



网络安全与新质生产  
力的创新践行者

# 目录

CONTENTS

01

02

03

04

资质能力

业务板块

技术研究

客户案例



## 公司介绍

COMPANY PROFILE

**云思华盛**，网络安全与新质生产力的创新践行者。网络空间安全创新与新质生产力探索实践双轮驱动，设有云南、成都、北京、深圳四大区域中心，业务辐射全国。

公司建有强大的研发团队、完备的研发体系，已有网络空间测绘、智能安全运营、数据安全风险监测3条业界领先的产品线，并基于3条产品线为不同行业客户提供完整的安全解决方案；同时，拥有专业的网络安全服务团队及服务体系，多年来持续为能源、政府、教育、医疗、运营商、金融等行业提供一站式专业安全服务。

# ■ 宗旨及愿景

## 宗旨

专注网络安全技术创新，不断革新，为社会创造价值

## 愿景

成为全国第一的网络安全运营企业



# 核心价值观



## 健康

身心健康 乐观坚强 弘毅宽厚 积极向上



## 创新

持续学习 研究创造 人无我有 人有我优



## 专业

技术专业 服务专业 管理专业 形象专业



## 责任

敢于担当 自律严谨 恪尽职守 无愧于心





# PART 01

## 资质&能力

取得资质、获得荣誉、核心能力

# 取得资质

## 公司取得多个国家级信息技术、信息安全资质证书

信息技术服务运行维护标准符合性证书 (运维维护三级)

涉密信息系统集成资质证书 (系统咨询、运行维护)

国家信息安全测评信息安全服务资质证书 (安全工程类一级)

国家信息安全测评信息安全服务资质证书 (风险评估一级)

信息安全服务资质认证证书(安全运维三级)

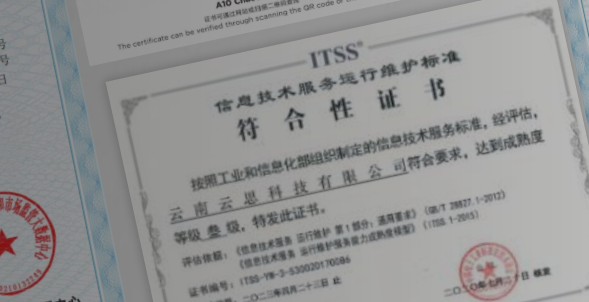
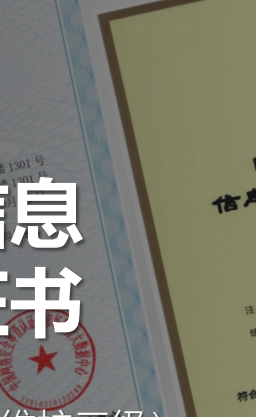
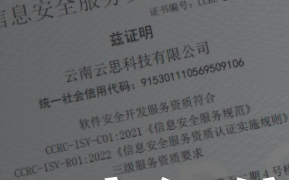
信息安全服务资质认证证书(安全集成三级)

信息安全服务资质认证证书(安全开发三级)

通信网络安全服务能力评定证书 (风险评估一级)

数据安全服务能力评定资格证书 (数据安全评估一级)

Maturity Level3, CMMI-DEV



中国通信企业协会  
通信网络安全服务能力评定证书  
(风险评估一级)

CCESCN-2023-R-A-C-169  
证书编号: CCESCN-2023-R-A-C-169

云南云思科技有限公司  
风险评估 能力符合  
《通信网络安全服务能力评定办法》及《通信  
三方安全服务能力评定准则》(YD/T 2669-201  
一级能力要求

注册地址: 云南省昆明市官渡区彩云北路大都摩天二期  
4号楼1301号  
办公地址: 云南省昆明市官渡区彩云北路大都摩天二期4号楼1301号  
首次取证日期: 2023年12月24日  
有效期至: 2026年12月23日

中国通信企业协会  
通信网络安全服务能力评定证书  
(风险评估一级)

INSEC

# 取得资质

公司取得多个质量  
认证中心认证证书

信息安全管理体  
系认证

信息技术服务管理  
体系认证

职业健康安全管  
理体系认证

质量管理体系认  
证

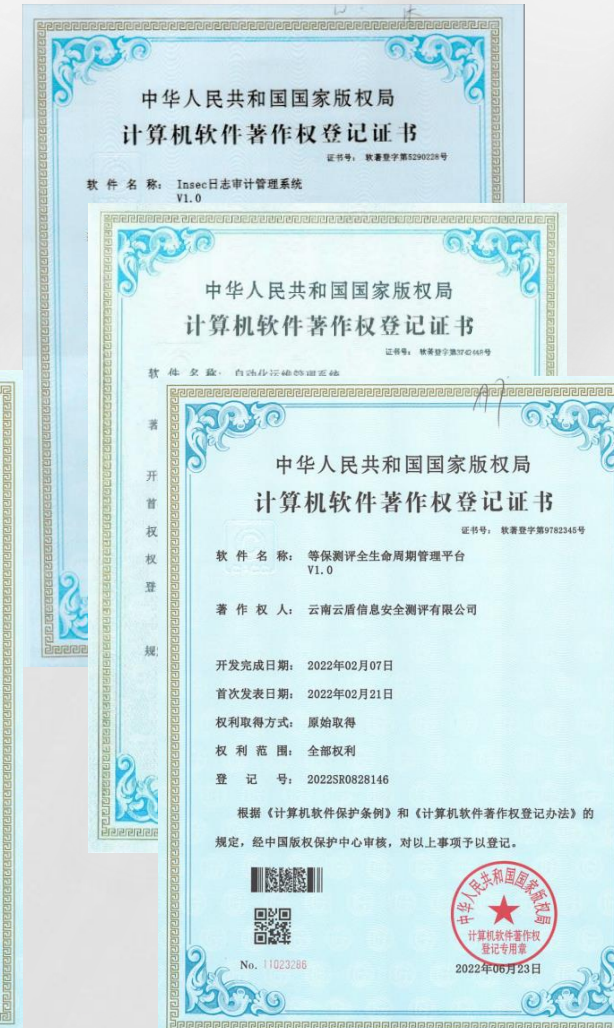
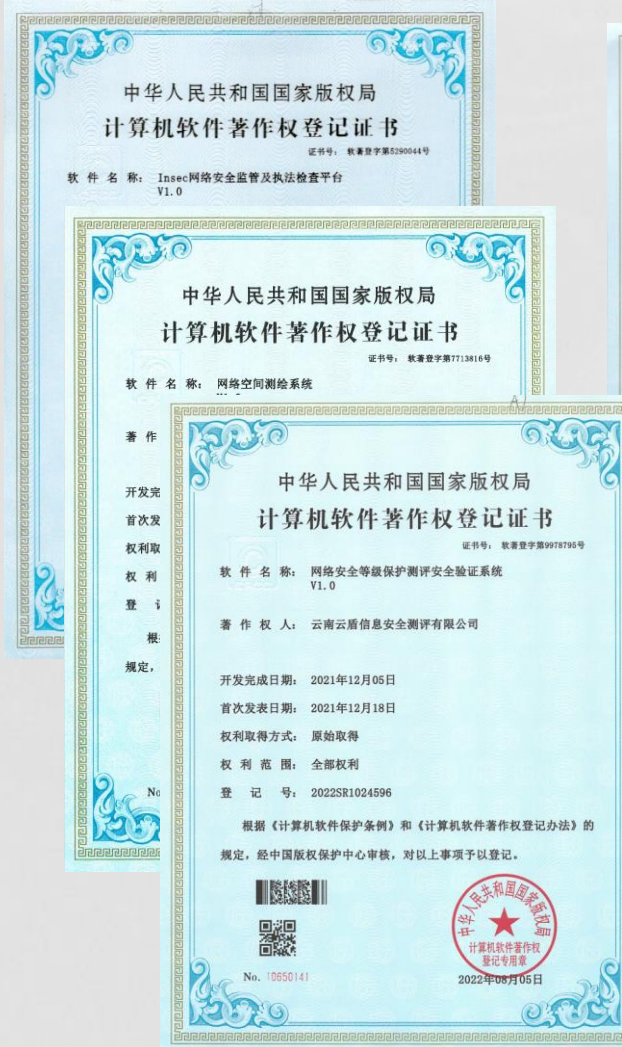
环境管理体系认  
证



INSEC

# 软件著作权

## 公司共取得近50项计算机软件著作权登记证书



# 专利证书

## 公司现有10余项专利证书



INSEC

# 获得荣誉

**公司获得多个示范单位、  
数据安全服务支撑单位荣誉**

- 联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15）
  - 网络安全保卫组特聘技术支撑单位
  - 中华人民共和国成立70周年网络安全保卫技术支撑单位
  - 国家计算机网络应急技术协调处理中心四川分中心
  - 工业信息安全应急服务支撑单位
  - 云南省网络数据安全技术支撑单位（省网信）
  - 云南省网络数据安全技术支撑单位（省互联网协会）
  - 昆明市第一届、第二届网络安全应急技术支撑单位
  - 网络安全保卫技术支撑单位（楚雄州网安）
  - 网络安全技术应用试点示范项目
  - 基于区块链的数据安全及共享交换平台



# 获得荣誉

# 公司获得多项网络安全攻防大赛奖项

“云岭网安2025” 网络安全攻防演练一等奖

2024年工业互联网大赛职工组三等奖

YNHW网络安全应急演练暨云南省滇峰对决2023卫健和民政行业网络安全比武竞赛二等奖

2023年电力行业职工技能竞赛（网络与信息安全专业）团体三等奖

楚雄公安“护网2022”攻防演练第一名

2022年获昆明市公安局“护网2022”攻防演练一等奖

2021年获云南省公安厅“护网2021”攻防演练二等奖

2020年获全国行业职业技能竞赛网络安全管理员三等奖

2020年获“网鼎杯”玄武组线上赛半决赛取得优异成绩

2020年获全国工控安全深度行（云南站）二等奖

2018年获“网鼎杯”线上赛全国第九名

# 攻防能力

## InMind人工智能实验室

围绕AIGC，进行大模型监督微调、强化学习、RAG、智能体开发等技术研究，致力于大模型在行业场景的落地。目前已自研InMind人工智能开发平台，已为电网等客户搭建了数10个安全领域智能体。



## InBug 核心攻防实验室

由经验丰富的专业技术人员组成，多人获得国内外知名安全机构颁发的安全资质，荣获多项攻防大赛奖项，为多家政府单位提供核心安全防护技术支持。实验室开源横向渗透工具Inscan广受安全从业人员好评和喜爱，累计贡献高质量漏洞脚本数千个。

## 数据安全实验室

紧密数据安全法和个人信息保护法，进行数据安全治理体系架构探索研究，参与云南省《电子病历系统数据安全管理标准》等地方标准制定。



**INSEC**

# 护网能力

公司多次参与云南省、地州各级监管机构及党政机关行业护网攻防演习，在攻防演习中发现中高危漏洞数十个，取得优异成绩。

- 2019-2024 年 省公安厅攻防演练
- 2019-2024 年 昆明市公安攻防演习
- 2019-2024 年 丽江公安攻防演习
- 2019-2024 年 保山公安攻防演习
- 2019-2024 年 怒江公安攻防演习
- 2019-2024 年 楚雄公安攻防演习
- 2019-2024 年 云南省财政厅攻防演习
- 2019-2024 年 云南省环境保护厅攻防演习
- 2019-2024 年 云南省自然资源厅攻防演习
- 2019-2024 年 云南省教育厅攻防演习
- 2019-2024 年 云南省税务局攻防演习
- 2019-2024 年 云南电网公司攻防演习
- 2019-2024 年 云南华能集团攻防演习
- 2019-2024 年 云南大唐电力攻防演习
- 2019-2024 年 其他若干单位攻防演习



加入中国区块链技术和产业发展论坛  
与众安复旦成立区块链联合实验室

加入中国区块链技术和产业发展论坛

理事单位



成员单位

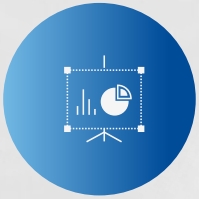


INSEC

# 人员资质



信息安全保障人员  
认  
证  
证书



CSNA网络分析专家认证



CISSP



CISP



CDSP



CISA



CISP-PTE



CISP-PTS



HCIP



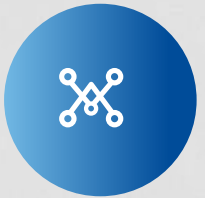
NSATP-A



RHCE



ISO27001



网络工程师



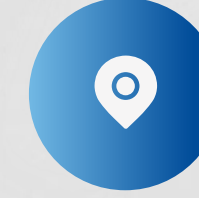
高级网络运维工程师



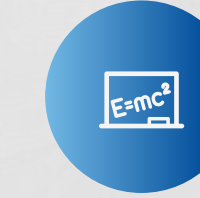
中级软件设计师



信息系统项目管理师



中国通信企业协会  
网络  
安全  
人  
员  
能  
力  
认  
证  
证  
书



信息  
安  
全  
等  
级  
保  
护  
安  
全  
建  
设  
专  
业  
技  
术  
人  
员  
证  
书



## PART 02

### 业务版块

网络安全、密码运营、数据安全、新质生产力

# 业务板块

**合规** 评估检测服务



风险评估、数据安全评估、入网安评、出厂测试、防护评估、

**有效** 安全运营服务 **实战**



安全加固、安全巡检、安全检查、漏洞扫描、渗透测试、安全培训、攻防演练

**合规** 密码运营服务



密码应用方案咨询，密码应用资源平台建设、密码应用服务平台运营

**实战** 新质生产力 **有效**



MOS，模型即服务  
数据要素

**合规** 网络安全



研发，服务

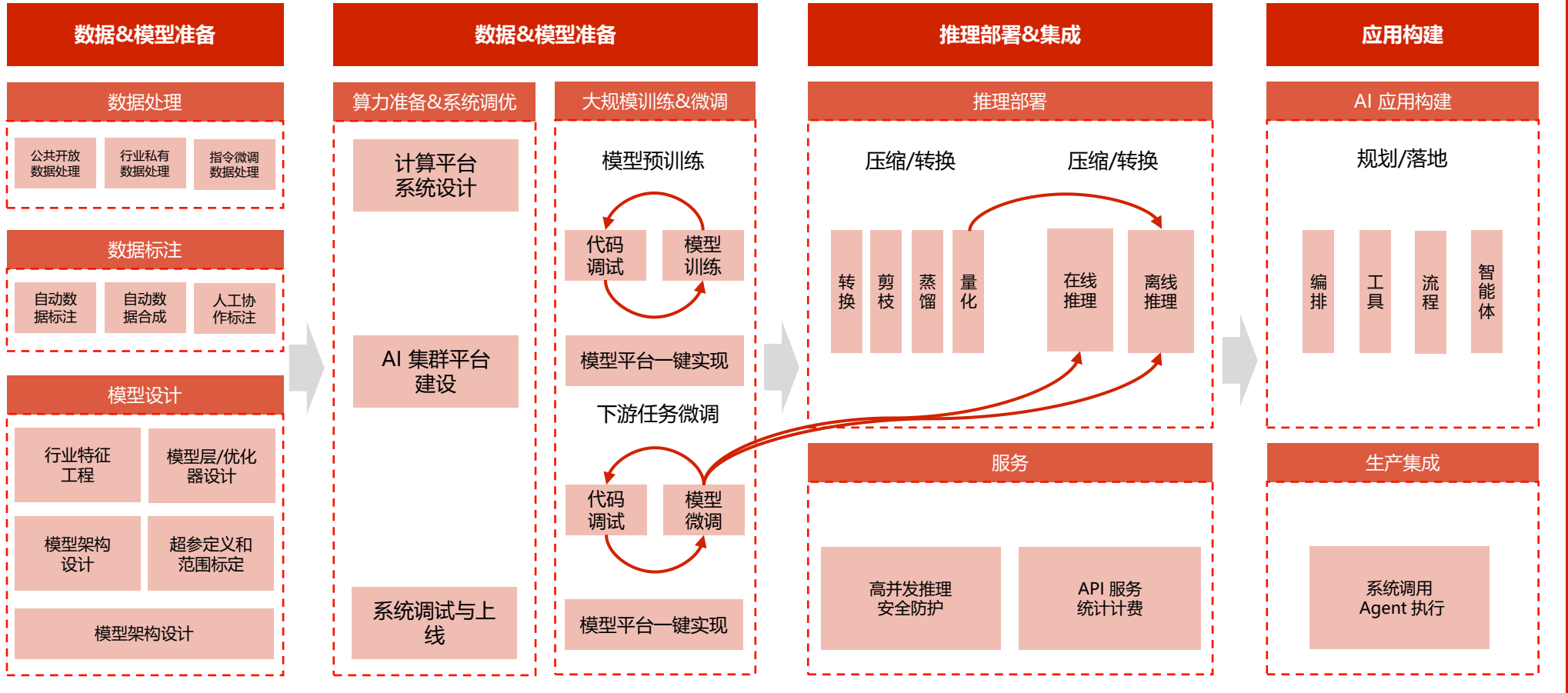
**实战** 安全产品 **智慧**



安全运营平台、网络空间测绘平台、主动式管理系統

# 大模型开发平台

## 大模型+智能体开发平台



## 模型运营子平台

产业大模型一体化运营平台

行业生态与算力中心人工智能运营平台

算力调度与数据运营一体化平台

# ● 数据全流程管理——高效、安全、智能

## 多样化数据接入

**多源支持:** 本地文件、数据库、API一键接入，适配各类数据场景。

**实时预览:** 直观查看数据状态，快速排查问题，确保导入准确性。

## 安全与合规

**全方位防护:** 加密传输+访问控制，保障数据全链路安全。

**隐私优先:** 匿名化处理与法规合规设计，让数据使用无忧。

## 智能数据预处理

**高效清洗:** 自动去重纠错，支持自定义规则，精准提升数据质量。

**可视化标注:** 文本/图像等多类型标注工具，加速构建高质量训练集。

**数据资源**  
文本、图像、视频、音频和各种形式的原始信息，通过不同的处理给不同的模型训练或使用。

**使用流程**

收起 ^

**创建数据集**  
指定适用于文本生成/图像生成/图像理解的数据格式。创建对应数据

**加工数据集**  
结合数据洞察/清洗/增强/标注等工具，对数据资产进行加工处理，提示数据质量

**发布并使用数据集**  
发布版本数据集，供后续大模型精调等环节使用

**创建任务**

① 基本信息    ② 异常清洗    ③ 过滤    ④ 去重    ⑤ 去隐私    ⑥ 自定义规则

**异常清洗配置**

- 移除不可见字符
- 规范化空格
- 去除乱码
- 去除网页标识符

**清洗效果预览** 温馨提示：为快速预览效果，以下为内置数据。

清洗前	清洗后	算子
“一户一表”、水表出户、抄表到户”是指一个家庭用户安装一个计量水表，计量水表安装在住宅的公共部位，供水企业抄表到户，按户计量收费。	“一户一表”、水表出户、抄表到户”是指一个家庭用户安装一个计量水表，计量水表安装在住宅的公共部位，供水企业抄表到户，按户计量收费。	移除不可见字符
第一条 灭火是指国家综合性消防救援队、专职消防队依法承担的火灾扑救工作。消防应急救援是指国家综合性消防救援队、专职消防队按照国家规定承担重大灾害事故和其他以抢救人员生命为主的应急救援工作。	第一条 灭火是指国家综合性消防救援队、专职消防队依法承担的火灾扑救工作。消防应急救援是指国家综合性消防救援队、专职消防队按照国家规定承担重大灾害事故和其他以抢救人员生命为主的应急救援工作。	规范化空格
男，44岁，居民。原告孟庆连诉被告李成超凭样品买卖合同纠纷一案，本院于2015年8月10日受理后，依法组成合议庭，于2015年12月9日公开开庭进行了审理，原告孟庆连的委托代理人王成庭参加诉讼。	男，44岁，居民。原告孟庆连诉被告李成超凭样品买卖合同纠纷一案，本院于2015年8月10日受理后，依法组成合议庭，于2015年12月9日公开开庭进行了审理，原告孟庆连的委托代理人王成庭参加诉讼。	去除乱码
<div class='tt'><div class='cc'><span class='zz'>一开始我想的很简单</span></div></div>	一开始我想的很简单	去除网页标识符
宝&宝&巴士	宝宝巴士	去除表情

# 模型训练与部署

“0代码”模型训练、模型管理等为一体的全流程服务，帮助用户更快实现从模型构建、训练到模型部署。

## 一键部署与多环境适配

### 零基础开发

- 零代码大模型训练开发
- 简易式表单建模
- 丰富数据处理组件

### 全生命周期

- 涵盖数据准备、模型训练、模型部署全流程
- 支持大模型Agent应用搭建与编排
- 支持大模型知识库搭建

### AICC占有领先

- 同类产品作为基础设施落地AICC最多
- 全面适配AICC算力中心910A卡
- 获得昇腾生态开源卓越贡献奖

## 高性能推理与优化

### 模型适配150+

- 支持主流的开源模型
- 适配模型超过150+
- 支持多模态模型

### 昇腾软硬件支撑

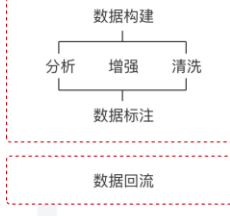
- 昇腾算力支持(910A/910B)
- MindIE高性能推理

### 平台功能完备

- 适配大模型、小模型等AI开发
- 完全对标国内外一流产品功能

## 训练监控与调优

### 数据管理



### 模型精调



## 模型管理与更新

### 模型评估&优化



### 推理服务部署



### 模型管理

The screenshot displays the 'Model Management' section of the platform. It includes sections for 'Prompt Engineering' (with steps for optimization, creation, and invocation), 'Model Deployment' (with steps for creation, invocation, and release), and 'Pre-trained Model Creation' (with a step-by-step guide). Below these are detailed statistics for 'Usage Statistics' (including API calls, total usage, and errors), 'Development Statistics' (including model counts, training metrics, and deployment counts), and specific logs for 'Training' and 'Deployment'.

# ● Agent流程编排，便捷搭建智能体关键能力

基于内置L0基础大模型能力，用户使用平台生产和持续优化迭代L1和L2模型，平台提供完整开发工具链和多种模型部署选项。



**智能工具流编排高效上线大模型应用**  
零编程经验创建自定义智能体  
需求定义->创建工具->工具流编排->上线

**大小模型协同提升多场景应用能力**  
大小模型提高生产力  
传统AI算法仓  
AIOPS服务  
大小模型协同

**行业专家知识革新业务流体验**  
有限固定范式操作  
数据库查询  
鼠标点击

**专业知识交互式问答**

# ● Agent智能工具流编排，高效上线大模型应用

支持弹性工具扩展能力，支持精准操作反馈，支持零编程经验快速创建自定义智能体。助力客户实现大模型应用高效上线。



单体工作流编排 多工作流串联 0代码可视化拖拽 分布式异步执行

灵活场景适配	兼容多种多尺寸多模态模型，训推平台组件支持模型微调
多模态数据理解	外挂知识库理解非结构化数据多模态数据，提供特定领域行业知识回答
工具链快速编排	根据应用场景可以在平台上实现特定工具链的快速编排，产生价值AI应用

信息增强 服务增强 交互增强

The screenshot shows the AI management platform's workflow configuration and monitoring features. It includes sections for '信息增强' (Information Enhancement), '服务增强' (Service Enhancement), and '交互增强' (Interaction Enhancement). The interface displays various components like 'Prompt中心' (Prompt Center), '工具箱' (Toolbox), and 'Metrics' for monitoring the performance of different tools and components.

# 安全运营服务



新一代安全运营体系

INSEC

# 安全服务架构

实战

有效

合规

阶段

客户

服务

系统



电力能源



运营商



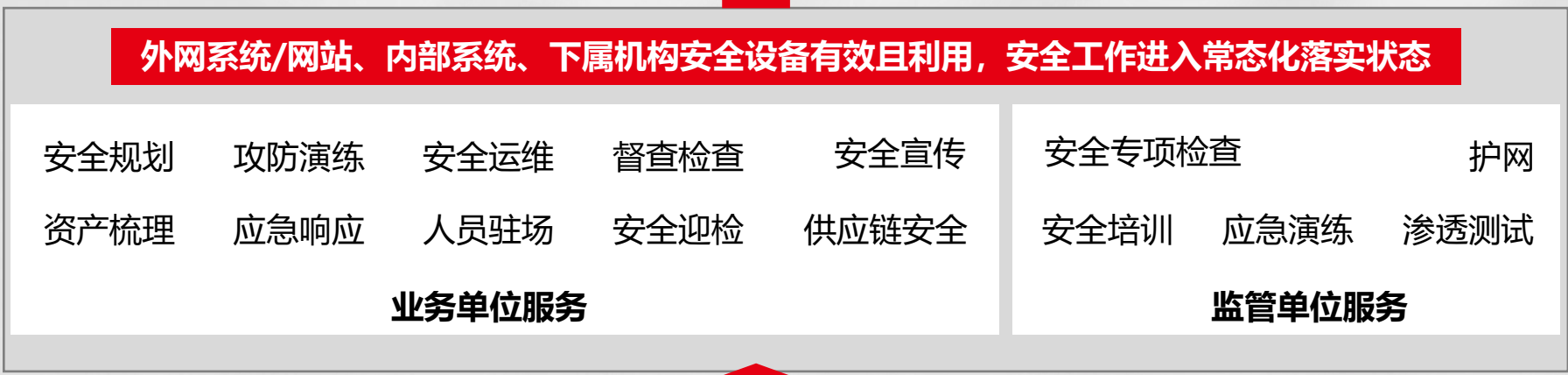
大型复杂系统



省厅级客户



集团客户



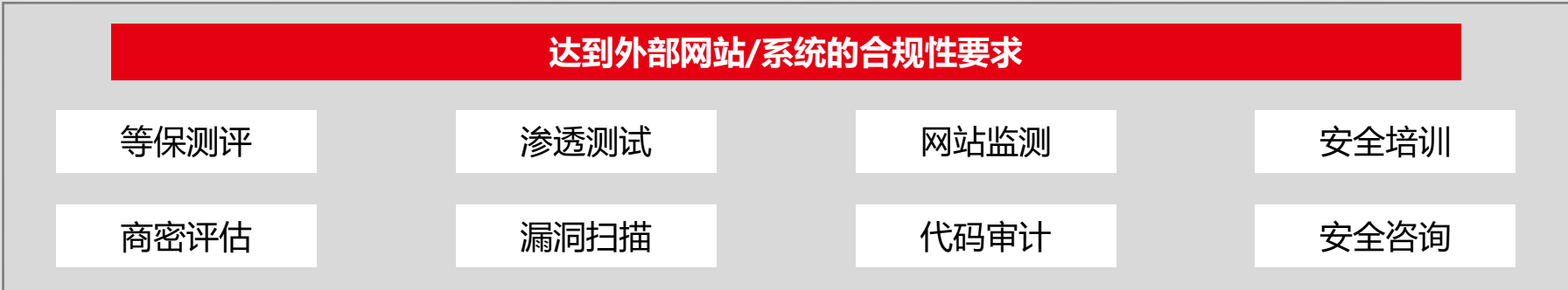
下属机构



内部系统



外网系统/网站



外网系统/网站



## PART 04

客户案例

# 合作客户

## 党政机关



医疗行业



能源行业



金融行业



公共行业



通信行业



烟草行业

# 党政机关



- ◆省委
- ◆监察委
- ◆省直机关工委
- ◆网信办
- ◆.....



- ◆公安厅
- ◆州市公安
- ◆.....



- ◆法院
- ◆检察院
- ◆.....



- ◆省政府
- ◆财政厅
- ◆自然资源厅
- ◆生态环境厅
- ◆水利厅
- ◆林业厅
- ◆农业厅
- ◆.....



- ◆卫计委
- ◆省内三甲医院
- ◆县级医院
- ◆.....



- ◆教育厅
- ◆高教
- ◆职教
- ◆普教
- ◆.....

# 企业



国家电网  
STATE GRID



中国南方电网  
CHINA SOUTHERN POWER GRID



中国华能  
CHINA HUANENG



国家能源集团  
CHN ENERGY



国家电投  
SPIC



中国三峡  
China Three Gorges Corporation



中国电建  
POWERCHINA



中国大唐集团有限公司  
China Datang Corporation Ltd.



中国移动  
China Mobile



中国电信  
CHINA TELECOM



中信银行  
CHINA CITIC BANK



中国邮政储蓄银行  
POSTAL SAVINGS BANK OF CHINA



云南红塔银行  
YUNNAN HONGTA BANK



中国国家铁路集团有限公司  
CHINA RAILWAY



云南机场集团有限责任公司  
YUNNAN AIRPORT GROUP CO.,LTD.



昆明地铁  
Kunming Metro



中国烟草  
CHINA TOBACCO



红塔集团  
HONGTA GROUP



红云红河集团  
HONGYUNHONGHE GROUP



云南省烟草专卖局  
中国烟草总公司云南省公司



云投集团  
YUNNAN INVESTMENT GROUP



云南能投  
YUNNAN ENERGY INVESTMENT



云南建投  
—YCIH—



YCIC  
云南交投



昆明自来水集团有限公司  
Kunming Water Supply Group Co.,Ltd.

THANKS

网络安全创新领航者

www.insec.com.cn

400-060-5583

customerservice@insec.com.cn