

证券代码：300383

证券简称：光环新网

## 北京光环新网科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2019-004

|               |  |
|---------------|--|
| 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<br><input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会<br><input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动<br><input type="checkbox"/> 现场参观<br><input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） |
| 参与单位名称及人员姓名   | Bank Of America Merrill Lynch： Paul Dewberry、Sriharsh Singh  |
| 时间            | 2019年6月6日 9:00-11:00   |
| 地点            | 公司东环广场办公区会议室   |
| 上市公司接待人员姓名    | 董事会秘书 高宏   |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 董事会秘书高总向投资者就公司的发展历程及未来发展规划进行了简要介绍。<br><br>问答环节：<br>A:公司在运营数据中心都是自建机房吗，目前的销售情况如何？<br><br>Q:公司在运营的八处数据中心，除北京亦庄 KDDI 数据中心是提供代为运营业务外，其他均为自建机房，目前已投   |

入运营的机房已基本完成销售工作，根据用户签约规模不同，需要一定时间的上架周期。

A: 一般一个机柜里能容纳多少台服务器？

Q: 要根据机柜的电容量、空间尺寸和服务器型号规格综合考虑，在容量范围内用户可以根据自身需求存放服务器，目前公司的机柜供电容量上可实现 2—30KVA 间的任意功率密度，机柜空间可使用标准的 42U 高度机柜或客户自定义机柜。

A: 公司未来拟投资建设的 IDC 项目资本支出会很大吗？

Q: 公司各筹划项目将根据用户的需求及资金的情况逐步实施，公司将合理安排资本支出，主要的资金来源将通过自筹资金、银行贷款等方式取得，也可能采取合作方式与合作伙伴共同投资建设数据中心，具体情况将根据项目的后续进展进行公告。

A: 公司与用户签订的合同周期大概有多长时间，价格波动频率大吗？

Q: 一般服务协议签订周期在一年左右，根据用户的使用规模和具体情况，合同有效期也会更长，价格基本稳定，大体量用户的议价能力相对较强，机柜价格主要取决于用户

服务需求、使用规模、机房建设成本等因素。

A: 公司收购无双科技的初衷是什么？

Q: 无双科技的主营业务为搜索引擎营销提供软件技术支持的 SaaS 及相关服务，无双科技的加入，夯实了公司云计算业务中的 SaaS 服务，丰富了公司的云计算服务种类，进一步拓展公司大数据服务领域和能力。

A: 无双科技的业务增长情况？

Q: 2016 年 3 月公司完成了对无双科技的股权收购工作，无双科技已完成 2015 年-2017 年三年重组业绩承诺。2018 年，无双科技通过加强研发新技术，提高智能投放 SaaS 服务质量，提高客户在搜索营销领域的竞争力，同时加大市场营销推广力度，吸引大量新客户，营业收入大幅提升。

A: 公司与亚马逊的合作模式？

Q: 2016 年公司与亚马逊通签署了《运营协议》，获得亚马逊通授权开始独立运营 AWS 中国（北京）区域云服务，利用公司北京及周边地区的基础设施面向中国境内客户提供服务，并向亚马逊通支付授权费及技术服务费。2017 年公司与亚马逊通签署了《分期资产出售主协议》，向亚马逊通购买基于亚马逊云技术的云服务相关的特定经营

|          |   |
|----------|---|
|          | <p>性资产,确保公司持续稳定地提供并运营基于 AWS 技术的云服务。</p> <p>A: AWS 目前在中国有几个区域业务?</p> <p>Q: 目前在中国 AWS 与光环新网和西部云两家公司合作,分为北京区域业务和宁夏区域业务,用户可以根据自身需求在 AWS 云服务平台上自由选择服务区域。公司与 AWS 保持着良好的合作关系,未来公司将继续与 AWS 保持紧密的合作。</p> <p>A:AWS 会在中国其他地区继续发展业务吗? 比如华东地区?</p> <p>Q:目前在中国范围内只有北京和宁夏两个区域,未来的发展规划不清楚,目前公司也在积极布局长三角区域市场,希望未来能有进一步合作的可能。</p> |
| 附件清单(如有) |   |
| 日期       | 2019 年 6 月 6 日  |