

证券代码：002415

证券简称：海康威视

杭州海康威视数字技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2018-01-01

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 其他（_____）	
参与单位名称及人员姓名	海通证券 平安信托 华泰柏瑞 泰康资管 Cloud Alpha 鑫巢投资 奥氏资本 MS AM 三商美邦人寿 Jericho Capital Fullerton CICC 南山人寿保险 麦格理证券 新华保险 高瓴资本 Columbia Threadneedle 宝盈基金 中信建投 GIC RBC Investment Management (Asia) Generation Investment Management CLSA	郑宏达 焦巍、尤宜 杜聪 陈弘毅 秦志毅 马迪 梁乐辉 Chealsea Hua 连玲玉、罗铃容 Kendrew Tan Ze Ping Yang、Brian Wee Wang Qi Emily Chu Sunny Hsiao 刘雨、马川 刘刚 徐进 王威、黎晓晖 季清斌、廖成涛 Christina Ng、Jungha Yi David Huo、Derek Au、Mayur Nallamala、Siguo Chen Tiantian Li 马卓蓝、Alex Lin

	<p>Goldman Sachs Asset Management</p> <p>开心龙投资</p> <p>景泰利丰 中国银宏 桥河资本 杭州市金融投资 国金证券 泽元资本 方正证券 中信证券 财通基金 银河基金 泓嘉基金 盛宇投资</p> <p>冲和投资 融湖投资</p> <p>国泰人寿 中信投信 元大投顾 群益投信 第一资本</p> <p>前海开源 Logan 中再资产 Orchid Asia EO 第一金投信 兆丰投信 日盛投信 统一投信 未来资产 元大投信</p> <p>盈峰资本 富兰克林华美 复华投信 元大投信 日兴资产 华南永昌投信 中国信托银行 国信证券</p>	<p>Steve Xiao</p> <p>汪帅</p> <p>吕志伟、陈江 刘振亭、魏立全 李灿 毛政、欧阳福庆 潘宁河、蒲梦洁 钱晓颖、王晓嵩 丁诚、王建辉 钱向劲、刘琦、蓝秋锦、何小芳 谢钊懿 田萌 周捷 题龙</p> <p>王庄桦、王庆华 邓小珊</p> <p>许闵翔 陈彦羽 魏建发 谢天翎 黄柏钧</p> <p>倪峰 Shen Puirui 李彬 Edith Chen 黄筱云 叶贵蓉 路斯如 郭智伟 黄俊晏 杨宝珊</p> <p>张珣 游金智 余文耀、简嘉仪 吴育瑄、涂铭哲 杜毅忠 许志刚 李贞仪 张元弘、邓怡秋</p>
--	--	--

<p>华尚投资</p> <p>复华投信 信诚基金 泓铭资本 前海百创资管 彤源投资 重阳投资 新干线投资 中信电子</p> <p>守正基金 中欧基金 广发基金 招商证券</p> <p>Carrhae Capital</p> <p>康和自营 宏利投信 Fuh Hwa SITE Asset Management 兆丰投信 统一投信 HSZ Group 富邦投信 富邦人寿 复华投信 Wellington Global Composite Capital Management CloudAlpha Fund 重阳投资 Fullgoal Asset Management Singularity capital 国泰投信 Telligent Capital Management Board Capital Juno Capital</p> <p>华夏久盈 中信建投基金 太平洋保险 光大保德信 太平洋资管 中国民生信托 高毅资产</p>	<p>黎林</p> <p>Sam Hsieh 刘锐 张文勇 陈子仪 段方庆 赵阳 周露 胡叶倩文</p> <p>陈柳山、刘恒昌 邵洁 马鹏清 兰飞</p> <p>Henry Wang</p> <p>曹伯瑄 陈伯祯 Kevin Zhou 叶贵榕 陈彦安 Dennis Chien 谢育霖 张智尧 黄湘惠 Tommy Wong Howe Leng Zhiyi Qin 庄达 张峰 William Liu 蔡欣达 Emily Zheng 姚铁睿 黄朝寅</p> <p>单佩韦 刘锋 黄浩 陈蒙 王喆 王秀平 罗迟放</p>
--	---

招商基金	陈西中
泰达宏利	王鹏、孟杰
UBS Asset Management	Rong Ye
Mondrian Investment	Ginny Chong、邓彦俊
JP Morgan AM	Simmy Qi
Canada Life	Kim Lee
景林投资	徐伟
Ariose	Yang Yang
AtomVest	Jeff Lopez
Binyuan	Ying Qian(Lily)
BNP Paribas	Caroline Maurer
Capital	Lycus Ji
China Orient Intl	Liz Zeng、Ya'nan Wang
Chiyuan Capital	Shu Gao
Cloudalpha	Chris Wang
Fullerton	Tony Sun
GIC	Sharmaine Oh
Goldstream	Antony Tong
Matthews	Raymond Deng
Miura Global	James Pan
Och-Ziff	Felix Liang
Oldpeak/JQ Asset	Wayne Tang
Parantoux	Gloria Lu
Pleiad	Hans Liang
Robeco	Jie Lu、Ryan Lyu
Tairen	Wen Gu
Temasek	Joseph Huo、Yuliang Chang
Discovery Bay Capital	Felix Cui
工银瑞信基金	Sam Li、Michael Jiang
嘉实基金	王贵重、张丹华、王凯、季文华、刘杰、刘瑞、杜毅
人寿资产	鲍亮
国泰基金	于腾达
海富通基金	肖威兵
阳光保险	颜世林
东吴人寿	吴琳娜
富国基金	孙权、许炎
长信基金	陆晓峰
华商基金	郭磊
汇丰晋信基金	陈平
富安达基金	钱栋彪、吴占峰
东吴基金	韩旭鹏

<p> 红土创新基金 华夏基金 东方证券投资部 鹏华基金 平安资产 展博投资 华安基金 银华基金 广发证券 昭时投资 太平资管 云嵩资本 Value Partners 中金基金 嘉实基金 申万菱信 建信基金 光大保德信 兴业全球 国联安 天弘基金 东方基金 前海联合基金 百年人寿 格林基金 永赢基金 长城保险 太平基金 方正自营 东兴基金 兴业基金 信诚基金 华宸未来基金 建信基金 金鹰基金 万家基金 鹏华基金 人保资产 未来资产 毕盛资产 中信证券资管 中欧基金 长城基金 </p>	<p> 朱然 高翔 张正元 郭盈 古嘉元、张良、陈徐姗 谢旭阳 李欣 范国华 许兴军、王璐 周福明 秦媛媛 肖笛 Zhang Qin 王兴林 谢泽林 孙琳、张朋、卢扬 黄斐玉 林晓枫、董炜炜 王海涛 潘明 周楷宁、陈国光 王然、郭瑞 张磊 马锦程 刘金 王浩聿 秦晋一 应豪、卢文汉 王雷 李晨辉 高圣 闫志刚 翁伟昊 许杰 陈立 耿嘉州 聂毅翔、韩焯林 孙秋波 李寅求、南睿智 张清 张燕珍 王凤娟 陆杨 </p>
--	--

	永安国富资产 煜德投资 申万宏源 工银瑞信基金 Invus Capital Baron Capital	李行杰 药建峰 何一铖 农冰立 Khalil Barrage、Julien Miara 白舒扬
时间	2018 年 01 月 01 日 - 2018 年 02 月 02 日	
地点	公司总部会议室（包括电话会议）	
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书 黄方红， 投资者关系总监 蔡清源 证券事务代表 李义， 投资者关系经理 曹静文	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q: 除了公安和交通以外，是否有其他行业对 AI 的产品有强劲的需求？</p> <p>A: 这方面我们还是举例说明更直观：因为最近几年电商的发展，导致线下商场的销售状况比较严峻，以往商场的管理偏向于物业型，很难对商场的人流量、客户偏好等进行统计分析，目前公司有款双眸的产品就能对商场的客户人流量、性别、年龄段、偏好进行分析，商场的管理能进入到实质的阶段，跟线上商城的数据统计到达同一层次。这个例子可以看出，很多传统的行业可以引入新的元素，目前来看，视频可能就是一种最好的媒介。</p> <p>Q: AI 产品的更新是整套设备的更新还是只是使用升级更新包？</p> <p>A: 各种可能性都会有。如果客户原本安装的系统本身比较高性能，那么可以选择在中心端加一些智能服务设备以满足整个智能需求；如果原本采集端的设备比较旧，图像质量不好可能就需要整体更新。公司现在在前后端都有相应的智能产品，所以更新的方式比较灵活。</p> <p>Q: 公司提出了 AI Cloud 的架构，具体考虑是什么？</p> <p>A: 目前来看，只要用到智能的行业，都有可能使用边缘计算的架构。因为视频是 7*24 小时不间断的流媒体，相较日常我们接触的手机图片、小视频所需的流量包来说，不论对于 To B 还是 To C 的用户来说，都没有客户能承受如此高的带宽要求，而且，一些采集需要在前端进行动态调整。另外这些数据的应用和存储成本也都较高，监控视频的流数据难以充分使用，含有大量冗余的信息，比如视频背景等信息占用了大量的数据空间，这些数据都传输回云端再做</p>	

	<p>数据处理，这是非常耗费资源的。</p> <p>我们现在讲边缘计算，说的是系统框架的搭建模式，主要是跟很多公司在谈的云计算、中心计算、大数据中心这些概念做一些分别，有些公司是做中心端的算法处理和设备的，认为中心端可以完全解决计算需求，但是我们目前来看，这些数据回到中心端的实现难度很大，带宽和存储支持困难，回到中心端必要性也并不强，同时，一些计算环节需要和感知设备做交互沟通，回到云端会使得这种交互处理延时从而导致视频处理产生一些障碍。</p> <p>Q：公司在海外市场要往高端发展，是否会遇到一些政策的影响？</p> <p>A：目前海外对中国企业仍有很多质疑，部分反华媒体也天然的不友好，这也是我们遇到的一个常态化的问题，好在多年的海外拓展使我们也适应了这种环境。我们会持续提升自我，更多地把产品品质、客户服务作为优先考虑，舆论先放一边。从品牌角度来说，海康海外市场目前 80%都是自有品牌，我们未来的策略也是坚持自有品牌。</p> <p>Q：创新业务最新的进展如何？</p> <p>A：创新业务公司在不断向市场推出自己的新产品，机器人公司推出了移动叉车和抓取机器人等新产品，新款机器人突破了原来用二维码做地面导航的方式，使用激光导航可以走曲线；汽车电子也近期推出了有语音提示功能的智能行车记录仪，市场反馈较好；智慧存储推出消费类闪存设备；这样的新产品推出应该也是创新业务最实在的进展。</p>
附件清单	无
日期	2018 年 02 月 02 日