



链滴

# RabbitMQ: 消息发送确认 与 消息接收确认 (ACK)

作者: [haoxy](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1548639341509>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

<p><strong>项目地址: <a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.com%2Fhaoxiaoyong1014%2Frabbitmq-stu" target="\_blank" rel="nofollow ugc">rabbitmq-st</a></strong></p>

<p>个人认为学习一个技术需要系统的学习, 同时学习完之后记得回顾, 不然太容易忘记, <br>这个案例同时也是我的学习笔记, 其中包括: </p>

<ul>

<li>Work queues 工作模式</li>

<li>publish/subscribe 工作模式 (又称发布订阅模式)</li>

<li>Routing 工作模式</li>

<li>topics 工作模式(通配符模式)</li>

</ul>

<p><strong>在<a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.com%2Fhaoxiaoyong1014%2Frabbitmq-stu" target="\_blank" rel="nofollow ugc">rabbitmq-stu</a>四个子模块: </strong></p>

<ul>

<li>

<p>整合 <a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.com%2Fhaoxiaoyong1014%2Frabbitmq-stu%2Ftree%2Fmaster%2Frabbitmq-springboot" target="\_blank" rel="nofollow ugc">rabbitmq-springboot</a></p>

</li>

<li>

<p>添加消息监听,通过反射执行消费方法<a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.com%2Fhaoxiaoyong1014%2Frabbitmq-stu%2Ftree%2Fmaster%2Frabbitmq-springboot-reflect" target="\_blank" rel="nofollow ugc">rabbitmq-springboot-reflect</a></p>

</li>

<li>

<p><a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.com%2Fhaoxiaoyong1014%2Frabbitmq-stu%2Ftree%2Fmaster%2Frabbitmq-consumer" target="\_blank" rel="nofollow ugc">rabbitmq-consumer</a>(案例中的消费者代码都写在了这里)</p>

</li>

<li>

<p><a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.com%2Fhaoxiaoyong1014%2Frabbitmq-stu%2Ftree%2Fmaster%2Frabbitmq-producer" target="\_blank" rel="nofollow ugc">rabbitmq-producer</a>(案例中的生产者都写在了这里)</p>

</li>

</ul>

<p><strong>其中包括的技术要点: </strong></p>

<ul>

<li>消费者丢失消息的解决方案</li>

<li>消息持久化</li>

<li>发布确定</li>

<li>消息接收确定</li>

<li>添加消息监听</li>

</ul>

<p>点击<a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgithub.com%2Fhaoxiaoyong1014%2Frabbitmq-stu" target="\_blank" rel="nofollow ugc">项目</a>的链接就可以看到 EADME.md 文件, 其中在每个子模块中也有 README.md 文件, 里面有详细的介绍。代码中也有详细的说明。希望能帮到大家。</p>