

2024 中国系统架构师大会·成都站

参会者邀请函

线下会议·维也纳酒店（成都宽窄巷子蜀汉路东地铁站店）

2024 年 10 月 19 日

尊敬的 _____，您好：

2024 年 10 月 19 日，由 IT168 旗下 ITPUB 企业社区平台主办的中国系统架构师大会-专题研讨会-成都站，将在成都·维也纳酒店（成都宽窄巷子蜀汉路东地铁站店）召开。本届大会以“数字转型 架构演进”为主题，由原来的大会演讲模式，变革为专题研讨会模式，设置多专题研讨，云集国内 CTO/CIO、技术总监、高级系统架构师和 IT 经理等技术人群，力争为各路豪杰奉献一场技术的饕餮盛宴。

本届大会继续采用主题演讲+圆桌讨论模式，对特定的聚焦主题，除了有精彩主题分享，还邀请圆桌讨论嘉宾，进行深入探讨，参会者可以聆听行业专家的前沿讲座，也可以参与小组讨论和互动交流，深入了解系统架构的实际应用和最佳实践。

一、大会基本信息：

大会名称：2024 中国系统架构师大会（成都站）

会议地点：成都·维也纳酒店（成都宽窄巷子蜀汉路东地铁站店）

会议时间：2024 年 10 月 19 日（周六）

大会主办：IT168、ChinaUnix、ITPUB

大会官网：<http://sacc.it168.com>

注：具体的大会信息，以及报名购票环节，请参看大会官网。

附件：大会暂定议程

中国系统架构师大会-专题研讨会（成都站）			
2024/10/19			
上午	专题研讨会 1：多活多云架构设计		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>专场说明： 本次专场主要针对企业架构转型，从过去单一集中式架构，向多云架构、双活或多活架构转型等面临的技术难点和痛点进行讨论。 并邀请专家进行经典的多云多活架构案例实践的经验分享。</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>主题分享： 1、多云或混合云的管理 2、跨云数据同步与管理 3、同城双活架构管理 4、异地多活架构的设计与管理</p> <p>圆桌讨论话题： 针对企业选择单云还是多云，从云成本角度出发，大家围绕这样两个话题： 1、企业对于云计算选择：需要 VS 不需要？ 2、对于同城双活，异地多活这样的架构，除去满足监管需求的要求，是否真的有必要建设？</p> </td> </tr> </table>	<p>专场说明： 本次专场主要针对企业架构转型，从过去单一集中式架构，向多云架构、双活或多活架构转型等面临的技术难点和痛点进行讨论。 并邀请专家进行经典的多云多活架构案例实践的经验分享。</p>	<p>主题分享： 1、多云或混合云的管理 2、跨云数据同步与管理 3、同城双活架构管理 4、异地多活架构的设计与管理</p> <p>圆桌讨论话题： 针对企业选择单云还是多云，从云成本角度出发，大家围绕这样两个话题： 1、企业对于云计算选择：需要 VS 不需要？ 2、对于同城双活，异地多活这样的架构，除去满足监管需求的要求，是否真的有必要建设？</p>
<p>专场说明： 本次专场主要针对企业架构转型，从过去单一集中式架构，向多云架构、双活或多活架构转型等面临的技术难点和痛点进行讨论。 并邀请专家进行经典的多云多活架构案例实践的经验分享。</p>	<p>主题分享： 1、多云或混合云的管理 2、跨云数据同步与管理 3、同城双活架构管理 4、异地多活架构的设计与管理</p> <p>圆桌讨论话题： 针对企业选择单云还是多云，从云成本角度出发，大家围绕这样两个话题： 1、企业对于云计算选择：需要 VS 不需要？ 2、对于同城双活，异地多活这样的架构，除去满足监管需求的要求，是否真的有必要建设？</p>		
下午	专题研讨会 2：数据管理		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>专场说明： 数据管理是指通过采集、整理和访问数据，提高企业的生产力、效率和决策能力。针对企业数据存储、传输、分析等全数据链路上的管理和经验，如何突破技术瓶颈，找到更加合适的管理方案。</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>主题分享： 1、多源数据存储与管理？ 2、结构化与非结构化数据处理？ 3、跨站跨域数据的传输与管理？</p> <p>圆桌讨论话题 1、企业针对数据的管理应该以业务部门为主导，还是以技术为主导？ 2、对于结构化与非结构化数据的规范化处理应该在应用端解决，还是 DBA 层面解决？ 3、对于多源异构数据的存储，分布式比集中式是否更有优势？</p> </td> </tr> </table>	<p>专场说明： 数据管理是指通过采集、整理和访问数据，提高企业的生产力、效率和决策能力。针对企业数据存储、传输、分析等全数据链路上的管理和经验，如何突破技术瓶颈，找到更加合适的管理方案。</p>	<p>主题分享： 1、多源数据存储与管理？ 2、结构化与非结构化数据处理？ 3、跨站跨域数据的传输与管理？</p> <p>圆桌讨论话题 1、企业针对数据的管理应该以业务部门为主导，还是以技术为主导？ 2、对于结构化与非结构化数据的规范化处理应该在应用端解决，还是 DBA 层面解决？ 3、对于多源异构数据的存储，分布式比集中式是否更有优势？</p>
<p>专场说明： 数据管理是指通过采集、整理和访问数据，提高企业的生产力、效率和决策能力。针对企业数据存储、传输、分析等全数据链路上的管理和经验，如何突破技术瓶颈，找到更加合适的管理方案。</p>	<p>主题分享： 1、多源数据存储与管理？ 2、结构化与非结构化数据处理？ 3、跨站跨域数据的传输与管理？</p> <p>圆桌讨论话题 1、企业针对数据的管理应该以业务部门为主导，还是以技术为主导？ 2、对于结构化与非结构化数据的规范化处理应该在应用端解决，还是 DBA 层面解决？ 3、对于多源异构数据的存储，分布式比集中式是否更有优势？</p>		

大会门票价格：

截止时间	2024/9/30	2024/10/19
大会通票（不含餐）	1400	1800

大会付款方式：（请注明"SACC2024"字样，汇款查询时间：两个工作日）

发票内容：信息服务费、会议费、培训费

公司账号：110 935 3931 10802

户名：北京盛拓灵智信息技术有限公司

开户行：招商银行股份有限公司北京海淀科技金融支行

注：企业汇款时请注明购票者的姓名及购票的公司名称，以便我们尽快为您核实信息。

2024 中国系统架构师大会 会务组

2024 年 8 月