责任编辑:张友明 美术编辑:沈兰 电话:021-37687015 E-mail:sjbsjiali@163.com

打造增材制造工业软件民族品牌

上海漫格科技完成 Pre-A 轮融资



本报讯(记者 梁锋) 松江企业上海漫格 科技有限公司日前完成数千万元 Pre-A 轮融 资,本轮融资由兴富资本独家投资,主要用于 增材制造工业软件核心技术研发、全球市场推 广和行业应用落地。

兴富资本董事总经理卿晨表示,增材制造 作为近年来增长迅速的制造方式,虽然现阶段 仍存在打印效率低、成本高的问题,但其几乎 适用于所有形态加工的特性,使其不仅成为传 统制造方式不可或缺的补充,也被开始应用于 制造各种不断涌现的、传统模具成型与减材制

造不能实现的创新型结构件,"相信漫格将在 3D打印领域扮演越来越重要的角色,步入快 速成长轨道"。

据了解,位于泗泾镇的上海漫格科技是一 家创新的3D打印软件公司,致力于增材制造 工业软件 CAD/CAM 的自主研发,为医疗、教 育、航空航天、工业和消费品等行业提供智能 化增材制造工业软件解决方案。

创新的3D打印软件解决方案是促进增 材制造行业发展、实现智能制造的关键因 素。随着3D打印技术的快速发展,3D打印硬 件的发展已经远远超过了软件的发展,尤其 是增材制造工业级 CAD/CAM 软件,几乎被 国外垄断。为此,漫格推出了一系列具有自 主知识产权的国产3D打印工业软件,填补了 增材制造产业链中的重要空白,打破了3D打 印工业软件被"卡脖子"的局面,真正实现了 国产自主可控替代进口。目前,全球越来越 多的增材制造顶尖厂商、服务商已选择与漫 格深度合作,联合探索3D打印技术各个应用 领域的创新和发展。

"本轮融资为公司发展提供了强劲动力, 未来,公司将进一步加大研发投入力度,扩张 海外市场,建立和发展工业软件产业界一流 的、具有自主创新能力的企业和团队,努力扭 转我国工业软件对外依赖的局面,通过打造从 设计到生产的3D打印数据流程一体化工业软 件生态,帮助并推动数字工厂时代的到来,深 度赋能我国工业自动化。"上海漫格科技有限 公司创始人张朝鑫表示。

今年长三角G60科创走廊知识产权行政保护协作工作这样干 推进十项重点工作实体化运作

本报讯(记者 梁锋) 长三角 G60 科创走 廊知识产权行政保护协作中心日前以视频形 式召开2022年度第一次工作会议,旨在进一步 切实推进长三角 G60 科创走廊知识产权行政 保护协作中心实体化运作。

长三角 G60 科创走廊知识产权行政保护 协作中心今年怎么干? 2022年,长三角 G60科 创走廊知识产权行政保护协作中心将开展建 立知识产权侵权案件协查绿色通道、印发《长 三角 G60 科创走廊第一批重点商标保护名 录》、开展跨区域商标联合执法行动、评选并发 布《长三角 G60 科创走廊 2021 年度十大知识产

法人员业务培训、编制并发布《2021年度长三 角 G60 科创走廊知识产权发展报告》、积极参 与第四届长三角 G60 科创走廊科技成果拍卖 会、建立优质知识产权服务机构名录等十项重

会上,长三角 G60 科创走廊沿线各城市知 识产权局围绕协作中心2022年度工作计划发 表了意见建议,并简要介绍了各自城市的亮点 工作和特色工作。"长三角 G60 科创走廊知识 产权行政保护协作中心可在大数据分析、优质 知识产权服务机构、知识产权专家库、重点产

业知识产权预警报告等方面提供帮助,助推协 作中心更好地开展知识产权行政保护工作。" 国家知识产权国际运营(上海)平台负责人支 伯平在交流中表示。

长三角 G60 科创走廊联席办副主任,松江 区科创发展办党组书记、主任郭淑晴从长三角 G60科创走廊"先进、先试、先行"的"三先"定 位和"市场化、法治化、国际化"的发展导向等 方面强调了知识产权协同保护的重要性,并从 联席办层面就推进长三角 G60 科创走廊知识 产权行政保护协作中心实体化建设工作提出 了不少宝贵意见。



建设中的腾讯 长三角人工 智能超算中心

位于松江区经济技术开 发区的腾讯长三角人工智能 超算中心及产业基地,占地 236亩,总建筑面积50万平 方米,总投资450亿元,建成 后将成为全国单体规模最 园区,承担各类人工智能、即 时通信、图像处理、科学计算 任务,以强大的数据处理能 力为全社会提供云计算服 务。图为正在建设中的腾讯 长三角人工智能超算中心(航 记者 张哲伦 摄 拍图)。



优质高效"店小二"服务获点赞

泗泾市场监管所获赠锦旗



本报讯(记者 梁锋) 泗泾五金 城市场负责人日前将一面印有"诚 信服务助市场,高效规范办实事"的 锦旗送到了泗泾市场监管所,以此 表达对该所诚信服务市场、助力小 微市场主体蓬勃发展的诚挚谢意。

近期,由于税务部门部分业务 调整,使得泗泾五金城内经营户办 理个体工商营业执照数量呈大幅 上升趋势。针对这一现象,泗泾市 场监管所秉持优化营商环境的初 心积极应对,经反复沟通协调和前 期调研,并就申请办理执照需要的 材料、流程进行书面告知,提前梳 理出相关重点、难点,方便经营户 申请办理,为"最多跑一次"办事承 诺打下坚实基础。

面对激增的业务量,泗泾市场 监管所窗口工作人员纷纷主动请 缨,提高办理效率,尽可能保证当 天办结。同时,该所积极落实"两 个免于提交""食品经营告知承诺 制"等,最大限度精简材料、优化办 事流程,提高窗口综合受理能力, 进一步为小微市场主体办实事、解 难事,提升群众的满意度,有效提 高办事服务水平。

为泗泾五金城提供诚信、高 效、规范的服务是泗泾市场监管所 做好金牌"店小二"的一个缩影。 据了解,泗泾市场监管所积极落实 为"小个专"办实事实践活动,在检 查指导小微市场主体、规范个体经 营行为方面开展了大量工作,有效 增强了市场主体的责任和自律意 识,推动营造良好市场经营秩序。

松江区助推高质量发展 专项资金管理办法

(续上期)

第三章 附则

第十一条(资金用途)

专项资金应用于相关单位后 续品牌建设,质量改进,计量、标 准、检验检测等能力提升,知识产 权创造保护运用,人员专业培训等 相关工作的开展。

第十二条(材料真实性)

申报单位如通过弄虚作假等 不正当手段骗取专项资金,一经 查实,将取消一切资助资格,追缴 资金,并依照相关法律法规追究

第十三条(其他)

(一)本办法施行过程中,如遇 上级政策调整,以上级政策为准。

(二)在满足上述政策支持条

杭叉跻身"200亿俱乐部"

青山湖科技城新年"开门红"

件的同时,同一单位不得因同一事 项重复享受本区其他资助政策,若 符合本区其他政策,按照就高原则 给予支持。

(三)单位享受专项资金政策 金额应考虑其对地方的综合经济 社会贡献。对地方经济社会发展 作出重大贡献的产业项目给予优 先支持。

第十四条(应用解释)

本办法由区市场监管局负责 解释。

第十五条(实施日期)

本办法自 2022年1月1日起 施行,有效期至 2025年12月31日 为止。 (完)





合肥今年新开工多个生态环保项目

日前,安徽省人民政府发布2022年省级 协调调度重点基础设施项目清单,合计371 个项目,包括续建项目213个,2022年新开工 项目158个。续建项目中有36个生态环保项 目,新开工项目中有34个生态环保项目,涉 及污水处理、生活垃圾焚烧发电、建筑垃圾资 源化利用、生态修复等。其中包括合肥生态 环保续建项目1个,生态环保新开项目4个。

合肥生态环保新开项目包括:合肥市兆

河生态清洁小流域建设工程——庐江县城 区污水处理厂扩建工程、合肥市(庐江)资源 循环利用项目、巢湖市垃圾焚烧发电项目、 长岗污水处理厂三期工程。

其中,合肥市兆河生态清洁小流域建设 工程——庐江县城区污水处理厂扩建工程 计划于2022年4月开工,对庐江县城区污水 处理厂进行扩建,扩建规模2万吨/日,出水 达到巢湖地标。总投资1.1亿元。

合肥市(庐江)资源循环利用项目计划于 2022年8月开工,该项目将新建分析控制楼、 辅助车间、生产车间、仓库以及消防泵房、污 水处理装置等生产和公辅设施,形成年综合 利用废橡胶轮胎150000吨、废锂电池80000

巢湖市垃圾焚烧发电项目将于2022年 5月开工,建成后将达到日处理生活垃圾 800吨。总投资4.45亿元。

长岗污水处理厂三期工程将于2022年 12月开工,新建污水处理厂及配套管网,总 投资8.63亿元。 来源:合肥报业全媒体

入驻青山湖科技城12年,杭叉集 团成功跻身"200亿俱乐部"。 据杭叉集团相关负责人介绍,在 杭叉生产车间,千余套机器人已全面 吨生产能力。项目总投资11.03亿元。 替代焊接、螺丝紧固、上漆等传统手工

螺丝紧固速度由以往的10分钟压缩至 半分钟;整车下线时间由30分钟压缩 至7分钟——这是快在时间。 另外,杭叉的销售模式也在发生变

> 叉的个性化定制率达90%,成为供给侧 改革的模范生——这是强在模式。 再者,杭叉积极响应国家低碳发展 号召,助力"一带一路"建设,全力推动 锂电池、氢能等新能源叉车制造。在全

> 化,通过开展线上销售、抖音直播等,杭

工艺,实现自动化、智能化生产。整车

球设立了500多个营销网点,在国内开 了7家叉车4S店——这是中国制造的 力量。 12年间,杭叉用前10年,踏上100 亿元产值门槛,而在随后两年,顺利迈 入"200亿俱乐部",这是青山湖科技城

城"店小二"服务之勤勉。 杭叉的华丽蜕变是青山湖科技城

开年产业"开门红",也是青山湖科技

创新发展的缩影。 近年来,青山湖科技城把推动制造 业高质量发展作为擦亮临安"科创"名 片、助推城西科创大走廊建设的重要引 擎,持续推动产业由"小"到"大"、由 "旧"到"新"、由"软"到"硬"(硬科技)。 数字化制造、智慧化生产成为发展最强 音。福斯特切入柔性集成电路(感光干 膜)新赛道、万马当上数字化工程应用 服务商,一批国家级专精特新"小巨人" 相继问世。国家高新技术企业数量从 五年前的92家增长到443家。集成电 路、生物医药、人工智能、精密仪器等一 批"硬科技"产业相继引进,5个国家科 技重大专项加快推进,临安科技创新综 合实力跻身全省第一方阵。

2021年,青山湖科技城高新产业增 加值、高端装备制造增加值和规上工业 增加值增幅分别达30.7%、34.6%、 27.1%,增加值增速均大于产值增速,背 后折射出的正是创新活力的持续迸发。

新一年,临安将以"产业强区"战 略为导向,实施新一轮制造业"腾笼 换鸟、凤凰涅槃"计划,全力加快产业 迭代升级。将开工建设"工创园"。 "硬科技"产业园、"鲲鹏"总部产业 园、新智造产业园、都市工业产业园、 大健康产业园"六大园"。重点发力 微电子、生物医药、新材料等领域,大 力招引"链主型"企业,着力招引海内 外高层次人才、领军型团队和高校毕 业生,全面推进"产城人"融合发展。 以产业强经济,以产业聚人才,以产 业促共富。

来源:杭州日报

16个电子信息产业项目张贴"英雄榜"

昆山拿出6600万元配套资金

揭榜挂帅,聚焦创新,抢先布局。近日, 昆山为16个电子信息产业项目张贴"英雄 榜",张榜金额达6600万元。其中,苏州悉 芯射频微电子有限公司项目榜额高达2000 万元,为昆山本次张榜项目之冠。

此次"揭榜挂帅"项目涵盖信息通信、新 型显示、集成电路、电子元器件与专用材料、 人工智能及相关产业、计算机与智能消费设 备制造等6个重点方向。作为张榜企业之 一,江苏嘉擎信息技术有限公司发布了自检 维护及健康管理系统、openCL研究方向、龙 芯的软件中间件研究方向,Flexray、 RapidIO、TSN总线网络研究方向等项目。 公司相关负责人黎小兵表示,目前,企业已 通过平台与6家高校院所达成初步意向。

据悉,自2019年启动"祖冲之自主可控 产业技术攻关计划"以来,昆山聚焦自主创 新,积极统筹资源、牵线搭桥,通过"揭榜挂 帅""难题招标"等形式,助力企业对接研发 需求"最初一公里",打通成果转化"最后一 公里"。截至目前,"祖冲之攻关计划"共揭 榜达成499个项目合作,挂帅落地396项技 术攻关成果,一批"卡脖子"难题加速攻关, 新增企业投入84亿元。

"通过探索开展以'揭榜挂帅'为主的关 键技术攻关,推进技术引进模式由'成果导 向型'向'需求主导型'转变,昆山加快构建 起以'合同为纽带、研发为核心、项目为抓手 '的科技成果转化模式。"昆山市科技局相关 负责人介绍,昆山将继续通过打造祖冲之攻 关线上平台、昆山市技术转移中心、昆山市 技术经纪人协会、技术经纪人团队、产业技 术攻关联盟等"五位一体"技术攻关服务体 系,真正让企业技术需求与院所有效供给 "无缝对接",为企业发展、产业升级打造强 劲引擎。 来源:苏州日报