



上海佩信企业发展集团有限公司

企业详情

企业官方注册名称：上海佩信企业发展集团有限公司

企业常用简称（英文）：Passion Group

企业常用简称（中文）：佩信集团

所属国家：中国

中国总部地址：上海市徐汇区宜州路188号华鑫慧享城C7座

网址：https://www.passiongroup.ltd.com

所属行业类别：HCM系统-本地部署、HCM系统-云服务、人才管理平台、其他：

人力资源外包服务

在中国成立日期：2019年

在中国雇员人数：883

业务详情

1、主要客户所在行业：快速消费品、IT信息技术，半导体及通讯、机械制造、能源动力、房地产业

2、曾服务过的客户案例

客户案例一：

所提供的服务类别	HCM系统-云服务
客户公司性质	外商独资
客户公司行业	零售业与电子商务
客户当时的需求	客户在全面深化数字化变革管理进程中，发现现有 EHR 系统存在诸多问题，难以满足集团发展需求。从组织管理层面看，仅支持行政管理架构，维度过于单一，无法适应多元化的管理需求；岗位编制管理逻辑僵硬，难以契合不同业务单元的差异化编制管控要求。在业务流程方面，外挂业务流程引擎导致数据集 成复杂，数据一致性管控效果差。同时，核心业务数据缺乏时间轴，无法进行数据回溯、业务调整提前规划以及同比和环比分析等关键操作。此外，薪酬体系支撑的缺失，使得人事业务如招聘、人事调动等难以形成闭环。报表分析平台能力不足，无法为业务决策提供有力的数据支



	持。这些痛点严重制约了客户的数字化转型和高效管理。
具体服务内容	为解决客户的难题，佩信提供了DHR 系统解决方案。该系统基于自主研发的低代码 PaaS 平台，具备强大的灵活扩展能力，能快速响应企业当下的复杂业务场景，并适应未来业务的动态变化。在实施过程中，深入梳理客户的人力资源管理流程，将系统与现有 19 个上下游系统进行整合打通，构建全生命周期 HR 运营管理架构。涵盖从员工招聘、入职、培训、绩效考核、薪酬管理到离职的各个环节，实现数据的实时共享与业务流程的无缝衔接。例如，在组织管理模块，支持多维度组织架构设置，满足行政管理、业务单元管理等多种需求；在薪酬管理模块，搭建完善的薪酬体系，根据员工岗位、绩效等因素实现精准核算，并与人事调动等业务紧密关联。
服务成果	通过佩信DHR系统的实施，客户在人力资源管理上取得显著成效。HR 人员基础事务性工作占比从 70% 大幅降至 30%，释放了大量人力投入到更具价值的战略规划和人才发展工作中。以层级申报材料处理为例，过去完成 1000 份需要 60 名 HR，如今完成 2100 份仅需 8 名 HR，工作效率大幅提升。系统建立的时间轴，方便进行数据回溯和业务分析，为企业规划和决策提供有力依据。通过薪酬体系与人事业务的闭环拉通，优化了招聘、调动等流程，提升了整体管理效能。此外，系统强大的报表分析功能，为管理层提供准确、及时的数据洞察，助力企业做出科学合理的决策，推动企业数字化管理能力和服务质量显著提升。

客户案例二：

所提供的服务类别	HCM系统-云服务
客户公司性质	民营
客户公司行业	能源动力
客户当时的需求	客户在迈入全球投资新阶段时，业务规模不断扩大，员工数量持续增长，分布在全球多个地区。传统的人力资源管理方式难以满足企业敏捷管理的需求，员工归属感提升成为一大挑战。不同地区的人力资源数据分散，难以统一整合分析，导致在人才规划、绩效管理和员工关怀等方面存在诸多问题。例如，各地区的绩效评估标准不一致，使得人才对比和选拔缺乏公平性与科学性；同时，员工与企业之间的沟通渠道不够畅通，员工的需求和建议难以及时反馈和处理，影响了员工的工作积极性和对企业的认同感。
具体服务内容	引入 DHR 系统。该系统搭建了全球统一的人事管理平台，整合了各地分散的人力资源数据，实现数据实时共享与集中管理。通过系统设定了标准化的绩效评估体系，根据不同岗位的职责和要求，制定科学合理的 KPI 指标，确保绩效评估的公平公正。同时，在系统中设置了员工沟通模块，员工可以随时通过该模块反馈问题、提出建议，企业管理层也能及时回复和处理，加强了企业与员工之间



	<p>的互动交流。此外，利用 DHR 系统的数据分析功能，对人才数据进行深度挖掘，为人才规划、招聘、培训等提供数据支持，助力企业做出更精准的人力资源决策。</p>
服务成果	<p>DHR 系统的应用让客户在人力资源管理上取得显著成效。通过全球统一的人事管理系统，实现了人力资源数据的高效管理和分析，人才规划更加科学合理，招聘效率大幅提升。标准化的绩效评估体系，激发了员工的工作积极性和创造力，员工的工作效率和工作质量都得到明显提高。员工沟通模块的建立，极大地增强了员工与企业之间的联系，员工归属感显著增强。人力资源部门能够将更多精力投入到战略层面的工作，为企业的持续发展提供了有力的人力资源保障，推动晶科能源在全球市场的竞争力不断提升。</p>

档案内容更新2025年10月