

序号	问题	回答
1	联想凌拓公司是干什么的?	联想凌拓科技有限公司是一家专注于智能数据管理解决方案及服务供应商, 以中国客户需求为导向, 凭借领先的技术基因, 结合本地化人才优势、研发创新实力、业务覆盖和服务网络, 致力于不断推出领先的智能化数据管理技术, 帮助中国客户释放数据的惊人潜力, 全面打造现代化 IT 架构, 加速企业实现数字化转型。
2	传统车企主要的 IT 系统包括哪些	MES/ERP/PCS/产品研发 PLM/办公及内部系统等
3	有没有关于城市公共事业的解决方案, 比如供水或者排水方面的案例?	您好, 本次会议的主题主要是针对汽车行业, 有关其他行业的解决方案您可以会后咨询我们售前咨询热线 400-116-0099, 谢谢。
4	为什么说车企 MES/ERP 适合采用双活存储方案	1.车厂厂区一般都有多个光纤直连的机房, 具备部署 MCC 的条件 2.性价比最高, RPO/RT0 最小的解决方案 3. SAN & NAS 加上 高可用性需求: 任何系统中断或数据服务中断可能会导致生产率下降、损失收入
5	远程存储会产生费用吗	远程存储我们可以提供纯硬件方式或 SDS 以及云存储等多种方式, 每种方案的费用会有差别。
6	对象存储是软硬捆绑还是纯软的?	我们有硬件一体机方式, 也有纯软的方式, 谢谢
7	对于我们这些造车的部门, 要大量监控造车过程的数据, 并形成经验库、数据库、预测性库, 后边有介绍这方面的解决方案么?	这部分内容主要是包括在我们的车企 PCS 解决方案里, 刚才讲师提到了一些, 具体到您的问题的, 可留下联系方式, 我们可根据您的具体需求, 规划和设计相应解决方案, 谢谢!
8	自动驾驶 IT 基础架构一般包括哪几部分	自动驾驶 IT 基础架构一般包括: 边缘端 (数据采集车)、核心端 (数据中心)、云端 (公有云、近云) 等部分, 谢谢。
9	车企研发 PLM 系统适合采用什么存储架构	PLM 的特点: 数据包括电子文档、数字化文件、数据库记录等数据的快速访问与重用, 数据多平台的复杂环境, 7×24 的数据高可用性-全球协同工作, 这些都要求数据必须能够被不间断访问与使用 主要架构和方案: 统一存储 (SAN for 数据库, NAS for 文件), 支持 Windows 和 UNIX 访问文件, 数据保护- 基于存储快照对文件及数据库数据保护及, D2D 消除备份窗口, 全球协同-精简复制软件, 解决带宽限制远程传输数据问题
10	联想凌拓汽车产业链的主要解决方案, 都有哪些可以选择	包括针对传统车企和新势力的解决方案, 传统车企的包括 MES,ERP, PLM, 办公系统等解决方案, 新势力包括自动驾驶数据管理和容器云、大数据等解决方案

11	请问：我们目前的平台是否对其它产商的平台可以达到兼容呢？	联想凌拓的解决方案是面向开放平台的，跟主流的产商平台兼容，具体的产品的兼容性要根据具体的兼容性列表，可以联系我们的售前咨询热线 400-116-0099，谢谢
----	------------------------------	---