

2024

美迪西创新药物 产业生态台作大会

会议手册

2024.3.18 上海张江科学会堂

大会简介

律回春晖渐,万象始更新。新阶段伴随变化和挑战,国产创新药陆续开花结果,其中不乏先行者探路出海。回首廿载,美迪西始终专注一站式临床前研发服务平台建设,与中国创新药企业携手同行,共同见证行业的发展与蜕变。

为进一步筑牢基础研究推进应用转化,立足国内实际共建产业生态,探索源头创新布局全球市场,推动中国新药事业的高质量发展,美迪西联合广发信德、正心谷资本、杏泽资本、勤智资本,于2024年3月18日在上海张江科学会堂共同举办美迪西创新药物产业生态合作大会。我们定向邀请政府领导、行业领袖和产业精英,从政策变革、创新研发和跨界融合等视角入手,共谋产业生态合作。

组织架构

指导单位:

上海张江(集团)有限公司 上海市欧美同学会生物医药分会 美中医药开发协会

主办单位:

上海美迪西生物医药股份有限公司

联合主办单位:

广发信德投资管理有限公司 上海杏泽投资管理有限公司 上海正心谷投资管理有限公司 深圳前海勤智国际资本管理有限公司

承办单位:

上海逐耀医药科技有限公司 美迪西院士创新药熟化中心

大会合作伙伴:

兴业银行上海分行

中国工商银行

中国建设银行

中信银行上海分行新兴产业事业部

上海银行

南京银行

江苏艾康生物医药研发有限公司

上海毕得医药科技股份有限公司

北京维通利华实验动物技术有限公司

上海高韵化工有限公司

艾琪康医药科技(上海)有限公司

北京华阜康生物科技股份有限公司

青岛博隆实验动物有限公司

岛津(上海)实验器材有限公司

上海昂朴生物科技有限公司

倚世节能科技(上海)有限公司

苏州英赛斯智能科技有限公司

广西河池德恒生物科技有限公司

广西防城港常春生物技术开发有限公司

上海易取得环保科技服务有限公司

上海南方模式生物科技股份有限公司

北京伊诺凯科技有限公司上海分公司

韶远科技(上海)有限公司

上海韵飞生物科技有限公司

上海渤程生物科技有限公司

江苏集萃药康生物科技股份有限公司

安徽泽升科技股份有限公司

上海赛睿克生物技术有限公司

上海泱浩仪器有限公司

江苏亿然生物科技有限公司

2024美迪西创新药物产业生态合作大会(时间:13:30-17:10)

13:30-14:00 嘉宾致辞

上海市浦东新区领导

宋瑞霖,中国医药创新促进会执行会长

陈春麟,美迪西创始人&CEO

14:00-14:30 主旨报告

陈凯先,中国科学院院士,《重大新药创制》国家重大科技专项技术副总师

14:30-15:30 全球化序幕

美迪西生物医药源头创新成果转化启动仪式

主题对话:创新药出海战略及成功案例分享

主持嘉宾:强静,信诺维创始人&董事长、杏泽资本创始合伙人

讨论嘉宾:

张连山,恒瑞医药副总经理兼全球研发总裁

薛彤彤,宜联生物创始人、董事长兼CEO

彭建彪,济民可信小分子创新研究院院长

潘文森,高赢国际律师事务所香港办事处合伙人

林庆聪,美迪西执行副总裁兼美国公司总裁

15:30-17:10 多版图揭幕

平台发布:药物发现&药学研究科学关键技术平台

刘建,美迪西药物发现&药学研究事业部总裁

主题对话:药物发现前沿技术及产业化应用

主持嘉宾:刘建,美迪西药物发现&药学研究事业部总裁

讨论嘉宾

马大为,中国科学院院士,中国科学院上海有机化学研究所研究员

陶维康,齐鲁制药集团副总裁兼全球创新药研发总经理

2024美迪西创新药物产业生态合作大会(时间:13:30-17:10)

刘东舟,华东医药CSO/创新药全球研发中心总经理 沈宏,罗氏中国创新中心负责人、高级副总裁 徐耀昌,和誉医药董事长兼CEO

平台发布:临床前研究科学关键技术平台 张海洲,美迪西临床前研究事业部总裁

主题对话:创新药临床前研究新技术的转化

主持嘉宾:彭双清,美迪西首席科学官

讨论嘉宾:

徐增军,国家药监局药品审评中心前首席科学家,艾斯拓康医药创始人

夏明德,英诺湖医药,创始人/董事长/CEO

王亚宁,前美国FDA临床药理部部长,朗来科技CEO

王海盛,思合基因创始人/董事长/CEO

杨小宝,标新生物创始人、董事长兼CEO



20 美迪西创新药物 24 产业生态合作大会



兴业银行上海分行于1996年3月成立,是兴业银行跨区域设立的首家分行,也是上海首次接纳的异地股份制商业银行分支机构。开业以来,在总行的领导下,兴业银行上海分行遵循"为您理财,助您兴业"的服务宗旨,秉承"为金融改革探路子,为经济建设多作贡献"的初心使命,持续深入落实金融工作"政治性、人民性、专业性"要求,坚定走中国特色金融发展之路,以"建设一流银行、打造百年兴业"为战略核心目标,扎实服务实体经济,严格防控金融风险,持续深化金融改革,为广大客户提供安全、高效、优质的金融服务。近年来,零售金融、企业金融、金融市场等业务迅猛发展,是上海地区一家重要的银行机构,已在本市树立了优良的金融品牌,具有良好的社会声誉。截至2023年11月底,辖内已拥有1家一级分行,1家二级分行,57家综合型支行,31家社区支行,共计90个营业网点。

ICBC ② 中国工商银行

1990年4月18日,党中央国务院正式宣布开发开放浦东。同年12月5日,工商银行浦东分行正式成立,是最大的国有银行在浦东的主要分支机构,2023年资产规模超过1200亿元,拨备前利润超17亿元。工商银行浦东分行旗下共21家网点,覆盖陆家嘴、潍坊、塘桥、洋泾等多个街道。工商银行浦东分行围绕服务实体经济、科技创新,助力上海"五个中心"建设和浦东新区引领区建设。特别是在生物医药领域,拥有服务于生物医药领域上市公司的经验,能为企业提供融资、现金管理、跨境业务、资本市场等全方位金融服务。并积极探索针对生物医药企业特点的金融产品,满足企业全生命周期的金融需求,推动产业实现健康快速的发展。





中国建设银行成立于1954年10月1日。以建设156项重点工程为中心的大规模经济建设在全国陆续展开,为管理好巨额建设资金,建设银行应运而生。



中信银行成立于1987年,是中国改革开放中最早成立的新兴商业银行之一,2007年4月,本行实现在上海证券交易所和香港联合交易所A+H股同步上市。中信银行以建设成为"有担当、有温度、有特色、有价值"的最佳综合金融服务提供者为发展愿景,充分发挥中信集团"金融+实业"综合平台优势,全方位满足企业、机构及个人客户的综合金融服务需求。2023年,中信银行在英国《银行家》杂志"全球银行品牌500强排行榜"中排名第20位;本行一级资本在英国《银行家》杂志"世界1000家"银行中排名第19位。



上海银行(证券代码:601229)总部设于上海,拥有12家一级分行和1家总行营业部,形成了长三角、环渤海、珠三角和中西部重点城市的布局框架。浦东分行成立于1996年4月18日,是上海银行辖属首家一级分行。目前,分行下设自贸区分行及12家经营机构,从浦东最北的外高桥至最南的新片区,全辖开设49家营业网点,服务全面辐射浦东地区。



南京银行成立于1996年2月6日,是一家具有独立法人资格的股份制商业银行,于2007年在上海证券交易所上市在中国银行业协会评选的2023年"中国银行业100强"榜单上,位列第21位。上海分行于2008年6月成立,辖内营业网点19家,资产规模超1500亿元,上海分行主动融入国家、区域和地方重大战略规划,坚守服务实体经济这一本源,深入推进"大零售"和"交易银行"两大战略,全面实施"鑫伙伴计划""淘金计划"和"鑫火计划"三大行动计划,全力支持地方经济发展。在科技金融领域的深耕已超过十年,坚持服务实体经济与本地企业,坚定选择中小企业作为天然盟友,不断通过"专营、专注"打造"专业"。

XX 苏艾康 Jiangsu Aikon

江苏艾康生物医药研发有限公司,于2009年成立于"六朝古都"—南京。 江苏艾康致力于为医药研发领域提供高质量服务,我们提供万余种库存化合物保证快速发货时效,并提供多品类合成定制服务, 分析检测中心完备的检测设备和技术也为我们的产品质量提供了保证。产品主要覆盖:有机合成砌块,药物中间体、普通化学试剂以及特殊化学品,可提供从mg到kg级标准包装满足客户需求。公司优势产品包括特色杂环化合物、PEG类化合物、含氟化合物、手性化合物、氨基酸及其衍生物、硼酸及其衍生物等。



毕得医药是一家聚焦于新药研发产业链前端,依托药物分子 砌块的研发设计、生产及销售等业务,为新药研发机构提供 药物分子砌块及科学试剂等产品的高新技术企业、国家级专精特新"小巨人"企业。公司成立于2007年,2022年10月在上交所科创板挂牌上市,股票代码688073。公司产品销售范围 覆盖全球,目前已与诸多国内外头部医药研发单位建立了合作伙伴关系,在深耕研发创新的同时,不断提升为全球医药研发机构服务的综合能力,引领全球药物分子砌块行业发展。



本公司为医药研发机构、定制合成及中间体生产企业提供有机溶剂的专业供应商,公司遵循:以我们的专业能力,可靠的品质,迅速快捷的供货为每一个实验室,研究室,化验室提供优质的服务,并成为最可信赖的合作伙伴。公司集国际,国内知名企业的优质产品,完善的检测设备,为客户提供500ml、1000ml、5L、10L、25L等各种规格溶剂。已经在日常的业务往来中赢得了广大客户的认同与信赖。

charles river 维誦和华

维通利华致力于让研究者获得高质量的动物模型及创新服务,为此我们已在实验动物领域深耕20 余年。如今,维通利华已经从单一的动物模型供应商,发展成为涵盖动物模型制备、动物实验、动物检测、人源细胞材料供应、CRADL®新药加速实验室等多元化服务平台。目前维通利华已在全国建立多个遵循统一的Charles River Laboratories 先进管理理念的生产和服务设施,分别于北京、上海、浙江平湖、浙江桐乡、广东顺德、湖北武汉、四川成都等地区。这些设施严格遵循标准化的生物安全管理体系、IGS 遗传管理体系、VAF/SPF 健康管理体系,持续为研究者提供高品质的动物模型和相关服务。



艾琪康创立于2007年,是国内第一家专业从事含氟新药及含氟医药中间体研发的公司,开创了中国含氟新药及含氟医药中间体研发的新领域。公司拥有1800平米的研发中心以及51亩的生产基地。经过十几年的投入和发展,艾琪康目前已研发出3000多个可制造产品,其中多项核心工艺技术和新药研发成果已申请了发明专利(30项)。公司的主要产品包括含氟的医药中间体、哌啶、哌嗪、吡咯烷、氮杂吲哚、金刚烷、氮杂螺环、氮杂并环等。



青岛博隆实验动物公司主要生产普通级实验用比格犬,是国内唯一可批量生产SPF级比格犬的企业,2024下半年可批量提供实验用猫。公司承担国家科技部"十三五"重点研发计划项目课题、2023年山东省科技型企业创新能力提升工程项目和青岛市未来产业培育专项,这些项目成果有力推动了公司的技术进步。2022年上海美迪西生物药业股份有限公司注资我公司,全方位推动公司的发展,公司开展人类疾病动物模型的培育,欢迎各方客户洽谈合作、共同进步。

20 美迪西创新药物 24 产业生态合作大会



北京华阜康生物科技股份有限公司成立于2008年,是以中 国医学科学院医学实验动物研究所有关实验动物、实验动物 饲料业务为基础,引入国有资本和民营资本而成立的生物高 科技企业。公司依托医科院动物所资深实验动物科研队伍和 完善的质量检测体系,设有实验动物生产部,实验动物饲料 生产部、研发中心、质量保障部、综合保障安全部、市场运营 部、办公室和财务部等部门。华阜康以国家需求为导向,以人 类疾病和健康为重点,在江苏建立基地,旨在为生物医药产 业研究贡献高质量产品及服务。通过近10余年发展现已形成 实验动物模型、实验动物饲料、实验动物饲料,垫料、实验动 物检测和技术服务五大产业服务,产品销售遍布30余省份。 华阜康作为实验动物(啮齿类)研发平台参与国家重大专项 "创新药物研究开发技术平台建设"项目,作为人类重大疾病 实验动物模型工程技术研究中心参与国家重大专项"艾滋病 和病毒性肝炎等重大传染病防治"项目,积极参与实验动物 行业相关国标编制工作。通过ISO9001质量管理体系认证, 环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证;3A 信用认 证;5A 售后服务体系认证。2021 年获得北京市经济和信息 化局"专精特新"中小企业称号。



日本岛津制作所自1875年创业以来,始终继承创始人岛津源藏的创业宗旨"以科学技术向社会做贡献",不断钻研满足社会需求的科学技术,为社会开发生产具有高附加值的产品。特别在分析测试仪器、医疗仪器、航空产业机械等领域,以光技术、X射线技术、图像处理技这三大核心技术为基础推陈出新,先后研制出分光光度计、色谱仪、质谱仪、X射线分析仪、试验机等仪器。2002年岛津制作所的田中耕一荣获诺贝尔化学奖,开创了岛津公司研究人员获奖的先河。目前,全国有13个分公司,7个分析中心,60多个技术维修点,满足顾客对于高科技分析和测试仪器、医疗器械及工业设备等的需要,更有效,更及时地提供优质的服务。



上海昂朴生物科技有限公司是拥有基因检测技术和iPSC核心技术平台的生物科技服务公司,拥有独立医学实验室、IVD试剂GMP厂房,医检所通过CNAS、CMA及美国CAP体系认证,建立了国内规范可转化应用的IPS生物样本资源库。昂朴生物是中国药品监督管理研究会会员,同时是中国罕见病联盟及泛长三角神经肌病联盟秘书单位,并与100+家国内顶尖医院,科研单位及60+家药企建立合作。提供的服务:•①iPSC制备,iPSC分化(运动神经元,感受神经元,皮层神经元,心肌细胞,星型胶质细胞等),细胞体外实验,疾病病理机制研究等•②脱靶检测,AAV完整性检测,基因组稳定性检测,方法学开发,基因编辑。



倚世科技

Energy Environment Earth

倚世科技,一家以为用户节能增效、为科学家提供环保健康环境为己任的高新技术企业、专精特新企业,专注于为实验室和洁净工厂提供通风与空调系统的安全节能解决方案。公司拥有自主知识产权和颠覆性创新的两款核心系列产品:伯努利节能型排风柜和妙流智能风阀,解决了化学实验室和洁净工厂运行能耗高、压差控制不稳定的技术难题。用户涵盖生物医药、高校、科研院所、新能源、化工、新材料等行业。已服务超过五百家客户,每年为用户节约数亿元人民币,助力用户实现数字化转型、大幅降本增效,提高核心竞争力。



英 赛 斯

苏州英赛斯智能科技有限公司成立于2017年,专注于为生物制药CMC提供上游、下游工艺至实验室分析的整体解决方案。已荣获国家级专精特新中小企业、苏州市独角兽企业、苏州市瞪羚企业、市级工程研究中心、高新技术企业等殊荣。在苏州、北京设立研发中心,并在苏州建有10000余平米生产制造基地,公司在北京、上海、广州、武汉、成都、杭州等地建立分公司,并设立海外业务部,为客户提供高效优质的服务。



广西防城港常春生物技术开发有限公司位于滨海城市防城港,为广西省级高新技术企业。主营业务:1、灵长类实验动物养殖繁育:现存栏有食蟹猴4000多只,恒河猴400多只。2、为新药研发提供技术服务:实验室为广西食蟹猴医学应用工程技术研究中心及防城港市食蟹猴人类重大疾病动物模型研发重点实验室。技术团队由药理学教授领衔,构建有非酒精性和酒精性脂肪肝炎、肝纤维化、肝癌、哮喘、子宫内膜增生等20多个灵长类动物疾病模型。近3年共为100多项PK和PD新药研究提供技术服务。



上海南方模式生物科技股份有限公司(Shanghai Model Organisms Center, Inc., 简称"南模生物"), 成立于2000年9月, 始终以编辑基因、解码生命为己任, 专注于模式生物领域, 专业从事遗传修饰动物模型的研发、饲养繁育和分析检测, 致力于为全球高校、科研院所、医院、制药企业提供全面、便捷、专业的模式生物技术服务和模型资源。



北京伊诺凯科技有限公司成立于2010年6月24日,总部位于北京,在美国、香港、上海、广州、成都设有分公司,全国14个城市均设有办事处。北京伊诺凯作为国内领先的科研服务提供商,整合了全球优质的供应商资源,搭建了全国仓配运一体化配送体系,拥有国内先进的采购商城。从专业供应链管理到全球Sourcing资源,伊诺凯目前拥有1500+品牌,1200万+数据,涵盖化学试剂,生命科学试剂,实验室仪器以及耗材。我们正努力打造成为试剂界的京东商城。

Maccela aae

韶远科技(上海)有限公司成立于2007年,专注于小分子砌块17年;可为用户提供小试-中试-工业化生产一站式服务;公司放大生产类似cGMP环境,产品涵盖GMP原料、API中间体以及精细化工品。近年来,随着合成生物学的蓬勃发展,公司也开发多系列生物大分子相关中间体,如糖类及衍生物、氨基酸及衍生物、核苷及衍生物、ADC毒素、Linkers、Protac砌块等。



上海韵飞生物科技有限公司成立于2013年。目前公司员工30 人,骨干人员业内从业经验均超8年以上。公司在上海苏州都建有仓库,其中苏州标准仓库约300平,其中4℃冷库约100平。我司主要从事进口和国产品牌的实验室试剂及耗材的代理销售业务。目前主要合作的品牌有 Brand,Thermo,Cisbio,Millpore,Abcam,Jackson,Cellmax, 义翘神州,源培,硕华,海博赛思等。我司从2013 年成立至今与国内多家知名企业、高校及科研院所建立了良好的合作关系,主要工业客户有CRO/CDMO,大分子药物,小分子药物,CGT药物,高校及科研客户有复旦大学,交通大学,同济大学,上海科技大学,中科院等。为客户服务是我们存在的唯一理由,客户需求是我们发展的原动力。我们坚持以客户为中心,快速响应客户需求,持续为客户创造长期价值而努力。



上海渤程生物科技有限公司成立于2014年,是一家专注于生命科学领域的耗材,设备供应商,经过多年的发展,公司从一家一站式服务经销商转型为集生产,销售于一体的综合服务商,公司旗下品牌渤程(Biochem)经过多年的经营发展,已逐渐成为知名国产耗材的品牌,服务于国内各生物制药、CRO企业和高校科研实验室,同时,公司还是隼望离心机华东地区,Greiner上海地区授权代理商,我们以优质的产品,高效的服务赢得行业内客户的一致认可。



江苏集萃药康牛物科技股份有限公司成立于2017年,是一 家专业从事实验动物小鼠模型的研发、生产、销售及相关技 术服务的高新技术企业,系亚洲小鼠突变和资源联盟企业成 员以及科技部认定的国家遗传工程小鼠资源库共建单位。公 司基于实验动物创制策略与基因工程遗传修饰技术,为客户 提供具有自主知识产权的商品化小鼠模型,同时开展模型定 制、定制繁育、功能药效分析等一站式服务,满足客户在基因 功能认知、疾病机理解析、药物靶点发现、药效筛选验证等基 础研究和新药开发领域的实验动物小鼠模型相关需求。







安徽泽升科技股份有限公司(安耐吉化学)是一家采用进口 试剂质控标准,专业从事试剂产品的研发、生产、销售及相关 技术服务的规上企业。目前建有标准化与规模化的一流研发 实验室及控温、控湿、无尘库房,拥有一支具备国际化视野的 专业管理核心团队,主要团队核心成员均拥有超过15年的试 剂行业经验,深厚的专业知识及多样化技能,涵盖研发、生 产、营销、投融资等领域。泽升科技已在多地搭建仓储物流中 心,为打造覆盖、辐射全国23省"当天达"的"1+N仓储"物流 布局打下坚实基础。安耐吉提供近700,000种试剂产品其中 安耐吉拥有500,000余种,其中60,000常备充足现货,可满足 任何化学相关行业的研发及生产需求。

易取得环保公司

易取得环保公司专业从事环境科技咨咨询、环保工程与信息 化建设、环保设施运营管理、危险废物与一般固废处置服务 的环保领域的科技公司。公司拥有从事环保几十年的专业工 程师队伍,与上海著名大学与上海市环科院建立了密切的合 作。



上海赛睿克生物技术有限公司是法国emka、加拿大 SCIREO、美国CHT公司的中国区域代理,为中国临床前研究 机构提供无创式、植入式生理信号遥测系统、动物肺功能检 测系统、动物吸入暴露系统等实验设备。自公司成立以来,已 经和上海美迪西、上海益诺思、南京鼎泰、苏州昭衍、康龙化 成等60多家GLP单位和多所大学及科研院所建立良好的合 作关系。公司以"品质第一、服务至上"的企业宗旨,赢得业 界信任和好评。

Younghoo

上海泱浩仪器有限公司专注于销售实验室的液体处理、样品 处理和细胞处理的仪器、耗材并提供相关服务。主要产品包 括移液器、分液器、离心机、分光光度计、混匀仪、磁力搅拌 器、摇床、顶置搅拌器、均质/分散机、旋转蒸发仪等。相关耗 材产品有移液吸头、离心管、细胞耗材。上海泱浩仪器有限公 司 (Younghoo) 的产品广泛应用于学术和商业研究机构,如 制药企业、化学分析和食品行业、临床和环境分析实验室、法 医检测和需要进行过程分析、生产及质控的工业生产实验 室。上海泱浩仪器有限公司自2013年起,成为艾本德(上海) 国际贸易有限公司的授权代理商,负责上海、江苏、浙江区域 艾本德eppendorf产品的销售。公司自2009年就是北京大龙 兴创实验仪器(股份)有限公司全线产品的授权代理商, 2019年成为首家大龙Dlab和Dragonlab全线产品华东地区 售后维修特约经销商,提供区域内的售后服务工作。"精、准 源于专业",上海泱浩为您提供专业的服务。



美迪西 一站式医药临床前研发服务平台(CRO) 加速您的新药研究进程!

美迪西成立于2004年,总部设立于上海,是一家专业的生物医药临床前综合研发服务CRO(合同研究组 织),致力于为全球制药企业、研究机构及科研工作者提供全方位的临床前新药研究服务,不断推动新药 研究的进程。2019年11月5日,美迪西正式登陆科创板,成为科创板首家上市的医药CRO企业(股票代 码: 688202)。

20⁺年

新药研发经验

3100省

新药研发科学家及研发服务人员

2000家

全球范围内活跃客户

84600⁺m²

研发实验室

服务范围

- 药物化学
- 定制合成
- 放大合成
- 新药开发新技术
- 重组蛋白表达与纯化
- 结构生物学平台
- 计算生物学和分子模型构建
- 体外生物学

药物发现

临床前研究

- 原料药工艺
- 原料药质量
- 原料药放大生产
- 原料药申报
- 处方前研究
- 处方工艺开发
- 制剂中试放大
- 质量研究及稳定性研究
- 申报资料撰写

- 肿瘤模型
- 消化系统模型
- 炎症模型
- 神经系统模型
- 内分泌代谢模型
- 其他模型
- 体内DMPK研究
 - ・吸收/分布/代谢/排泄 毒代动力学
 - 组织分布
 - ・ 物料平衡等
- 体外ADME研究
 - · P450抑制和诱导 · 血浆蛋白结合
 - 转运体抑制等
- 一般毒理学
- 安全药理学
- 生殖毒性
- 遗传毒性
- 免疫原性
- 致癌性

IND申报

药学研究

- FDA
- NMPA
- EMA
- TGA



美迪西Marketing



网址: www.medicilon.com 电话: +86 (21) 5859-1500 邮箱: marketing@medicilon.com.cn

服务热线: 400-780-8018



兴速贷(优质科创企业专属)

优质科创企业专属线上贷,高效便捷高额度

兴业银行上海分行介绍

兴业银行上海分行于 1996 年 3 月成立,是兴业银行跨区域设立的首家分行,也是上海首次接纳的异地股份制商业银行分支机构。

近年来,上海分行全面落实兴业银行"四重战略",推动与上市公司的合作,紧跟上海产业转型升级步伐以及科创中心建设的战略定位,有效切入新能源汽车、集成电路、智能制造装备、生物医药等先进制造业;全方位支持科创企业、民营企业、小微企业,推出多款中小企业融资产品,聚焦科技型中小企领域,搭建专业平台,强化产品带动,助推上海科创中心建设,助力实体经济减负腾飞;持续推进绿色金融业务,为"水、气、土、能、景"等全行业领域提供优质的金融服务,搭建环保产业与社会经济之间的桥梁,助力绿色经济蓬勃发展;不断丰富理财产品种类,提升为民理财的能力和水平;积极开展普惠金融,智慧城市全面切入民生领域,推动互联网+衣食住行游购娱"的城市便民服务新业态,让广大客户共享金融发展成果。

产品简介

兴业银行依托大数据运用,针对优质科创企业开发专属数据模型,对符合模型准入的企业,系统自动核定授信额度并发放贷款的线上融资业务。

产品优势

→ 优势一: 额度高

基于企业经营情况,核定授信额度最高可达 1000万元。

┈▶优势三:快速审批 ┈┈┈

依托大数据运用,建立数据模型,系统自动高效审批,申请当日即可反馈审批结果。

▶优势五:担保灵活 ———

无需资产抵押,可采取信用免担保或企业主 担保。

▶优势二:线上办理 ┈┈

通过"兴业普惠"、"兴业管家"等线上融资服务客户端办理。

▶优势四:随借随还

在授信有效期内,根据企业经营周转需求,可 多次提款,循环使用,随借随还。



历史沿革

1990 年 4 月 18 日,党中央国务院正式宣布开发开放浦东。 同年 12 月 5 日,工商银行浦东分行正式成立 是最大的国有银行在浦东的主要分支机构。

网点数量

共 21 家网点,覆盖陆家嘴、潍坊、塘桥、洋泾等多个街道。

经营情况

2023 年资产规模超过 1200 亿元, 拨备前利润超 17 亿元。

工商银行浦东分行围绕服务实体经济、科技创新,助力上海"五个中心"建设和浦东新区引领区建设。特别是在生物医药领域,拥有服务于生物医药领域上市公司的经验,能为企业提供融资、现金管理、跨境业务、资本市场等全方位金融服务。并积极探索针对生物医药企业特点的金融产品,满足企业全生命周期的金融需求,推动产业实现健康快速的发展。

地址 向城路 58 号 **多 多 顺**行长: 13061760140 **万**行长: 18121326407

硬核科创

(一) 聚焦生物医药领域,支持打造自主创新新高地

(二) 聚焦金融创新,支持增强全球资源配置能力

(三) 聚焦跨境业务,支持打造高水平改革开放

深耕生物医药

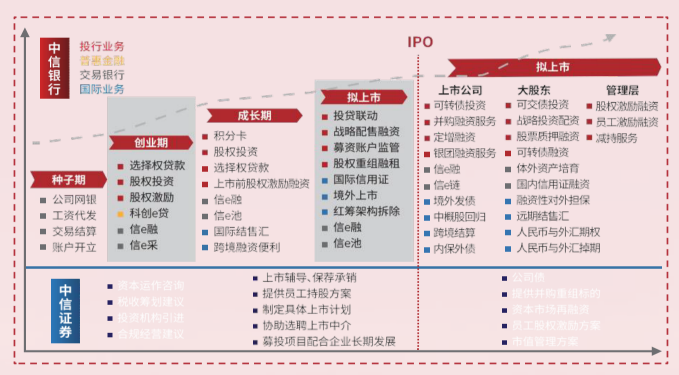
服务实体经济

(四) 提供服务便利, 支持打造高层次人才高地



中信银行上海分行,响应上海构建覆盖 "3+6" 重点产业建设目标,在服务集成电路、人工智能、生物医药等科创行业客户全生命周期过程中,结合投资银行、公司银行、零售银行,为企业提供定制化、特色化的综合金融服务方案,做好资本市场、产业链上下游等领域的综合融资服务;加强公私联动,为企业和企业家、股东和高管个人做好财富管理服务。中信银行上海分行积极发挥中信集团优势,协同中信证券及集团旗下投资、信托、保险、资管等细分领域的专业化金融服务资源,以财富管理、资产管理、综合融资为突破口,充分发挥中信智库的投研、投顾力量,为客户精心配置 "中信科创金融服务团队。

中信银行一科创企业全生命周期服务



中信银行 - 生物医药生态圈 行业协会 证券 投资机构 银行 □ 资金保障 □ 深入的行业投 □ 企业成长动态 □ 大型私募聚焦细 分领域、深耕行 研能力及丰富 信息 □ 传统商业银行 的行业信息 业多年经验 □ IPO企业话语权 各方资源 业务、资本市 □敏锐的价值发 场业务赋能 □产业链投资让细 □ 专业的价值判断 现能力 分领域企业竞争 能力 口产业、政府、金 力增强 □ 行业话语权 融等多方资源 □兄弟单位协同 统筹 □产业整合 优势

上海银行张江支行

地址: 浦东新区丹桂路999弄21号 联系电话: 13801856853





Bank of Shanghai 夕 上海银行

公司简介:



上海银行(证券代码: 601229) 总部设于上海, 拥有12家一级分行和1家总行营业部,形成了长三角、 环渤海、珠三角和中西部重点城市的布局框架。浦东 分行成立于1996年4月18日,是上海银行辖属首家一 级分行。目前,分行下设自贸区分行及12家经营机 构,从浦东最北的外高桥至最南的新片区,全辖开设 49家营业网点,服务全面辐射浦东地区。

《银行家杂志》 "2022年全 球银行1000强"榜单,按一 级资本排名第68位

首批纳入19家系 统性重要银行之一

《亚洲私人银行家》杂志"中国财 富奖", 荣获"最佳私人银行(城 市/农村商业银行组)"



上海银行、上银理财、上银基金、上银 (香港)、上银国际、尚诚消费金融

业务特色:

聚焦集成电路、生物医药、人工 智能等战略性新兴产业,形成了 体系化科创金融服务模式。已服 务一大批生物医药龙头企业,如 臻格生物、复宏汉霖、君实生物、 奥浦迈、维亚生物、青赛生物、 博瑞策生物等。

深耕上海

上海银行始终立足区位优势,坚持深耕上海。 截至2023年6月末,在上海地区的分支机构数 量达到232家,覆盖全市16个区、107个街道、 108个镇(乡)。

深耕区域,融入浦东新区改革 开放再出发。累计服务区域内 重点客户2000家,其中科创客 户占比达61.2%。在浦东地区 积累了丰富的产业园区资源, 重点围绕浦东28个特色园区, 持续服务客户。



南京银行成立于1996年2月6日,是一家具有独立法人资格的股份制商业银行,实行一级法人体制,于2007年在上海证券交易所上市在中国银行业协会评选的2023年"中国银行业100强"榜单上,位列第21位。

上海分行

上海分行于2008年6月成立,辖内营业网点19家,资产规模超1500亿元,上海分行主动融入国家、区域和地方重大战略规划,坚守服务实体经济这一本源,深略,进"大零售"和"交易银行"两大战略,全面实施"鑫伙伴计划""淘金计划"和全面实施"鑫伙伴计划""淘金计划"和全人,全力支持地方经济发展。在科技金融领域的深耕已超过十年,坚持服务实体经济与本地企业,坚定选择中小企业作为天然盟友,不断通过"专营、专注"打造"专业"。





科创金融全生命周期产品一览





02





初创期

成长期

小巨人信用贷 倍增贷 鑫科创 上市贷

信鑫贷、投贷联动、科创助力贷、 微贷通、批次担 保、鑫人才、鑫e 科企、鑫联税 鑫知贷、科贷通、 税联贷、专业担 保、小巨人信用 贷、担保基金贷





Question

企业处于临床阶段,尚未形成销售,可以贷款吗? 企业当前亏损严重,可以贷款吗?



针对生物医药企业,重点关注以下情形:

- ✓ 创始人品行;
- ✓ 团队完整性;
- ✓ 技术领先性;
- ✓ 产业化过程中产品性价比;
- ✓ 持续经营能力。

授信审批以发展的视角审视客户价值,从"基本看过去到主要看未来",担保方式灵活,信用额度最高可达3000万元;资金用途先进:可仅用于发放员工工资;弱化财务指标,关注无形价值与软信息。





上海赛睿克生物技术有限公司

主要产品



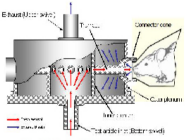
emka PACK5清醒动物遥测系统

适用于大动物 (犬、猴、猪) 无创遥测清醒自由活动状态下心电、血压、呼吸、体温及活动度等生理指标, 是安全药理实验平台的首选产品



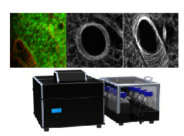
emka WBP清醒动物肺功能检测系统

清醒、无束缚的状态下检测动物肺功能,适用于大 鼠、小鼠、豚鼠、兔子等动物的呼吸、毒理、药理 学研究



大小鼠用口鼻吸入暴露塔

模块化设计,最多可达48只大小鼠进行口鼻暴露, 用于药物毒性评价



PhysioLens

活组织药物剂量反应显微成像自动分析系统 (Automated microscopy and dosing platform) 应用于活组织切片,

在显微成像系统内观察组织对于药物的反应 适用于呼吸药物研发、筛选的有效性评价







emka PACK5 SNAPSHOT ECG

心电图快速遥测 数据电子化存储和SEND格式 心电参数批量分析 适用GLP毒理实验





vivoFlow清醒动物肺功能检测系统

新一代清醒无创肺功能检测系统,操作更方便、 大小鼠更易适应、噪音更小、数据更真实



精准气溶胶吸入给药系统

口鼻式吸入给药,可实现48只大鼠或小鼠的同时暴露



SCIREQ expoCube

新技术 组织和细胞烟雾气溶胶暴露系统 高效可靠



BLAM液态气溶胶发生器

1-、4-和8-jet型号 直立式喷射 1个或多个穿行孔 适合于生物制剂和杀虫剂等



emka EasyTEL+小动物用数码植入式遥测系统

植入式遥测心电、血压、体温、活动度、呼吸等 生理参数,适用于200g以上动物



SCIREQ振荡式肺功能检测系统

大小鼠动物呼吸力学研究平台 哮喘(Asthma)、纤维化肺炎(fibrosis)、慢阻肺(COPD) 研究的金标准 吸入药物肺功能研究得力助手



SCIREQ大小鼠哮喘及COPD造模系统

24支香烟自动点烟和烟雾循环暴露 12只大鼠或48只小鼠的全身暴露 全身暴露和口鼻暴露可选 理想的COPD造模系统



CHT固态气溶胶发生器

流化床式设计 强化去团块 目动调节控制浓度 粒径:5um
气溶胶浓度:可达2000mg/M3
可持续运行 0.5-6Hrs

> 400-661-8288 info@bjgyd.com www.bjgyd.com

北京市朝阳区高碑店东亿国际2号楼607室 上海市浦东新区沪南路2157弄2号楼2121-23室 广州市黄埔区科学大道122-124



Shanghai AQ BioPharma Co., Ltd. 艾琪康医药科技(上海)有限公司

艾琪康创立于2007年,是国内第一家专业从事含氟新药及含氟医药中间体研发的公司,开创了中国含氟新药及含氟医药中间体研发的新领域。公司拥有1800平米的研发中心以及51亩的生产基地。经过十几年的投入和发展,艾琪康目前已研发出3000多个可制造产品,其中多项核心工艺技术和新药研发成果已申请了发明专利(30项)。公司的主要产品包括含氟的医药中间体、哌啶、哌嗪、吡咯烷、氮杂吲哚、金刚烷、氮杂螺环、氮杂并环等。



上海市浦东新区张江高科技园区蔡伦路780号708室 www.aqbiopharma.com.cn sales@aqbiopharma.com.cn 13661411401(阙经理) 13512160998(吕经理)



按需定制 从实验室到车间

泽升科技提供各种解决方案 满足客户在生产方面的各类产品需求



泽升科技(安耐吉化学)始终坚持质量与服务为先、持续创新、开放合作。自主产品种类700,000+,现货库存60,000+。 提供小试一中试一工业化生产一站式服务,为化学相关科研及生产领域提供全面的服务解决方案。



安徽泽升科技股份有限公司服务热线: 400-005-6266







肿瘤药物研发模型平台

Charles River | 维通利华可提供免疫缺陷程度不同的模型,从缺乏 T 细胞的裸鼠到缺乏大部分免疫细胞的 NOG 小鼠,再到新一代 NOG 人源化 模型,助力于国内肿瘤药物的临床前研发。

NOG - 全球首款 T、B、NK 细胞三缺陷模型

NOG 小鼠是日本 CIEA 于 2002 年发布的一款超重度免疫缺陷动物,通过将白介素 2 受体y链的靶向突变引入到 NOD SCID 小鼠中获得。

NOG 小鼠的诞生

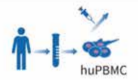


NOG 小鼠的应用领域



维通利华免疫系统人源化小鼠

维通利华已从日本 CIEA 引进成熟的人免疫系统重建小鼠模型制作技术,使用国际认可的超重度免疫缺陷鼠 NOG 小鼠及其衍生二代 NOG 小鼠, 通过移植人外周血单核细胞 (huPBMC) 和人造血干细胞(huHSC-CD34+),成功构建多种免疫系统人源化小鼠模型。



PBMC-Hmanized Models

huPBMC-NOG-dKO



- GvHD 反应弱,研究周期可长达 12 周
- 會口期較长的组合疗法
- 有库存的成品 huPBMC-NOG-dKO,采用的人源 PBMC 细胞。均已经过体 内预炸选验证,保证重建成功率;无常预筛选,可快速开展药效评估。

huPBMC-NOG

- 有 GVHD(移植物抗霉主病) 反后, 窗口斯 4-6 篇
- 可用于研究局板较短的肿瘤免疫药效评估



CD34+ HSC-Hmanized Models

huHSC-NOG-EXL



- 多种免疫细胞重建,包括丁细胞和 B 细胞、粒细胞、单核细胞、巨雌细胞等
- 多种免疫细胞及分子参与的肿瘤免疫疗法。用于多种配向的组合疗法
- 有库存的成品 huHSC-NOG-EXL 小鼠,无雷长期的速模周期,可快速开展 药效评估。

huHSC-NOG

- 多种免疫细胞重馏、主要是 T/B 细胞
- 用于丁距跑部间的组合疗法

NOG科学答疑专区

- 为什么请提NOG模型
- NOG小簡与NSG小簡的差異
- 为什么NOG-EXL///登县huHSC等模的库券模型T
- 为什么NOG-IKO小級是NuPSMC非指的附并受得1



为何选择维通利华人源化小鼠

- 土田安理支持
- NUPBMC+ NOCHKOSYUM





HFK BIOSCIENCE

企业简介

北京华阜康生物科技股份有限公司成立于2008年,是以中国医学科学院医学实验动物研究所有关实验动物、实验动物饲料业务为基础引入国有资本和民营资本而成立的生物高科技企业。公司依托医科院动物所资深实验动物科研队伍和完善的质量检测体系,设有实验动物生产部,实验动物饲料生产部、研发中心、质量保障部、综合保障安全部、市场运营部、办公室和财务部等部门。

华阜康以国家需求为导向,以人类疾病和健康为重点,在江苏建立基地,旨在为生物医药产业研究贡献高质量产品及服务。通过近10余年发展现已形成实验动物模型、实验动物饲料、实验动物饲料,垫料、实验动物检测和技术服务五大产业服务,产品销售遍布30余省份。华阜康作为实验动物(啮齿类)研发平台参与国家重大专项"创新药物研究开发技术平台建设"项目,作为人类重大疾病实验动物模型工程技术研究中心参与国家重大专项"艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治"项目,积极参与实验动物行业相关国标编制工作通过ISO9001质量管理体系认证,环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证;3A信用认证;5A售后服务体系认证。2021年获得北京市经济和信息化局"专精特新"中小企业称号。

业务范围



实验动物



实验动物检测

可提供大小鼠病原体检测、实 验动物饲料及原粮检测、基因 鉴定、环境样品、菌落总数及 霉菌等检测。

已形成6大系列 200余种品系

年产实验动物260余万只。



实验动物饲料/垫料



进出口代理



提供大鼠、小鼠、猴、兔、豚

鼠等实验动物常规饲料和特殊

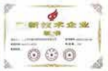
营养配方饲料。

可提供手术、诱导和基因工程实验动物模型制作和比较医学分析利用剖宫产、胚胎移植、体外受精等技术,提供实验动物微生物净化服务,胚胎冷冻保种和活体保种及种源供应服务。



企业资质



















www.hfkbio.com ^{地址:} 北京市昌平区马池口镇

服务化人,成就自己





创新模型 巨限可能

股票简称:药康生物 科创板代码:688046

公司介绍

江苏集萃药康生物科技股份有限公司秉承"创新模型,无限可能"理念,针对科学研究与药物研发领域 开展模型定制、繁育、药效分析等一站式服务,满足客户在基因功能与疾病机理解析、靶点筛选验证方面的动物模型需求。2022年4月,公司成功登陆上交所科创板。

6,000+ 年模型创制能力

20,000+ 模型资源总量

300,000+ SPF级小鼠笼位

40,000+ SPF级设施面积

- ☑ 基础品系,如C57BL/6、BALB/c、ICR
- ☑ 人源化模型,包括基因人源化、免疫系统人源化、肝脏人源化、共生微生物人源化、CDX/PDX等
- ☑ 生物净化、繁育和保种服务
- ▽ 功能药效分析服务
- ✓ 动物房建设咨询&运行顾问

===

核心技术

公司建立了符合国际AAALAC标准的SPF级动物设施和标准化实验动物质量管控体系,掌握了基因编辑、干细胞改造、辅助生殖、表型验证、免疫系统人源化及药效筛选、无菌净化等关键技术,并以此建立了基因工程小鼠模型构建平台、创新药物筛选与表型分析平台、小鼠繁育与种质保存平台、无菌鼠与菌群定植平台。通过以上技术平台,公司累计开发超过22,000种具有自主知识产权的商品化小鼠模型,每年可创建超过6,000种小鼠模型,品系资源储量和品系创建能力稳居行业前列。



66 关注我们

联系电话:400-9660-890

邮箱:services@gempharmatech.com

官网:cn.gempharmatech.com 地址:南京江北新区学府路12号



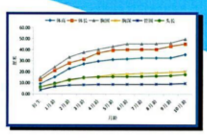


服务号

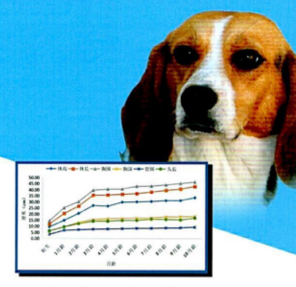
订阅号



体重生长曲线



公犬体尺生长曲线



母犬体尺生长曲线

公司简介

青岛博隆实验动物有限公司成立于 2010 年 3 月,现已成为山东省最大的实验用比格犬生产企业,规模居国内同行业前列。公司承担国家"十三五"重点研发计划"畜禽疫病防控专用实验动物开发"项目课题 2"SPF 比格犬培育、种群建立及质量标准研究(2017YFD051602)",取得我国第一个 SPF 级实验用比格犬生产许可证,是目前我国唯一可批量提供 SPF 级实验用比格犬的企业。2023 年公司承担青岛市未来产业培育专项新兴产业培育计划项目"生物医药实验用比格犬核心种群的优化及产业化应用(23-1-4-xxgg-21-nsh)",非常希望与国内外同仁精诚合作,共同推动实验动物事业高质量发展。

Qingdao Bolong Experimental Animal Co., LTD was established in March 2010, and has already grown into the biggest experimental Beagle dog farm in Shandong province. Our output scale is in front of the beagle dog production enterprises in China.

We were tasked to perform the subject "Research on Breeding, Population Establishment and Quality Standard of SPF Beagle Dog(2017YFD051602)" of "Development of Special Experimental Animals for Animal Disease Prevention and Control" project under the China National "Thirteenth Five-Year Plan". As a result, we have established the first core population in China to be officially certified by government authorities to supply SPF degree Beagle dogs.

In 2023, our company undertake the subject "Optimization and Industrialization Application of Experimental Beagle Dog Core Population for Biomedical Industry (23–1–4–xxgg–21–nsh)" under Qingdao Future Industry Cultivation Project. We are excited to cooperate and collaborate with those of similar interests, both domestically and abroad. Together, we can break boundaries and push the experimental animal field to a new height!









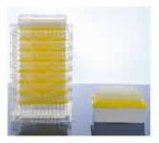
爱心为本,善待动物,质量至上,诚信合作!



上海渤程生物科技有限公司









20ul

200ul

300ul

1000ul

适用于Rainin圆柱形套柄移液器(国产替代)



高速冷冻离心机T15R



高速离心机ZT15



定位离心机



高速冷冻离心机T520R

离心机系列



诚信为本 质量为根

持续改进 顾客满意

本公司为医药研发机构、定制合成及中间体生产企业提供有机溶剂的专业供应商,公司遵循:以我们的专业能力,可靠的品质,迅速快捷的供货为每一个实验室,研究室,化验室提供优质的服务,并成为最可信赖的合作伙伴。公司集国际,国内知名企业的优质产品,完善的检测设备,为客户提供500ml、1000ml、5L、10L、25L等各种规格溶剂。已经在日常的业务往来中赢得了广大客户的认同与信赖。

公司将以"客户至上,诚信务实"的宗旨服务于新老客户,以优质的产品,合理的价格,良好的服务与广大客户建立 互信、互利、合作共赢的长期协作伙伴。

热忱欢迎各单位前来洽谈各项合作业务!

总部:上海宝山区城银路525号2005室(绿地领创国际)

申话: (86)021-66312918 56024785

传真: (86)021-66129616





公司简介

工苏艾康生物医药研发有限公司,于2009年成立于"六朝古都"—南京。 江苏艾康致力于为医药研发领域提供高质量服务,我们提供万余种库存化合物保证快速发货时效,并提供多品类合成定制服务,分析检测中心完备的检测设备和技术也为我们的产品质量提供了保证。产品主要覆盖:有机合成砌块,药物中间体、普通化学试剂以及特殊化学品,可提供从MG到KG级标准包装满足客户需求。公司优势产品包括特色杂环化合物、PEG类化合物、含氟化合物、手性化合物、氨基酸及其衍生物、硼酸及其衍生物等。

发展概述



- ○提供万余种库存化合物,品类齐全,可提供超过100,000种产品,目前库存20000+;
- ○提供多品类合成定制服务,近两年成功完成1,600+定制合成项目:
- ○可根据不同客户需求提供MG-G-KG级的试剂包装;
- ○公司优势产品包括特色杂环化合物、PEG类化合物、含氟化合物、 手性化合物、氨基酸及其衍生物、硼酸及其衍生物等,擅长多种化 学反应,包括偶联反应、格式反应、溴化反应、还原反应、重氮化 反应等。

江苏艾康生物医药研发有限公司

地址: 江苏省南京市浦口区星火路17号中建环球大厦11楼 电话: 025-66113011/025-58859352/025-58851090

邮箱: sales01@aikonchem.com

网址: https://www.aikonchem.com/home



公司介绍

苏州英赛斯智能科技有限公司成立于2017年,专注于为生物制药CMC提供上游、下游 工艺至实验室分析的整体解决方案。已荣获国家级专精特新中小企业、苏州市独角兽企业、 苏州市瞪羚企业、市级工程研究中心、高新技术企业等殊荣。

英赛斯注重技术创新,在苏州、北京两地设立研发中心,拥有一流的研发团队,并在苏 州建有10000余平米生产制造基地,核心团队成员均来自于生物制药领域头部企业,已实现 核心元部件的自主生产。

公司在北京、上海、广州、武汉、成都、杭州等地建立分公司,并设立海外业务部,依 托强大的市场销售团队及专业的技术服务团队,为客户提供高效优质的服务。通过市场及渠 道资源强强联合,目前英赛斯已服务国内外客户上千家,客户群体涵盖抗体、疫苗、CGT、 核酸药物、IVD等相关领域的生物企业、高校及科研院所,并与部分国内外重点客户达成战 略合作。







专利&软著



制造基地 10000+平



合作客户 1000+家

核心产品



全自动核酸合成系统

生物反应器



高压制备液相系统

高压液相



自动化切向流过滤系统





纳米药物制备系统

苏州英赛斯智能科技有限公司

❷ 电话: 4001392668 @ 网址: www.inscinstech.com.cn

麼 邮箱: market@inscinstech.com ● 地址: 江苏省苏州市吴江经济开发区庞南路998号13栋101号楼



微信公众号



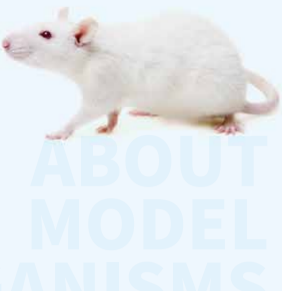


关于我们

上海南方模式生物科技股份有限公司成立于2000年9月,始终以编辑基因、解码生命为己任,二十多年来一直专注于模式生物领域,专业从事遗传修饰动物模型的研发、饲养繁育和分析检测,拥有模型定制、饲养繁育、表型分析、药理药效服务等核心技术平台。

我们始终保持对动物质量、动物福利、生物安全管理的高度重视,获得国际实验动物评估和认可委员会(AAALAC)认可。成立至今,我们已累计建立了近18000种基因修饰小鼠模型。

为全球知名高校、科研院所、医院、制药企业提供了高效的模式生物专业技术服务,用户遍布中国大陆、香港、澳门、韩国、新加坡、欧洲、美洲和澳洲等国家和地区。











RGANISMS

一站式模式生物服务



成品模型库

- 人源化小鼠
- 免疫缺陷小鼠
- Cre/Dre 工具鼠
- 报告基因工具鼠
- 疾病模型小鼠



定制模型

- 敲除/条件性敲除
- ・敲入
- 点突变
- 过表达
- 随机转基因



配套服务

- 表型分析
- 饲养管理
- 模型繁育
- 保种服务



药效学服务

- 肿瘤模型
- 代谢模型
- 罕见病模型
- 传染病模型
- 心血管模型
- 自身免疫疾病模型
- 神经系统疾病模型
- 消化系统疾病模型



肿瘤细胞系

- 荧光细胞系
- 原代细胞系
- 人源化细胞系
- 野生型细胞系



V.

上海总部地址: 上海市浦东新区琥珀路63弄1号楼6楼

广东南模地址: 广东省中山市火炬开发区神农路 6 号健康基地智汇园 A8 栋 8 层

砥石生物地址:上海市金山区金流路1438号2幢

400-728-0660

www.modelorg.com

info@modelorg.com



上海泱浩仪器有限公司 精·准 源于专业

Younghoo



艾本德移液产品



手动单道/多道移液器 电动单道/多道移液器



可调间距移液器



手动/电动分液器



电动助吸器



eppendorf

艾本德耗材产品



(盒装/袋装/滤芯/低吸附)



PCR耗材



分液管



离心管



血清管





电动单道/多道移液器



手动/电动助吸器



手动/电子瓶口分液器



电子滴定器



大龙离心机产品



掌上离心机



高速微量离心机



多用途低速离心机



医疗款离心机



大龙搅拌系列产品



加热型磁力搅拌器



磁力搅拌器



顶置电子搅拌器



手持均质分散机



大龙金属浴系列产品

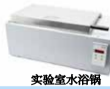




Mini金属浴



恒温金属浴(钉孔款、磁吸附款





大龙摇床&混匀仪系列



多功能圆周脱色摇床



多功能往复式脱色摇床



智能3D摇床



可调式混匀仪



96孔板混匀仪



圆盘旋转混匀位



海信生命科学冷链 系列产品



-86°C超低温保存箱



医用冷藏冷冻箱



-40℃低温保存箱



20℃药品冷藏箱

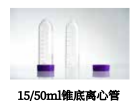


4°C血液保存箱 智能疫苗保存箱





微量离心管





电话: 021-63813105

热线: 4008-213-417

网址: www.ernmar.com.cn



上海韵飞生物科技有限公司成立于2013年。 目前公司员工30人,骨干人员业内从业经验均 超8年以上。公司在上海苏州都建有仓库,其 中苏州标准仓库约300平,其中4℃冷库约100 平。

我司主要从事进口和国产品牌的实验室试剂及耗材的代理销售业务。目前主要合作的品牌有 Brand,Thermo,Cisbio,Millpore,Abcam,—Jackson,Cellmax,义翘神州,源培,硕华,海博赛思等。

我司从2013年成立至今与国内多家知名企业、高校及科研院所建立了良好的合作关系,主要工业客户有CRO/CDMO,大分子药物,小分子药物,CGT药物,高校及科研客户有复旦大学,交通大学,同济大学,上海科技大学,中科院等。

为客户服务是我们存在的唯一理由,客户需求是我 们发展的原动力。我们坚持以客户为中心,快速响应 客户需求,持续为客户创造长期价值而努力。

Maccela 認趣

韶远科技(上海)有限公司可为用户提供小试-中 试-工业化生产一站式服务;公司放大生产类似cGMP 环境,产品涵盖GMP原料、API中间体以及精细化学

专注于小分子砌块17年

CDMO

01 公斤级到吨级放大生产

工艺开发与优化 02

关键中间体、精细化学品、电子化学品等 03

04 自有产业化基地



3个 研发中心



3个 质检中心



6地 仓库



1个自有 产业化基地



400-066-5055 www.shao-yuan.com





北京伊诺凯科技有限公司

试剂·仪器·耗材 一站式采购平台 Beijing InnoChem Science & Technology Co., Ltd.

成立于2010年6月24日、总部位于北京 在美国、香港、上海、广州、成都设有分公司、全国设有16个办事处

使命

海纳全球资源:助力科研集采

科学家的集采中心

价值观

专业 创新 速度

供应产品

Supply products

化学试剂

氘代试剂、超干溶剂、格式试剂、烷基锂试剂、 有机硅试剂、催化剂、配体、药物中间体、 杂环&砌块、硼酸及其衍生物

分析化学

标准品、色谱溶剂、色谱耗材、样品前处理耗材

生物制药

激酶、Smart酶、抗体对、活性化合物库、 泛素/去泛素化、TAU蛋白、糖类、疫苗原料、 抗体药开发蛋白、免疫佐剂

蛋白组学

一抗、二抗、流式抗体、标记抗体、 免疫学辅助试剂、免疫沉淀、免疫染色、 ELISA试剂盒WB辅助试剂、PVDF膜、预制胶、 重组蛋白、蛋白提取、蛋白纯化、蛋白标记、 蛋白交、蛋白定量试剂盒、蛋白酶

特色产品类

肝微粒体、β-内酰胺酶、酶切/偶联技术、 重组酶、酶活检测试剂、微球系列、细胞冻存

常规实验室耗材、细胞培养耗材、 分子生物学耗材、冻存耗材

北京伊诺凯科技有限公司

科学家的集采中心 / 专业·创新·速度

400-810-7969 www.inno-chem.com.cn



全品类供应

致力于为全球科学家提供优质、综合、全面的 化学产品、生命科学试剂和实验室仪器、耗材. 实现一站式产品选购与定制化服务

伊诺凯官网2300+品牌,1500万+种产品

化学试剂现货十几万种

生命科学试剂&耗材现货5000+种

数字化平台

完善的企业平台定制化开发服务

伊诺凯官方平台

企业定制物资采购管理平台

企业定制危险化学品及实验室安全管理平台

全方位服务

拥有全球供应商资源,国际化的品质、 本土化的价格,以及全流程服务

咨询 采购

定制合成

危化品管理



助力新药研发 成为客户最信赖的合作伙伴



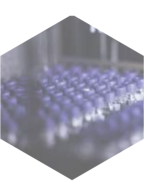
四大优势 🖖





9日.日日日+药物分子砌块现货库存 **LIJ.IIIII+**定制合成产品





2□.□□□m²+现代化仓储物料中心

全国五地仓库, 闪电发货, 高效仓储管理体系;

上海/深圳/广州**当日达**,京/津/粤/苏/浙/鄂**次日达**





实用新型专利 📕 互顶



中科院与家领衔

齐全的尖端检测分析设备





省时省力、省心省钱

从小量定制到量产 从流程的各个环节 为您的定制项目保驾护航

向世科技

为实验室、洁净工厂提供通风与 空调系统安全和节能的整体解决方案

倚世节能科技(上海)有限公司

2016年成立于上海,是一家以为用户节能增效、为科学家提供环保健康 环境为己任的高新技术企业、专精特新企业。已获国内外发明 **专利 15 项** 实用新型及外观设计专利等合计 68 项

伯努利层流风幕排风柜 | BERNOULLI LAMINAR



安全保障

有害气体泄漏率优干欧美标准

环境舒适

降低室内送风量,提升人 体舒适感

减少投资

可减少通风系统、空调系统、 废气处理及配电容量初投资 47%左右

高效节能

相比传统排风柜节能超过

材质优越

采用实验室专用板材,耐腐 蚀,耐用

干扰更少

独特的补风风幕结构,可降 低操作人员对柜内气流组 织的干扰

节约投资成本: 相比传统排风柜可节约暖通系统设备投资 47%左右

降低运行费用:相比传统排风柜可降低运行能耗67%以上

妙流智能风阀 **E-FLOW DAMPER**

⑩ 响应速度≤2.5秒

(4) 高度≤20cm

- (B) 安装直管≤1.5D
- 控制精度95%
- (9) 可调比15:1
- ◎ 多种材质可洗











双阀变风量系统 | DOUBLE VALVE VAV CONTROL SYSTEM

由变风量补风阀、排风阀、位移传感器、控制器、LCD触控屏等组成。 适用于伯努利补风型排风柜。







信 公 众

单阀变风量系统 | SINGLE VALVE VAV EQNITION SYSTEM

由变风量排风阀、位移传感器、风量控制器、LCD触控屏等组成。 适用于多种规格排风柜。





公司地址:上海市浦东新区秀浦路2555号A1号楼7B

咨询电话:400-960-1113

公司邮箱:info@e-3.com 公司总机:021-2078-7838 \ 公司网址:http://www.e-3.com



Shimadzu Total Solution for Drug Discovery and Development

岛津新药研发全面解决方案

支持制药科学的岛津仪器

| | 新药研发流程 | 分析性研究 | 新药 | 发现研究 | | 化合物发现 | | | | 临未 前式脸 | | 临床试验 | ; ; | 产业化考虑 | 应用 | | 生产和质量控制 | | |
|-------------------|------------------------------|--------------|---------|--------|-------|---------|------|-----------------|--------|---------------|--------|--------|--------|-------|-----------|---------|---------|------|------|
| | 适用仪器 | 方法开发 | 蛋白质组学研究 | 代谢组学研究 | 生物标志物 | 先导化合物合成 | 新药筛查 | 普通病理学、安全性和毒理学测试 | 药物动力学和 | 药效学和药理学研究 | 制剂处方研究 | 期临床/BE | 合成 | 发酵 | 遵从Part 11 | IQ/OQSE | 生产流程 | 质量控制 | |
| 支持生物大分子分析和生物技术的仪器 | 基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱仪 | | • | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | MALDI-TOF靶板点样仪 | | | | | | • | | | | | | | | | | | | |
| | 纳升高效液相色谱仪(nano LC) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| | 蛋白/多肽自动测序系统 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 微芯片DNA/RNA电泳分析系统 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 微量分光光度计 | | | | | • | | | | | | | | | | | | | |
| | 试剂盒 | · 适 | | | • | | | | | | | • | | | | | | | |
| 仪器 | 用于MALDI成像分析的化学打印机 | 用所 | | | • | | | • | • | • | | | | | | | | | |
| | 质谱显微镜 | 有类 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 高效液相色谱离子阱飞行时间质谱仪(LCMS-9030) | 坐的科 | • | | | | | | • | | | | | | | | | | |
| | 高效液相色谱质谱联用仪(LC-MS; LC-MS/MS) | 用所有类型的科学分析仪器 | | | | | | | | | | | | | | | | | 44 |
| | 高效液相色谱仪(HPLC) | 析仪 | | | • | • | | | • | | • | • | | | | | • | | |
| | 离子色谱仪(IC) | 器) | | | | | | | | | | | | | | • | | • | |
| 成 | 气相色谱仪(GC) | | | | | | • | | | | • | | | | • | • | | | |
| 成分分析仪器 | 气相色谱质谱联用仪(GC-MS) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器 | 傅立叶变换红外光谱仪(FTIR) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 荧光分光光度计(RF) | | | | | | • | | | | | | | | | | | | 20 |
| | 紫外可见分光光度计(UV) | | | | | | | | | | | | | | | | • | | 7117 |
| | 原子吸收分光光度计(AA) | | | | | | | • | | | | | | | • | | • | | |
| | 全谱直读型电感耦合等离子体发射光谱仪(ICP) | | | | | | | | | | • | | | | • | • | • | | |
| | 电感耦合等离子体质谱仪(ICPMS) | | | | | | | | | | | | | | • | | • | | |
| | 电子水分测定仪(MOC) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 总有机碳分析仪(TOC) | | | | | | | | | | | | | | | • | | • | |
| | X射线衍射仪(XRD) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 溶出度仪 | | | | | | | | | | | | | | | | • | • | |
| 性能 器 析 | 热分析仪 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 析 | 激光粒度仪 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 电子万能材料试验机 | | | | | | | | | | | | | | | | • | • | |
| 检测仪器 | 非破坏检查装置 | | | | | | | | | | | • | | | | | | • | |
| 器和 | 硬度计和压缩试验机 | | | | | | | | | | | | | | | | • | | 2 |
| 天· | | | | | | | | | | | • | | | | | | • | | |



广西防城港常春生物技术开发有限公司

公司位于滨海城市防城港,为广西省级高新技术企业。

主营业务:

1、灵长类实验动物养殖繁育:现存栏食蟹猴4000多只,恒河猴400多只。

2、为新药研发提供动物实验技术服务:实验室为广西食蟹猴医学应用工程技术研究中心及防城港市食蟹猴人类重大疾病动物模型研发重点实验室。技术团队由药理学教授领衔,构建有非酒精性和酒精性脂肪肝炎、肝纤维化、肝癌、哮喘、子宫内膜增生等20多个灵长类动物疾病模型。近3年共承接完成100多个新药PK和PD动物实验研究项目。













目标: 致力成为高品质灵长类实验动物繁育及药物研发重要实验基地

宗旨:为人类健康做贡献

联系人: 覃子瑞

手机: 18775008036 邮箱: qzr06@qq.com

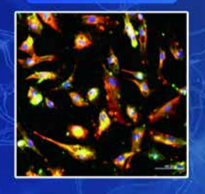


上海昂朴生物科技有限公司

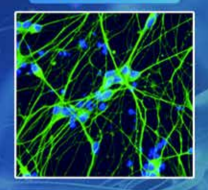
上海昂朴生物科技有限公司是拥有基因检测技术和iPSC核心技术平台的生物科技服务公司,拥有独立医学实验室、IVD试剂GMP厂房,医检所通过CNAS、CMA及美国CAP体系认证,建立了国内规范可转化应用的IPS生物样本资源库。 昂朴生物是中国药品监督管理研究会会员,同时是中国罕见病联盟及泛长三角神经肌病联盟秘书单位,并与100+家国内顶尖医院,科研单位及60+家药企建立合作。

细胞模型

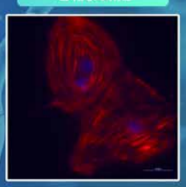
星形胶质细胞



皮层神经元



心肌细胞



提供的服务

| 于细胞技 | 支术服务 | | | | | | | |
|-----------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|
| iPS细胞建系服务 | 疾病病理机制研究 | | | | | | | |
| iPS细胞分化服务 | 药物筛选及药效评价 | | | | | | | |
| 细胞体外实验 | 细胞质检实验 | | | | | | | |
| 基因检 | 测服务 | | | | | | | |
| 全外显子组测序 | 全基因组测序 | | | | | | | |
| AAV完整性检测 | 基因编辑服务 | | | | | | | |
| 基因组稳定性检测 | 基因编辑效率及脱靶检测 | | | | | | | |

- **21-56095630**
- € 上海市闵行区新骏环路760号8幢402-1室

合作・共赢

梦想起航/共创辉煌

INPUT YOUR SLOGAN HERE

上海易取得环保科技服务有限公司

SHANGHALYIQUDE ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY SERVICE CO., LTD.

公司主要服务内容

- 环保咨询:环评、环保应急预案、项目验收、 碳排放咨询;
- 环保工程:污水处理工程、废气处理工程、环保信息化工程;
- 环保设备、环保设施、自动化检测与监控设备 运营管理;
- 为企业处理危废和处置一般固废提供全方位、 全流程服务。

具体内容包括

11、为甲方适配具有资质的危险废物处置商,并 协助完成相关备案工作。 舜/色/改/变/生/活公司简介

CORPORATE PROFILE

易取得环保公司专业从事环境科技咨咨 询、环保工程与信息化建设、环保设施运 营管理、危险废物与一般固废处置服务的 环保领域的科技公司。

公司拥有从事环保几十年的专业工程师 队伍,与上海著名大学与上海市环科院建 立了密切的合作。







美迪西Marketing



美迪西生物招聘