我市江边污水五期工程参与的项目

纳人国家重点研发计划

行政缴费零跑腿无纸化

常州统一公共支付平台累计服务个人90万个、单位4.3万个

本报讯(董心悦 财宣)"在网上帮 孩子缴费,同步就能查到发票,比传统线 下缴费再等纸质发票方便很多。"近日, 市民陈先生通过"常州统一公共支付平 台"向女儿所在幼儿园缴纳了一笔保育 教育费,全程电子化让他省时省力。

近年来,市财政部门创新打造的"常 州统一公共支付平台",在促进行政事业 性收费数字化转型方面成效显著。目 前,该平台已累计服务个人缴费用户90

月1日,由市总工会主办的关爱圆梦、职

等你来"工会帮你来就业"专场招聘会 在常州人力资源市场举行,60家企业提

供了3500个就业岗位,吸引众多求职者

立于2012年,专门从事太阳能光伏电站

的投资、建设和运营,是国内首批专业

光伏电站的投资开发商和系统集成

商。此次主要招聘电气工程师/技术员

和光伏维修电工等技能型人才。该公

司综合管理部部长告诉记者,他们公司

的发展方向正好契合常州新能源之都

建设,今年又瞄准了储能项目,急需相

说,他在老家从事机械加工已有1年

多,此次来常想找一份类似的工作。

他说:"常州是制造业之城,也是万亿

之城,又与江阴相邻,能在这里找一份

心仪的工作,也算是在'家门口'就

前来应聘的江阴人陈鹏安对记者

江苏正辉太阳能电力有限公司成

市总工会举行专场招聘会:

60家企业提供3500个岗位

万个、企事业单位主体4.3万个,2023年 贯通省、市、辖区、镇(街道),支持众多市 民获得零跑腿、无纸化的行政缴费体验。

"通过这个平台,可以使用贯通四级 政府部门的统一电子签章,使得各级政 府开具的财政电子票据,都跟纸质票据 一样具有同等法律效力。"市财政局有关 负责人介绍,通过票据签章贯通省、市、 辖区、镇(街道),该做法为全省首创。依 托该平台,我市财政电子票据实现了全

市总工会相关负责人介绍,聚

焦职工群众"急难愁盼",市总工会

将长效化为职工办好"四季关爱"实

事项目,今年计划举办27场春送岗

位专场招聘会、36场线下就业招聘

会、16场线上招聘会,组织100家

企业线上直播带岗,充分利用招聘

求职智能信息系统、"常州工人"抖

音号直播团队等,为各家企业的岗

位、特色和需求做好线上推广,让求

职者"一屏"了解所有岗位、"一键"

轻松投递简历,实现智能化、高效

化、规范化招聘,切实满足企业和求

会还对常州高校进行了推广宣传。

记者在现场看到,许多应届毕业生

也来现场探路、求职,希望"毕业即

就业"。市总工会在现场设置了咨

询服务台,为求职者提供就业服务、

特困帮扶、法律援助、心理咨询等贴

心服务,为用人单位和广大人才答

据了解,市总工会举办的招聘

市域、全项目、全票种覆盖,收缴效率有 效提升。

为打破各部门间的数据壁垒,市财 政局积极推动公安、城管、交通、急救、 水利、高校、不动产登记交易中心等20 个部门完成业务融合和系统对接,提高 跨部门业务流转效率。目前,统一公共 支付平台已覆盖全市59个乡镇街道, 打通金融机构 11 家,支撑执收单位 2323家,具备非税收入、公益捐赠等8 种财政电子票据类型,涵盖收费项目 1710 项。

针对医疗、教育等重点领域缴费存 在的难点,我市还推出精准服务,完成全 革,解决看病排队付费、票据遗失难补问 题;通过"常州财政"微信公众号,向学生 家长提供"一键服务",解决教育收费项 目多、家长缴费不便、学校开票烦琐等难

市各级医疗机构医疗收费电子票据改

理想汽车发布首款纯电车型

L系列全系升级



本报讯(周茜 王晓) 昨天,理想汽 车2024春季发布会在上海举行,理想汽 车首款5C高压纯电产品理想MEGA 和2024款理想L系列先后亮相。

理想 MEGA 是理想汽车"双能战 略"的结晶,于3月11日开启交付。据 理想汽车创始人、董事长李想介绍,理 想与宁德时代历经3年,联合研发了麒 麟 5C 电池组,总电量 102.7 千瓦时, CLTC 超长续航710公里。加上采用 800V架构,理想MEGA可充电12分钟 续航500公里,实现5C充电。

把超级充电站打造成纯电产品的 "增程器",到今年底,理想将建成超过 2000座高速和城市超充站。

理想汽车L系列是细分市场爆款,单 车型年销量均已突破10万辆。其中,理 想L9蝉联大型SUV销量冠军,国内每售 出10辆大型SUV,就有7辆是理想L9,理 想L7和理想L8包揽中大型SUV年销量

冠亚军。2024款理想L系列聚焦家庭用 户需求全系升级,配备52.3千瓦时大电池 的增程电动系统,实现魔毯空气悬架的全 系标配,全系标配9个安全气囊,新增双腔 远端安全气囊,将于3月3日开启交付。

据了解,L系列由常州智能制造基 地生产。作为理想汽车首个也是目前最 大的生产基地,常州基地已实现平均40 秒下线一台车的生产能力,保障了理想 L系列发布即上市、上市即上量。理想 汽车自研的MES系统和Li-MOS数字 化平台,支持从接订单、制造排产到物料 配送,再到整车交付的实时流量迭代,一 张订单从生产到交付,平均周期仅7天。

历时8年,理想汽车完成由创业型 公司向成长型企业的快速蝶变。前不久 发布的《2023胡润世界500强》榜单,理 想汽车以3110亿元估值首次跻身胡润 世界500强,是榜单中最年轻的企业之 一,同时也是唯一新上榜车企。

键技术研究与应用示范"项目,由同 水系统清洁能源利用率低、厂站网智 济大学牵头与江南大学、重庆大学、 能联动效率低等问题开展研究。

吉林建筑大学、北京建筑大学等高校 院所合作开展。市排水管理处承建的

江边污水处理厂五期工程,作为工程

示范被纳入这一项目的"市政排水系

统能源梯级利用与厂站网智能调控技

术及全链式综合示范"课题研究,主要 依托我市城市排水系统,针对市政排

常州消防建议:

本报讯(郑雨露 杨涛) 近日,

常州市江边污水处理厂五期工程参 与的"市政供排水设施节能减碳关

键技术研究与应用示范"项目,成功

纳入国家重点研发计划"城镇可持

续发展关键技术与装备"重点专项。

"市政供排水设施节能减碳关

每个家庭应开展 一次火灾逃生疏散演练

发生的火灾事故,市消防救援支队 建议,全市每个家庭开展一次火灾 逃生疏散演练,按照四个方面进行。

熟悉家庭周边环境。主要观察 疏散通道、安全出口是否保持畅通, 楼顶是否被锁、能否顺利进入楼顶 平台,楼顶平台是否能通往相邻楼 栋,连廊是否能通往相邻楼栋。同 时,要知晓公共区域的室内消火栓 和灭火器箱的摆放位置。

绘制家庭火灾逃生疏散路线 图。主要内容为:假设楼下失火,家 庭成员能否找到通过连廊、楼顶转移 到相邻单元的安全区域的方式;假设 楼上失火,是否能够直接通过疏散楼

梯向下逃生;如楼梯内有烟雾,是否可 以通过连廊转移到相邻单元的安全区 域;假设最不利的情况发生,怎样才能 躲火避烟,选择相对安全的通道进行逃 生或逃至安全的区域等待救援。

制订家庭火灾逃生疏散计划。定

期组织全体家庭成员开展家庭火灾逃 生疏散演练,针对老人、孩子等行动不 便人群,还应单独制订撤离预案。 定期查看并熟知逃生路线。包括

查看疏散通道、安全出口的畅通情况, 消防无小事、防患于未"燃"。发

生火灾时,千万不要惊慌,自救逃生时 要沉着冷静,一定要谨记"躲火避烟"。

"生命通道"不能占用



日常生活中,消防车通道、安全 出口和疏散通道统称为"生命通 道"。《中华人民共和国消防法》第二 十八条规定:"任何单位、个人不得 占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出 口、消防车通道。人员密集场所的 门窗不得设置影响逃生和灭火救援

"消防车通道"是指满足消防车

防队专用,使消防员和消防车等装备能 到达或进入建筑物的通道。根据规定, 消防车通道要保持24小时畅通。假如 发生火灾,消防车通道堵塞,用于灭火 的供水车、泡沫车和用于救人的登高平 台、云梯车都将被挡在火场外。根据 《建筑设计防火规范》,消防车通道应符 合以下条件:车道的净宽度和净空高度 均不应小于4米;转弯半径应满足消防 车转弯的要求;消防车道与建筑之间不 应设置妨碍消防车操作的树木、架空管 线等障碍物;消防车道靠建筑外墙一侧 的边缘距离建筑外墙不宜小于5米;消 防车道的坡度不宜大于8%。





