

Ce-FRA数据中心基础设施可用性风险评估专业服务

——防患未然，专家经验，铸就基石，指导建设高可用数据中心

中金数据系统有限公司（以下简称“中金数据”）基础设施风险评估（Centrin Infrastructure Risk Assessment，简称：Ce-FRA）是中金数据结合自身多年的高等级数据中心建设和运维服务实践经验，自主研发的数据中心基础设施风险评估服务产品，是中金数据 Ce 系列产品与服务之一，能帮助组织科学的、全面的评估数据中心存在的各类风险，提供专业、定制的风险分析和加固建议，满足监管合规要求，指导企业 / 组织建设高可用数据中心。

据权威机构统计，数据中心基础设施类事故占企业运营中断事件的70%

- 普遍缺乏专业的机房运维人员，许多企业/组织不得不安排非专业人员负责机房的运维、管理工作；
- 对数据中心安全状况了解不足，对基础设施发生事故的原因、可能性及后果缺少科学的风险评估与数据分析；
- 对数据中心运行维护管理缺少科学的、统一的计划，数据中心基础设施故障隐患不能及时发现和解决；
- 数据中心管理制度不完善，机房运维规程、事件处理流程、岗位职责、应急处理机制存在漏。

中金数据基础设施风险评估服务（Ce-FRA）的特点

- 建立基础设施风险评估知识库，从专家角度全面、深入分析数据中心基础设施存在的风险；
- 在国内外风险评估相关标准和规范的基础上，建立基础设施风险评估模型，成熟度高、可验证、可度量；
- 可以深入分析已有安全措施对威胁的防范作用及有效程度，脆弱性的暴露程度；
- 结合中金数据多年的高等级数据中心建设和运维服务实践经验，为组织量身定制数据中心加固建议。

中金数据基础设施风险评估（Ce-FRA）产品优势

- 中金数据多年的高等级数据中心建设和运维服务实践经验与风险评估工作相结合，多名专家参与产品设计，数据中心运维部、外包服务部、业务连续性服务中心等多部门技术、经验累积；
- 由业界领先实践经验锤炼得出，与企业/组织环境特点紧密结合，建立、提高并持续维护企业/组织内部安全基线；
- 智能化的决策支持，能够为用户在面对各种基础设施安全隐患的情况下提供专家级的解决方案；
- 能够快速收集、分析评估所需要的数据和资料，帮助完成风险分析和计算，提供专业风险评估报告模板，节省大量人力、时间；
- 不仅仅是风险评估工具，还是完善运维管理体系，指导基础设施升级的平台。