订框架协议,是为了贯彻省委省政府加快建设“数字江淮”决策部署,落实合肥市数字经济发展要求,推进蜀山区数字经济产业创新试验区建设,双方本着“政府引导、市场主体、资源互补、合作共赢”的原则,在数字政府、数字社会、数字经济等方面开展深入合作。

安庆罗岭镇“多彩田园”产业富民又美村

行走在安庆市宜秀区罗岭镇,到处涌动着特色农业发展的澎湃热潮,一幅“多彩田园”产业富民的生动画卷正徐徐展开。

为促进乡村振兴,寻求农业经济高质量发展,罗岭镇引导妙山村和黄梅村发展菊花产业。妙山村加大种植业结构调整力度,加强推进校地产学研合作,发展菊花加工产业。黄梅村采取“基层党组织+公司+合作社+规模种植户+农户+贫困户”的经营模式种植菊花,以“土地流转”“反包倒租”“务工就业”等方式助力减贫致富、增加村级集体经济收入。

该镇目前已建成杭白菊与金丝皇菊两大菊花基地,种植面积达1100余亩,年土地收益4万余元,450多户村民依附在菊花产业链上稳定增收,拓宽了群众的脱贫方式,也保证了扶贫攻坚的硬实力。

为了破解发展困局,罗岭社区积极盘活村级资金、资产、资源,大力发展优势特色种植业,完善“村集体+企业+农户”利益捆绑机制。据了解,罗岭镇将发展健康生态米种植作为脱贫产业的主导项目,小红稻种植面积已由2017年的3000多亩增加至1万多亩。

走进罗岭镇姥山社区的茶叶基地,一垄垄茶树随风摇曳。截至目前,该镇共整治闲置荒山2450余亩,其中,改扩建生态茶园1710余亩,共计种植茶苗50万余株,预计2022年全镇茶叶产量达到4万多公斤,带动收益2000多万元。

宋欠 记者 王汝华

招商银行与中国科学技术大学签署共建人工智能联合实验室合作协议



11月8日下午,招商银行与中国科学技术大学(下称“中国科大”)签署共建人工智能联合实验室合作协议,招商银行行长田惠宇与中国科大校长包信和出席签约仪式并见证签约,田行长和包校长共同为实验室揭牌,招商银行首席信息官江朝阳与中国科大校长助理吴枫代表双方签约。

中国科学技术大学是国家首批实施“985工程”“211工程”和“双一流”建设的大学之一,建校62年来坚持红专并进、理实交融的校训,传承科教报国、追求卓越的精神,潜心立德树人、执着攻关创新,培养了大批德才兼备的优秀人才,取得了一系列举世瞩目的科研成果,被誉为“英才之摇篮、创新之重镇”。

招商银行始终走在金融创新的前沿,作为人工智能应用的先行者,按照“三三规划”构建了先进的研发能力,应用范围涵盖客服、营销、投顾、风控、运营、经营等领域,落地场景数超过100个。通过AI能力的落地应用,在收获卓越业务价值的同时,磨砺出AI领先的核心算法能力和解决方案,夺得SMP2020-人机对话技术评测冠军,获得智能客服、图像领域3项专利,发表顶会论文6篇。

本次合作内容聚焦人工智能核心算法领域的前沿技术,具体包括语音技术、联邦学习、深度学习、多模态理解、智能营销等课题,合作课题在金融场景有广泛的应用前景,双方希望通过合作创造出具有实际应用价值的研究成果,切实推动智能金融的发展,加快招商银行向“金融科技银行”转型步伐,为亿级用户提供更加优质的服务。此次共建人工智能联合实验室是招商银行与高校合作建立的首个金融科技实验室,也是中国科大首个人工智能与金融交叉的校企合作实验室,对于落实“创新驱动发展”国家战略、打造合肥综合性国家科学中心、探索产学研协同创新模式有着十分重要的意义。此次合作协议的签署,将有力促进双方发挥各自优势,推进科技产业孵化和科技成果转化,促进人工智能理论与金融实践相结合,也将开启银校双方全方位、深层次合作的新篇章。

莱特集团: 220kV水蚌八条线路跨越铁路段完工送电

自从10月24日开工以来,17天的奋力施工中,莱特集团输电项目部的施工人员通通将自己的家事放在一旁,起早贪黑、不辞劳苦,安全、合格地完成了本次施工任务。对工程进行验收前的自检工作,检查每基铁塔的基础螺栓和塔身螺栓的紧固程度,每基铁塔基础的接地情况,保证顺利通过验收。

水蚌铁路跨越段八条电力线路同时停电施工是集团公司线路施工历年来的首次。项目部人员多次进行现场勘查,和相关施工人员讨论制定安全合理的施工方案,并确保施工方案可行、可靠,确保了工程完工送电。

刘冬玲 丁亮