



## 白金软件系统（上海）有限公司

### 企业详情

企业官方注册名称:	白金软件系统（上海）有限公司
企业常用简称（英文）:	PLATINUM
企业常用简称（中文）:	白金软件
所属国家:	中国香港
中国总部地址:	上海市徐汇区田州路99号凤凰园10号楼1-2层PLATINUM
网址:	www.platinumchina.com
所属行业类别:	HCM系统-本地部署、HCM系统-云服务、招聘管理系统（ATS）、劳动力管理
在中国成立日期:	1994年
在全球雇员人数:	120人左右

### 业务详情

1、主要客户所在行业: 生命科学（如医药, 医疗器械等）、金融服务（如银行, 保险, 财富管理）、电子电气、专业性服务（如法律, 公关, 教育等）、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-本地部署
客户公司性质	国有
客户公司行业	专业性服务（如法律, 公关, 教育等）
客户当时的需求	<ol style="list-style-type: none"> <li>该教育机构在全国有40多个校区, 中外教工作时间灵活, 导致了薪资结构较为复杂, 传统算薪模式出错率大大增加。</li> <li>缺乏对千余名员工统一管理的人力资源配置体系, 各分校区HR相关业务无法有效协同。</li> <li>员工规模庞大, 分设不同部门。全国发展部、综合管理部、商务开发部、运营部等部门居多, 组织架构繁杂, 缺乏有效的层级管理。</li> </ol>
具体服务内容	经过对该公司内部人力资源情况的分析, 为其量身打造了专属的人事/薪资系统。重新梳理组织架构, 完善层级管理, 对员工基础人事信息、入离职

	管理等精准维护,对分属不同薪资体系的员工薪资结构编制算法加以明确。
服务成果	该项目上线以来,实现了集团管理层对不同地区所有员工的集中管控。系统化管理使不同薪资体系员工的薪酬结构更加清晰,庞大的薪资数据审核现象得到了彻底根除,大大提高了HR部门薪资计算的准确性,为将来拓展更多校区的业务整合打下了良好的基础。所有校区的组织架构层次鲜明,员工人事基础信息得到了很好的维护及管理

### 客户案例二:

所提供的服务类别	HCM系统-本地部署
客户公司性质	外商独资
客户公司行业	建筑业
客户当时的需求	<p>该公司负责工程项目管理的员工居多,工作时间弹性大,薪酬结构复杂。人事部门需花大量的时间处理薪资数据,结果往往准确性不高。</p> <p>缺乏统一的系统将香港及大陆的人力资源体系集中化部署。</p> <p>企业内部缺乏有利于员工及时沟通的系统,缺乏对工作流实现灵活控制的手段,影响工作效率。</p>
具体服务内容	经过对该公司内部人力资源情况的分析,为其量身打造了专属的人事/薪资/员工自助系统,针对复杂的薪酬结构定制化适合的薪资服务项目,将香港及大陆的人力资源体系集中化部署,并为所有员工打造自由的沟通交流的平台。
服务成果	该项目上线以来,正式统一了香港和大陆的人力资源管理体系,各层级组织架构更加清晰,员工人事信息、入离职等管理更加高效。客户错综复杂的薪酬数据的计算得到了很大的改善,流程化的管理提高了薪酬福利管理的效率,增强了薪资信息记录的准确性。员工自助平台将企业制度、员工信息、数据分析、工作流管理纳入一套员工自助平台,极大地整合了企业信息资源,提高了员工内部沟通的效率。客户给予PLATINUM高度的评价和认可。

### 客户案例三:

所提供的服务类别	HCM系统-本地部署
客户公司性质	国有
客户公司行业	生命科学(如医药,医疗器械等)
客户当时的需求	国家医改不断推进,推动医药企业人力资源管理从实际出发,采用新的管理模式,打造高效员工团队。该公司从自身出发,对企业人力资源管理提出了更高的要求,尤其是其核心的人事、薪酬、绩效评估三大功能模块,

	将采用PLATINUM核心人力平台，为其打造全新的人力资源系统部署。
具体服务内容	<p>PLATINUM项目团队为其打造专属的人事、薪资、绩效模块。</p> <p>通过对人员信息的梳理维护和对各种权限的设置，规范了该公司的人事管理。</p> <p>薪资模块针对不同员工类型进行薪资计算，大大减少了人为错误，HR准确无误的核算每月工资，方便快捷。</p> <p>绩效模块可自定义指标内容及评估方式，HR可以自己设置评估计划，找出员工能力知识和技能的差距，使HR有效进行人才测评，激发员工内在潜能。</p>
服务成果	<p>通过部署PLATINUM HRM产品套件，该公司建立了科学的人力资源管理平台，将先前所有繁杂的员工信息统一纳入该平台，并引入数据分析工具，包括水晶报表、薪酬智能分析报告等，为人力资源决策提供专业依据。</p> <p>绩效评估模块亦帮助HR准确分析员工知识与技能，客户对PLATINUM的服务给予很高的评价。</p>

档案内容更新2021年4月