

滁州市“惠企直达”平台昨上线运行,为企业申报扶持资金提供一站式服务

申报扶持资金不用跑,动动手指就搞好

企业想申报扶持资金,不清楚申报的产业政策怎么办?申报过程中遇到不明白的问题,找谁才能快速沟通?申报进展到了哪一步,怎么才能便捷的查询?昨日,随着滁州市“惠企直达”平台的上线运行,这些问题迎刃而解。“惠企直达”依托“皖事通办”平台建设,为企业提供“查政策-报项目-拿资金”一站式服务,着力破解“政策不易找、申报靠腿跑、进展看不到”等难题,让政府扶持像网购一样便捷。

“惠企直达”平台昨上线

“惠企直达”平台依托“皖事通办”平台建设,完成与企业用户实名制认证平台对接,实现跨部门、跨地区信息互通共享,为企业提供安徽政务服务网滁州分厅(PC端)和“皖事通·慧滁州”(移动端)服务。PC端在安徽政务服务网滁州厅的首页“主题集成服务”板块新增“惠企直达”模块。移动端在“皖事通·慧滁州”的“热门

服务”板块新增“惠企直达”模块,用于企业扶持资金申报入口。

“惠企直达”平台规划建设了“产业政策”“项目申报”“政策匹配”“服务咨询”栏目,为企业提供了“我要看”“我要查”“我要问”“我要办”服务,让企业能够在扶持专栏进行政策查看、项目申报、业务咨询和办理。

目前,“惠企直达”平台上线市发改委、市科技局、市文旅局、市农业农村局、市市场监管局和市供销社等6个部门、40

条产业政策、70项扶持项目。

为企业办事增加便利

“惠企直达”平台正式上线运行,初步实现企业扶持项目从线下申请到线上办理的转变,为企业办事增便利、为政府运作提效率、为经济发展添活力,实现“阳光+精准”的扶持服务。

市数据资源管理局局长朱爱农介绍,“惠企直达”平台的建设,对深化“放

管服”改革、优化营商环境,进一步做好“六稳”工作、全面落实“六保”任务,促进我市实体经济持续健康快速发展,有着重要的作用和意义。

“把政府政策和信息化结合,为企业提供便利,是一种有益的尝试。”朱爱农介绍,今后将继续把扶持政策和信息化应用相结合,利用大数据、人工智能等技术更好地发挥产业发展扶持资金作用,为企业提供更加便捷、更加高效的服务,努力推动我市经济高质量发展。(记者胡文峰)

共建无障碍环境

晨刊讯 为进一步加强无障碍知识宣传,让更多人了解无障碍建设的重要意义,近日,南谯区红庙社区新时代文明实践站联合市救助管理站,组织志愿者开展共建无障碍环境志愿服务宣传。

本次活动通过悬挂横幅、分发无障碍知识手册、为辖区居民提供爱心义诊等方式,让大家加深对无障碍设施的认知。社区志愿者重点讲解无障碍设施的具体项目及无障碍设施建设,营造关心、支持、参与无障碍环境建设的良好氛围。

(高超 记者包增光 文/图)



和解后不履行,拘留“老赖”不手软

晨刊讯 被执行人达成和解后,却不履行和解条约。近日,南谯法院对一名不履行执行和解协议的“老赖”予以司法拘留15天。

因经营需要资金周转,张某向王某借款并约定利息,后王某多次催要未果,诉至法院,经审理判决,张某偿还王某借款

本息计12万余元及利息,判决生效后张某并未履行。

案件进入执行程序后,执行法官对其名下财产进行“四查”并未发现有可供执行的财产,执行法官找到被执行人将其拘传至法院,通过沟通,被执行人与申请人达成和解,但在和解期间并未按时足额归

还欠款。近日,执行法官再次将被执行人传唤至法院,经过长时间的调解,被执行人仍以没有钱为借口拒绝按期履行,针对被执行人强硬的态度,南谯法院依法作出拘留15日的决定,并于当天晚上将被执行人移送看守所办理了拘留手续。

南谯法院将加大跟踪执行力度,对拒

不履行执行和解协议的,打击到底,尽快使申请人的合法权益得到实现。

(王露露 记者胡文峰)

强化失信惩处 建设诚信社会

以举报之名来谋财 行敲诈之实被判刑

晨刊讯 举报企业环保不达标,本无可厚非,但是有的人却别有用心,以此为由对企业实施敲诈勒索,最终偷鸡不成蚀把米,把自己送进牢房。近日,被告人崔某勇因敲诈勒索罪被天长法院判处有期徒刑六个月,并处罚金五千元。

2019年4月12日,崔某勇向天长市环

保局举报该市某塑业有限公司(下称塑业公司)存在环境污染问题,塑业公司被责令停业整顿。随后,崔某勇到塑业公司车间放言举报一事。塑业公司合伙人许某通过中间人邀请崔某勇吃饭。席间,崔某勇称该厂建房未让其拉沙石造成损失,现在家庭困难,父亲、妻子均患病,暗示许某

给其好处。后许某通过中间人付给崔某勇4000元。同年5月底,该市公安局冶山派出所就此事进行调查,崔某勇退还许某4000元。

法院审理认为:被告人崔某勇以非法占有为目的,采取威胁、要挟手段,敲诈被害人4000元,数额较大,其行为构成敲诈勒

索罪。根据崔某勇的犯罪事实、性质、情节及社会危害程度,遂作出以上判决。

(姜宏乔 记者胡文峰)

培育和践行社会主义核心价值观
法治故事