



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境



以人为本，现代设计、度身定造、优质的产品和服务



公司简介

上海枫津实验室设备有限公司是一家专业提供实验室家具、实验室设备的生产厂家；公司集研发、设计、生产、销售、服务为一体，是专门为实验室设施与环境条件建设提供整体解决方案及实施的综合性企业，业务范围涵盖整体规划、产品设计、设备配套生产及供应、工程施工等。

近年来，本公司实施核心多元化战略，依托于实验室特种橱柜的强大研发能力和技术背景，进一步开发了实验室配套产品及市场，集研发、设计、制造、销售、施工为一体，提供包含实验室顾问咨询、实验室规划设计、实验室家具工程、实验室台面、实验室仪器耗材、实验室装修工程、实验室通风系统、实验室供气系统、实验室洁净系统、实验室环保系统的一体化全程服务及产品。

本公司立足于自主创新，秉承“因创新而卓越，因卓越而创新”的企业理念，以自主品牌营运为主导，以技术创新、服务差异化为核竟争力，以产品模块化协同制造为组织手段，充分利用及动态整合关联专业的最优加工及技术资源，以优化管理链，强化及充分发掘品牌、技术及生产的协同效应，打造专业的供应团队及其联盟。

本公司自有生产基地和全套先进生产设备，并拥有丰富的从业经验和专有技术、专业的团队和人力资源、优秀的市场业绩和案例，先进的营运模式和管理理念，致力于实验室设施及环境条件建设提供优秀的产品及服务。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

全钢实验台系列





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室家具---全钢实验台（一）



追求人性化设计及与世界先进实验室接轨是我公司一贯的奋斗目标。全钢实验台以其坚固耐用，环保美观，节省资源等无可比拟的优势在国外实验室被广泛应用。我公司在吸收国外先进技术的同时融合国内实验室特点，设计制造出全套钢制产品。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室家具---全钢实验台（二）



全钢实验台以其坚固耐用，环保美观，节省资源等无可比拟的优势在实验室被广泛应用。公司在吸收国外先进技术的同时融合国内实验室特点，设计制造出全套钢制产品，钢制家具具有经久耐用，超强的承重性等特点，拆装灵活便利，加以科学的设计，更适合实验室严酷的室内环境和多样化的实验要求，不锈钢承重可调高度地脚，高度范围 50mm，台面、柜身材质可根据用户要求配制，结构合理，承重能力强，美观耐用。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室家具---全钢实验台（三）



实验室是一个特殊的室内环境，各种各样的实验工作对于室内环境和使用便捷性的要求十分严格。FENGJINLAB 以安全，实用和简约为本，用高品质的实验室基础设施来配合您的工作，FENGJINLAB 生产的全钢制系列家具以高度的灵活性和科学合理的设计从各个方面满足您的要求，钢制家具具有经久耐用，超强的承重性等特点，而且拆装灵活便利，加以科学的设计，更适合实验室严酷的室内环境和多样化的实验要求。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室家具---全钢实验台（四）



全钢实验台具备承重性能好、使用寿命长和性价比优良等优点，整体采用电脑辅助设计、数控制造，为单元体结构，制造精确度高，可以随意搭配组装方便，适应性强，满足您实验室空间需求，全钢实验台整体以 1.2mm 厚国产/进口优质一级冷轧/镀锌钢板为基材，全自动压模成型；表面经过磷化、酸洗，再通过环氧树脂（EPOXY）粉末烤漆处理，无突出漆块，光洁亮丽，抗强酸强碱性能突出。



枫津实验室设备

FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

钢木实验台系列





实验室家具---钢木实验台（一）



钢木实验台采用 C 型结构，灵活多变，承重性好，清洁和经济实用等诸多优点，使其成为当前很多实验室的首选类型，以表面喷涂环氧树脂的方钢生产制造的框架，配以色彩丰富，款式多变的木制柜体，达成了实用和美观的完美结合，采用实验室专用 C 型钢框架结构和模具冲压标准化连接件，坚固耐用。粉末喷涂后经高温处理，耐酸碱、抗腐蚀，不锈钢承重可调高度地脚，高度范围 50mm，台面、柜身材质可根据用户要求配制，结构合理，承重能力强，美观耐用。

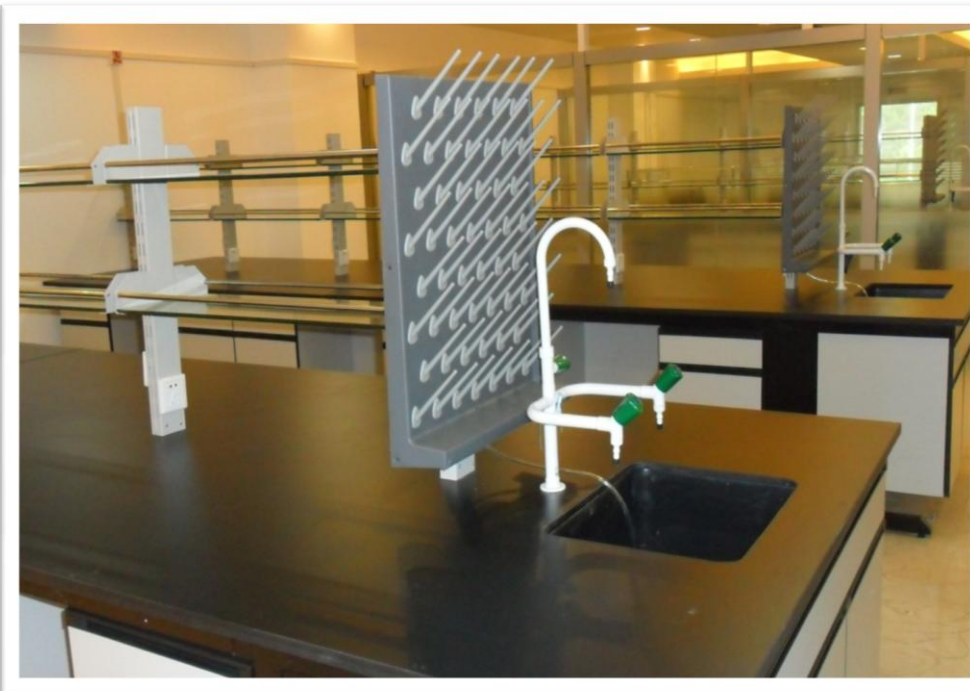


枫津实验室设备

FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室家具---钢木实验台（二）



钢木实验台是根据实验室使用要求设计出来钢结构与木结构的组合产品，该产品不仅外形美观，现代感强，而且结构稳固，使用寿命长，可拆卸组合，利于电气维修和清洁卫生，具有最佳的经济性能比，是现代实验室的常用实验台。



枫津实验室设备

FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

全木实验台系列





实验室家具---全木实验台（一）



FENGJINLAB 的全木实验台是灵活，可靠，经济，时尚等多种优点的集合体。富于变化的款式，丰富的色彩使其广泛应用于教育科研，食品，化工制药等多个领域，款式变化多，经济实用，有多种颜色选择，结构合理，承重能力强，美观耐用，国际流行实用的可调试剂架，使台面操作具有更大的空间，活动层板可调至任意位置，型材组合式管线盒，可随意选配电源插座，专用水嘴，各类气源气嘴及其他配置，台面、柜身材质可根据用户要求配制。



实验室家具---全木实验台（二）



FENGJINLAB 的全木实验台是灵活，可靠，经济，时尚等多种优点的集合体。富于变化的款式，丰富的色彩使其广泛应用于教育科研，食品，化工制药等多个领域，款式变化多，经济实用，有多种颜色选择，结构合理，承重能力强，美观耐用，国际流行实用的可调试剂架，使台面操作具有更大的空间，活动层板可调至任意位置，型材组合式管线盒，可随意选配电源插座，专用水嘴，各类气源气嘴及其他配置，台面、柜身材质可根据用户要求配制。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

通风柜系列





流板，电路控制触摸开关，电源插座等，透视窗采用钢化玻璃，供人操作；下柜采用实验边台样式，上面有台面，下面是柜体，台面可安装小水杯和龙头；其台面是直接与操作者接触的地方，可选实芯理化板，环氧树脂板，不锈钢板，陶瓷等材料。

实验室家具——全钢通风柜（一）

全钢通风柜的功能中最主要的是排气功能，在化学实验室中，实验操作时产生各种有害气体、臭气、湿气以及易燃、易爆、腐蚀性物质；全钢通风柜的结构是上下式，其顶部有排气孔，可安装风机；上柜中有导





实验室家具---全钢通风柜（二）



全钢通风柜在实验室通风设备中最主要的设备，它使用范畴广，抽风量大，工艺要求也高，通风柜选择的好坏直接关系到实验室的整体通风系统，通风柜采用三段式平衡导流构造，提高排烟功效，移动玻璃门采用无断式平衡装置，可上下拉动停留在任意位置，钢制外壳采用 1.2mm 厚冷轧钢板模压成型，柜体表面均经过 EPOXY RESIN 粉末静电喷涂处理，具有抗酸碱、防化、防潮、耐高温以及耐磨。



枫津实验室设备

FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室专用柜系列





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室专用柜---试剂柜&药品柜



全钢试剂柜又称全钢药品柜，柜体结构采用厚 1.2mm 的冷轧钢板模压成型，所有柜体表面均经过 EPOXY RESIN 粉末静电喷涂处理，具有抗酸碱、防化、防潮、耐高温以及耐磨，柜体中隔板由四个钢制层板扣支撑，高度可任意调节，13mm 可上下移动，承重为 30kg。



实验室专用柜---安全柜



实验室安全柜用于规范储存易燃液体及某些危险化学品，各种不同尺寸的防火安全柜能为可燃、易燃液体及化学品提供安全储存，体积小巧的化学品储存柜，能够摆放在工作场所存放可燃、易燃品及有机溶剂，小型防火安全柜能为可燃、易燃液体及化学品提供安全储存。



实验室专用柜---气瓶柜

全钢气瓶柜柜体结构采用厚

1.2mm 的冷轧钢板模压成型，所有

柜体表面均经过 EPOXY RESIN 粉

末静电喷涂处理，具有抗酸碱、

防化、防潮、耐高温以及耐磨，可

选择选用专用报警装置。报警装

置分为：可燃式气体（如甲烷、

乙炔、煤气、氢气等）、氧气、惰

性气体等。





实验室专用货架



实验室货架钢骨结构为 1.5mm 厚度冷扎薄板, 层板采用 1.0mm 厚度冷扎薄板, 所有表面经环氧树脂粉末喷涂, 非常结实, 其表面采用静电粉末处理, 防腐、防锈, 坚固耐用, 横梁采用型材 40*60 P 型管加工而成实验室专用货架, 货架的旁侧竖杆上有很多螺丝眼, 可根据实际需要自由调节置货层数和每层之间的高度, 外型美观、结构简单、安装拆卸方便、不用任何螺栓, 不占空间, 款式的可选性能保证完全满足使用的需要。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室专用 PP 离心风机



PP 离心机通风机系列,是目前最理想的耐腐通风设备, 产品具有强度高、耐腐性强、运转平稳、噪声低等优良性能, 经过不断改进、精心设计, 产品日益完善已广泛替代其它耐腐材料的风机。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室通风管道





实验室废气处理装置---PP 喷淋塔



实验室废气处理装置 PP、PVC 为主要材料生产的塔设备均为填料喷淋塔。填料采用 PP 材质的鲍尔环或空心球。根据气体吸收过程中气液两相在表面上进行传质反应以及传递速率和比表面积成正比的原理，因此采用填料来增大两相接触的比表面积，使两相充分接触，从而达到吸收或净化废气的目的。



防静电工作台系列



防静电工作台主体采用金属材料，台面采用防静电实芯板、防静电防火板、防静电台垫，良好的接地措施及优异的防静电性能。附件可任意搭配，可根据不同的工作环境，灵活地调整防静电工作台的组合，预留电缆配置盒并具有若干组多功能电源插座，并配置照明系统，使用方便，防静电工作台按照组成来分类，主要由三部分组成防静电台面、工作台支架、附件三部分组成，如果按照使用性能来分类大致可以分成导静电防静电工作台和耗散型防静电工作台两个部分组成。



实验室集中供气系统



高纯气体中央供气系统是专为高精度分析测试设备所用高纯工作气体的传输而设计，系统需要为分析设备提供压力、流量稳定且经过长距离传输后纯度不变的高纯气体以满足各种高精度分析设备的使用要求，系统同时还应该满足安全性的要求，并方便客户的日常使用及管理，随着实验室越来越多的使用纯净气体来进行分析实验，气体管道的清洁性和安全性就日益成为实验研究人员所关注的问题，特别是对于一些易燃易爆的如氧气，氢气，乙炔等危险性气体，一套高质量的安全的供气系统更是至关重要的。



实验室配件---水龙头



根据实验室的特殊需求，应配置气体龙头和水龙头，要求：坚固耐用，便于连接气管和水管，因此，龙头口处与传统龙头有所区别，如龙头做了防滑处理，龙头有单联(或称为单口)、双联、三联、四联几种，材料可为不锈钢、铜制等。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室配件---水槽



实验室用水槽除需符合实验室实验用品材料方面的特殊要求，如，耐酸、碱、腐蚀之外，还应便于清洗、安装和更换，实验用水槽分为一体成型，即，在生产时与实验台面板一次压制成型，特点是无缝、便于清洗，还有一种是与实验台分开之后组装在一起的，有缝隙，废液容易渗入缝隙中，制作材料有 PP 塑料、陶瓷、水泥和环氧树脂等。



实验室配件---万向抽气罩



关节：采用高密度 PP 聚丙烯材质，可 360° 旋转调节方向，易拆卸、重组及清洗。关节密封圈：采用不易老化的高密度橡胶。关节连接杆：304 不锈钢连接杆。关节松紧旋钮：高密度 PP 材质，内嵌不锈钢轴承，与关节连接杆锁合。气流调节阀：方便的手动调节外部阀门旋钮，控制进入之气流量。集气罩：PP 白色/红色/透明，PC 全透明大罩。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室配件——紧急冲淋装置



类型：不锈钢烤漆/不锈钢 涂层：高亮度环氧树脂涂层 冲淋器：SUS304 不锈钢入水管、不锈钢球阀开关、不锈钢拉杆和不锈钢洗眼盘 洗眼喷头：高密度 PP，内置不锈钢过滤网，可过滤水中杂质 可添加不锈钢脚踏板：控制洗眼开关罩。



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室配件---桌上型洗眼器



实验室专用洗眼器高亮度环氧树脂涂层、耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射。 喷淋头：软性橡胶，出水轻缓压处理呈泡状水柱，防止冲伤眼睛。 金属环扣：具锁定水流功能，方便使用。 控水阀：加厚铜质，高密度 PP 手把，其闭门可自动关闭。

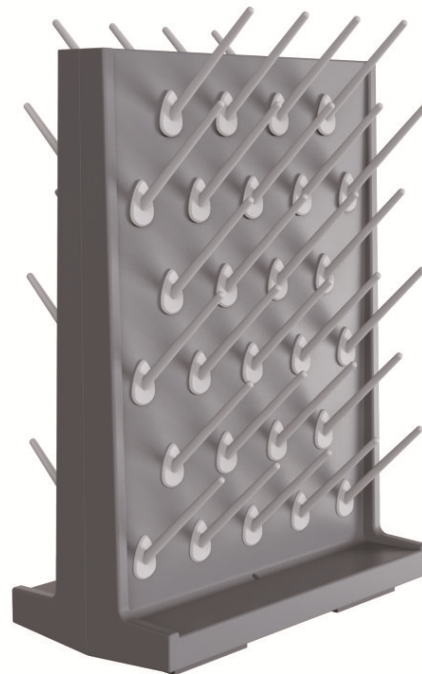
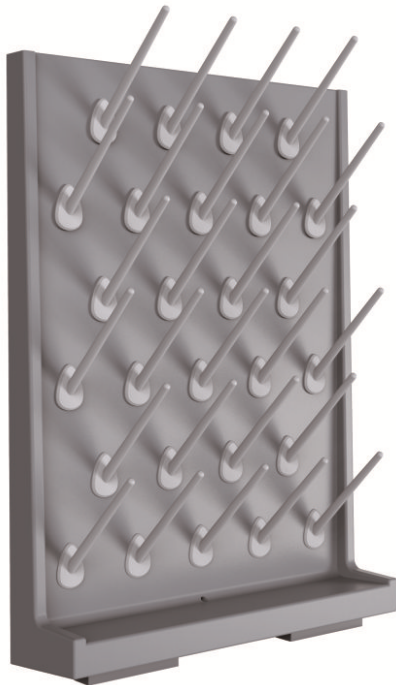


枫津实验室设备

FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

实验室配件---滴水架





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例一





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例二





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例三





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例四





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例五





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例六





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例七





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例八





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例九





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十一





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十二





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十三





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十四





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十五





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十六





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十七





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十八





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例十九





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

项目案例二十





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

案例展示二十一





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

案例展示二十二





枫津实验室设备

FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

案例展示二十三





枫津实验室设备

FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

案例展示二十四





枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

案例展示二十五





部份工程项目客户名录

| | |
|------------------|--------------------|
| 司法部司法鉴定科学技术研究所 | CTI 华测检测认证集团股份有限公司 |
| 上海出入境检验检疫局 | 宁波出入境检验检疫局 |
| 重庆出入境检验检疫局 | 中国石油化工集团公司 |
| 中国船舶燃料连云港有限公司 | 上海橡胶制品研究所 |
| 武汉钢铁工程技术集团 | 上海二医大附属新华医院 |
| 卡特彼勒技术研发（中国）有限公司 | 霍尼韦尔（中国）有限公司 |
| 普莱克斯(上海)工业气体有限公司 | 上海浦东国际机场航空油料有限公司 |
| 上海光学精密机械研究所 | 欧区爱铸造材料(中国)有限公司 |
| 上海儿科医学研究所 | 上海飞凯光电子材料股份有限公司 |
| 青岛市市立医院 | 上海市塑料研究所 |



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

| | |
|-----------------|---------------|
| 上海硅酸盐研究所 | 上海应用物理研究所 |
| 中盐上海市盐业公司 | 北京新联铁集团股份有限公司 |
| 上海质量监督检验技术研究院 | 上海嘉定计量质量检测所 |
| 上海烟草集团 | 中国龙工控股有限公司 |
| 开特丽检测服务（上海）有限公司 | 圣戈班研发(上海)有限公司 |
| 上海绿环商品检测有限公司 | 上海净畅检测科技有限公司 |
| 华东师范大学纳米材料研究中心 | 华东理工大学材料研究所 |
| 上海卢湾区环境监测站 | 上海中储材料检验有限公司 |
| 杭州地质研究院 | 朗盛化学（上海）有限公司 |
| 浙江华海药业股份有限公司 | 上海现代制药股份有限公司 |



| | |
|----------------|------------------|
| 海正药业集团 | 南京安吉生物科技有限公司 |
| 宁波人健药业有限公司 | 上海钰森生物技术有限公司 |
| 上海新亚药业有限公司 | 上海普华康德生物科技有限公司 |
| 欣凯医药科技（上海）有限公司 | 上海华爱色谱分析技术有限公司 |
| 江苏诺百生物科技有限公司 | 上海拜生生物科技有限公司 |
| 苏州吉利鼎海洋生物有限公司 | 上海博生达生物科技有限公司 |
| 宝生物工程（大连）有限公司 | 辉瑞制药（无锡）有限公司 |
| 上海中西制药有限公司 | 上海查工睿华生物医药科技有限公司 |
| 上海合全药业股份有限公司 | 浙江天新药业有限公司 |
| 西安杨森制药有限公司 | 浙江林峰胶囊有限公司 |



| | |
|----------------|---------------------|
| 上海喀露蓝科技有限公司 | 索尔维-恒昌（张家港）精细化工有限公司 |
| 上海斯吉亚医药科技有限公司 | 龙脉（上海）健康管理服务有限公司 |
| 上海博生达生物科技有限公司 | 江苏海创农产品开发有限公司 |
| 江阴安博生物医药有限公司 | 上海庄信万丰应用材料技术有限公司 |
| 上海润捷化学试剂有限公司 | 巨化集团 |
| 江苏龙灯化学有限公司 | 上海上药新亚药业有限公司 |
| 江苏默乐生物科技有限公司 | 上海富铭化工有限公司 |
| 上纬（上海）精细化工有限公司 | 浙江巨圣氟化学有限公司 |
| 浙江省合力化学有限公司 | 威士伯（上海）化工有限公司 |
| 福尔波粘合剂（上海）有限公司 | 迈克斯（如东）化工有限公司 |



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

| | |
|--------------------|------------------|
| 友爱（上海）化工有限公司 | 上海秀乐化工科技有限公司 |
| 上海国葆墨水有限公司 | 康维明工程薄膜（张家港）有限公司 |
| 波力食品工业（上海）有限公司 | 上海汇海食品有限公司 |
| 荏原食品(上海)有限公司 | 上海梅林食品有限公司 |
| 贝帝鲜（上海）食品有限公司 | 上海海天下冷冻食品有限公司 |
| 上海新闽融食品有限公司 | 上海英联食品有限公司 |
| 上海艺杏食品有限公司 | 上海西唐生物科技有限公司 |
| 伊丽莎白·雅顿化妆品（上海）有限公司 | 上海华尔姿化妆品有限公司 |
| 上海乐宝日化有限公司 | 上海生农生化制品有限公司 |
| 上海百好博化工有限公司 | 浙江雅颜生物科技有限公司 |



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

| | |
|------------------|----------------|
| 圣莱科特化工（上海）有限公司 | 上海优卡化工科技有限公司 |
| 上海梵音化妆品有限公司 | 上海星蓉化妆品有限公司 |
| 赛彼科（上海）特殊化学品有限公司 | 上海润妍生物科技有限公司 |
| 小川香料（上海）有限公司 | 湖州久岳新材料有限公司 |
| 千浪涂料（上海）有限公司 | 贝格工业涂料(广州)有限公司 |
| 慧瑞环保涂料（上海）有限公司 | 上海欧利生东邦涂料有限公司 |
| 同济大学 | 复旦大学 |
| 上海海事大学 | 上海水产大学 |
| 上海同济大学声光研究所 | 重庆西南大学生命科学院 |
| 上海第二工业大学 | 上海大学通信学院 |



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

| | |
|---------------------|------------------|
| 上海交通大学化学系 | 锦州医学院 |
| 上海科技大学 | 南京邮电大学 |
| 上海中医药大学 | 华东师范大学 |
| 上海通用汽车有限公司 | 上海索菲玛汽车滤清器有限公司 |
| 上海华克排气系统有限公司 | 上海瑞尔实业有限公司 |
| 上海乔治费歇尔亚大塑料管件制品有限公司 | 上海新纺联汽车内饰有限公司 |
| 上海李尔实业交通汽车部件有限公司 | 安徽中鼎全亚汽车管件制造有限公司 |
| 佛吉亚（长春）汽车部件有限公司 | 上海科学技术职业学院 |
| 台州欧信环保净化器有限公司 | 长沙瑞纬电气有限公司 |
| 楼氏电子（苏州）有限公司 | 上海诺劲电子科技有限公司 |



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

| | |
|-----------------|-----------------|
| 上海天马微电子有限公司 | 南京江南永新光管有限公司 |
| 苏州自来水公司 | 海宁市第二水厂有限公司 |
| 海宁水务集团海宁自来水有限公司 | 海宁首创水务有限责任公司 |
| 比欧西（中国）有限公司 | 浦项（张家港）不锈钢有限公司 |
| 北京普析通用仪器有限公司 | 宜都东阳光化成箔有限公司 |
| 埃肯国际贸易（上海）有限公司 | 昆山市季广针织有限公司 |
| 上海依科绿色工程有限公司 | 奉贤燃机发电有限公司 |
| 荷贝克电源系统(上海)有限公司 | 苏州长川环保有限公司 |
| 华锋日轻铝业股份有限公司 | 山东输变电设备有限公司 |
| 新界泵业集团 | 施沃克(天津)工程技术有限公司 |



枫津实验室设备
FENGJIN LABORATORY EQUIPMENT

竭诚为客户度身定造
最为安全、人性化、适用的实验环境

办公地址：上海市嘉定区新源路 155 弄 16 号 1119 室

厂址：上海市嘉定区华亭镇沪华中路 989 号

电话：021-69576712, 69576715

传真：021-69576720

销售邮箱：sales@fengjilab.com

服务邮箱：master@fengjilab.com

公司网址：<http://www.fengjilab.com>

