

# 5G 对建筑企业机遇和挑战

## 1、 培训对象：

建筑企业管理者，后端中高层管理人员（市公司市场部、网络维护主任，骨干等）

## 2、 培训目标：

- 提升培养市场中高层管理人员的战略思维能力，增强对集团战略的理解；
- 拓展中高层管理人员的思维，增加对新技术和新理念的理解和学习；
- 提升中高层管理人员对物联网、大数据、云计算、5G 等领域的了解；

模块	课程主题	课程时长	课程内容
一	什么是 5G 技术	2 课时	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 为什么现在需要 5G 技术</li><li>◆ 5G 与物联网</li><li>◆ 中国提出的 5G 性能标准</li><li>◆ 5G 对比以往通信技术的优势？<ul style="list-style-type: none"><li>● 5G 的频段划分问题</li><li>● 非正交频分复用</li><li>● 先进编码与调制技术</li><li>● MIMO 技术</li><li>● 网络覆盖增强技术</li></ul></li></ul>
二	建筑行业现状	1 课时	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 建筑行业特点</li><li>◆ 从数据看当前中国建筑行业</li><li>◆ 中国建筑行业现状分析<ul style="list-style-type: none"><li>● 外部因素</li><li>● 内部因素</li><li>● 痛点在哪里？</li></ul></li></ul>
三	5G 带来的机遇	3 课时	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 5G 与建筑企业的大数据</li></ul>

	与挑战		<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 5G 与建筑企业的云</li><li>◆ 5G 与建筑企业的物联网</li><li>◆ 5G 对建筑企业带来的机遇</li><li>◆ 5G 对建筑企业带来的挑战</li></ul>
--	-----	--	---