

## 自主可控报价“本信息长期有效”

产品名称	自主可控报价“本信息长期有效”
公司名称	北京瑞风协同科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区知春路56号西区（中海实业大厦8层）
联系电话	13811298796 13811298796

## 产品详情

### 发动机试验专业能力

AETMS发动机试验业务数据管控系统针对发动机试验专业特点，自主可控报价，实现以下功能：

。在研型号试验时数统计看板、试验车台使用看板及试验时

数统计看板、试验工作志看板；

。发动机试验任务安排管理、点火次数管理及参试人员管理

。试车日报及试验审核、飞机附件试验信息管理、受感部

选用及时数管理；

。历程数据导入导出、解析入库、曲线显示、分析处理；

。试验流程数据管理；

。滑油光谱分析数据管理、内窥检查图片管理、电调历程数

据管理；

。强度及脉动数据的管控、试验试车图谱汇总数据管控；

。试车业务及数据综合查询:在研型号试车时间、试车时

数、试车次数、按装配统计试车时数和占台天数统计；

。发动机测控业务:测试通道描述记录信息、测试排故、电器

排故信息、试车数据导入、测试人员完成任务信息管理;

。试验关键件使用技术状态管理:对发动机试验使用的关键

设备、受感部、传感器、试验台架使用状况及时数等进行统

计和汇总,便于计划、物资、试验人员动态掌握、合理安

排。

想了解更多公司信息,您可拨打图片上的电话咨询!瑞风协同竭诚为您服务!

### 发动机试验业务数据管控系统

方便灵活的试车试验综合管控:

高效利用试验设备、试验台架,及时准确统计发动机试验工时、试验设备使用工时,提高发动机试验测试台架、设备使用效率,使复杂的发动机试验业务变得有序和规范。综合管控包括:发动机试验任务安排、点火次数及参试人员统计、试车日报及试验审核、飞机附件试验信息汇总、受感部选用及时数统。

瑞风协同专业发动机试验业务数据管控系统公司,如需了解更多详情,欢迎与我们交流!

### 发动机试验业务数据管控系统的特点

发动机是高度复杂的热力机械,它集气动、传热、结构、强度、材料等先进技术于一体。试验在发动机研制过程中起着举足轻重的作用,它直接关系到产品的成功与否。因此建立一套专业的发动机试验业务及数据管控系统意义重大,效果显著。AETMS发动机试验业务数据管控系统,实现试验信息、车台使用状态、在研型号试验时数、试验日志、试验任务的管理和安排,避免以往试验信息都是通过纸质归档,没有涵盖整个试验过程的全部信息;实现发动机历程数据、流程数据、内窥检查图片、滑油光谱分析、电调历程、试车图谱汇编、强度及脉动数据管理,避免了试验过程产生的大量试验数据没有形成完整、统一的试验数据.信息管理。

本信息由瑞风协同为您提供,如果您想了解更多产品信息,您可拨打图片上的电话咨询,瑞风协同竭诚为您服务!

自主可控报价“本信息长期有效”由北京瑞风协同科技股份有限公司提供。自主可控报价“本信息长期有效”是北京瑞风协同科技股份有限公司(www.rainfe.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:车经理。