

@长沙百万个体工商户,这些创业帮扶政策别错过 个人最高可申请20万创业担保贷款



扫码看视频

三湘都市报9月25日讯 今年9月,长沙市启动个体工商户服务月活动,从拓展融资方式、落实税费减免政策等多个方面,帮助个体工商户发展。截至8月底,长沙市150.3万户市场主体中,个体工商户的数量在94万户左右。

那么,长沙的个体工商户创业者可享受人社部门哪些帮扶举措?今天,本报记者联合长沙人社局为您解答。

■全媒体记者 王智芳 通讯员 高逸文 陈静



可免费参加创业培训,还可享受创业补贴

记者从长沙市创业指导中心获悉,个体工商户属于享受创业培训补贴的人员,可免费参加创业培训。

“个体工商户可以持本人身份证到居住社区报名,或联系有创业培训资质的培训机构报名。”长沙市创业指导中心工作人员介绍,创业培训包括“创办和改善你的企业(SIYB)”“网络创业培训”等课程,按要求完成课程和考试考核,就可以获得《创业培训合格证书》。长沙市创业培训机构名单可在“长沙人社12333”微信公众号查询或者拨打0731-84907848进行咨询。

同时,个体工商户可以享受创业补贴。“如果个体工商户属于大学生、返乡农民工等就业重点群体,或已经取得创业培训结业证书,符合‘创业5年内,符合国家产业发展方向、正常经营

6个月以上,并无违法记录’等条件,就可以申请4种创业补贴。”该工作人员介绍,可以享受一次性创业补贴,根据吸纳城乡劳动者就业人数,补贴金额5000元至30000元不等一次性创业补贴。还可以获得初创企业经营场所补贴,补贴金额为第一年每月800元、第二年每月600元的,实际租金低于补贴标准的,按实际租金额度给予补贴。此外,长沙市创新创业带动就业项目,择优评定160个左右项目,按不超过其实际有效投入的50%给予最高10万元项目扶持。长沙市“小荷”青年人才创业项目,面向35周岁(含)以下创业者,按不超过其实际有效投入的50%给予最高20万元扶持。具体内容可登录“长沙人社12333”微信公众号查询或者拨打0731-84907847进行咨询。

最高可享受20万创业担保贷款,最长3年

此外,长沙市个体工商户还享有创业担保贷款政策扶持。个人自主创业,最高可贷20万元,最长3年。享受政府贴息后,贷款年利率低至2.15%。

在法定劳动年龄以内的长沙个体工商户,个人申请创业担保贷款,只需要具备以下条件即可申请。城镇登记失业人员、就业困难人员、复员转业退役军人、刑满释放人员、毕业5年以内的普通高校毕业生、化解过剩产能企业职工和失业人员、返乡创业农民工、网络商户、农村自主创业农

民、脱贫人口、新市民;除助学贷款、扶贫贷款、住房贷款、购车贷款、5万元以下小额消费贷款(含信用卡消费)以外,本人及其配偶应没有其他贷款;在长沙有具体经营项目。

符合贷款条件的个人可向创业地所在社区或街道(乡镇)人力资源和社会保障服务中心(站)提交申请,也可直接向创业地所在区(县、市)人社部门或市级人社部门提出申请。经人社部门审核并进行实地调查后,推荐到经办银行办理贷款手续。

扎实推进燃气安全管理“六化”工作 拧紧安全阀,防患于未“燃”



三湘都市报9月24日讯 燃气安全事关千家万户。记者今天从省住建厅获悉,全省将持续推进城镇燃气专项整治,重点检查使用燃气的餐饮场所、商住混合体、农贸市场、学校医院等公共场所是否存在燃气管道占压、穿越密闭空间、擅自改造等问题,落实燃气安全管理“六化”要求,严防燃气安全事故。

今年7月,湖南全面启动城镇燃气安全整治“百

日行动”,已取得阶段性成效——各地组织燃气企业对14.07万户工商用户开展了入户安检,入户安检覆盖率达到86.87%;共排查出隐患5.89万个,已完成整改5.09万个,整改完成率达86.45%,消除了一大批安全隐患。

8月29日,省住建厅印发《关于推进城镇燃气安全管理“六化”工作的通知》,“六化”即“企业源头标准化、输配过程网格化、用户安全公开化、公众监督常态化、严格执法规范化、应急救援专业化”。省住建厅相关负责人表示,下一步将扎实推进城镇燃气安全管理“六化”工作,将安全隐患和重大危险源识别到位、监控到位,加大隐患排查整改力度。

■湖南日报全媒体记者 刘奕楠 通讯员 徐碧波

跨血型也能肾移植? 湘雅成功实施首例! 27岁男子度过急性排斥难关

三湘都市报9月25日讯 以往肾移植患者匹配肾源,首要条件就是血型相同。今后,跨血型也能肾移植。

记者今天从中南大学湘雅医院了解到,湖南27岁的尿毒症患者雷先生在该院移植了不同血型的肾源,肾功能完全恢复,已顺利出院。据了解,这是湘雅医院成功实施的首例跨血型活体肾移植。

27岁患尿毒症男子尝试跨血型移植

1年前,在广东打工的雷先生被确诊为慢性肾功能衰竭(尿毒症)期。湘雅医院移植中心门诊评估后,认为符合肾移植手术指征。但由于肾脏供体短缺,同血型等待肾移植手术的尿毒症患者全国多达数百人,雷先生做肾移植手术需要漫长的等待。

考虑到雷先生病情严重,很难耐受透析的副作用,专家团队决定通过接受其父母捐献的肾脏进行救治。经对雷先生父亲体检,发现其身体情况和肾脏功能符合要求,但雷父血型是AB型,雷先生为B型,不符合一般肾移植血型配型原则。

正当雷先生以为希望的火苗即将熄灭时,湘雅医院移植中心专家丁翔副教授认为,跨血型肾移植并非绝对的技术壁垒。在充分准备和严密监控的条件下,手术风险相对较大,但依旧可控。

顺利度过超急性排斥反应难关

“跨血型肾移植手术存在两个最大风险:一是术中超急性排斥反应,直接导致移植肾失去功能;二是术后2周左右,由于抗体反弹出现急性排斥反应。”术前,丁翔给病人及其家属分析了跨血型移植的利弊,病人和家属商量之后,一致决定接受跨血型亲属肾移植。

8月31日,丁翔为供者和受者实行亲属肾移植术。在微创切取雷父的供肾后,立刻将这颗宝贵的肾脏移植到雷先生体内。下午1时,移植肾恢复了血流,顺利度过了超急性排斥反应这一关。

丁翔和伍列林主治医师在术后精心安排了免疫监测和免疫抑制治疗方案。经过移植中心护理团队精心护理,雷先生肾功能一周内恢复接近正常,尿量正常。术后第二周,依旧肾功能稳定,尿量维持正常,复查血型抗体依旧维持较低水平,这标志着急性排斥反应的第二关也通过了。术后经过20多天的恢复,雷先生重获新生,于近日顺利出院。

据介绍,跨血型肾移植术是解决供肾短缺的一大突破,术后随访发现跨血型移植肾及受体存活率与血型相容肾移植无差异。雷先生的成功移植,为更多等待肾源的患者带来新生的希望。

■全媒体记者 李琪 通讯员 刘柏豪