

垂直展示的时间流信息。

## 何时使用

- 当有一系列信息需按时间排列时，可正序和倒序。
- 需要有一条时间轴进行视觉上的串联时。

## API

```
<Timeline>
  <Timeline.Item>创建服务现场 2015-09-01</Timeline.Item>
  <Timeline.Item>初步排除网络异常 2015-09-01</Timeline.Item>
  <Timeline.Item>技术测试异常 2015-09-01</Timeline.Item>
  <Timeline.Item>网络异常正在修复 2015-09-01</Timeline.Item>
</Timeline>
```

### Timeline

时间轴。

参数	说明	类型	默认值
mode	通过设置 <code>mode</code> 可以改变时间轴和内容的相对位置	<code>left</code>   <code>alternate</code>   <code>right</code>	-
pending	指定最后一个幽灵节点是否存在或内容	<code>boolean</code>   <code>ReactNode</code>	<code>false</code>
pendingDot	当最后一个幽灵节点存在時，指定其时间图点	<code>ReactNode</code>	<code>&lt;LoadingOutlined /&gt;</code>
reverse	节点排序	<code>boolean</code>	<code>false</code>

### Timeline.Item

时间轴的每一个节点。

参数	说明	类型	默认值
color	指定圆圈颜色 <code>blue</code> 、 <code>red</code> 、 <code>green</code> 、 <code>gray</code> ，或自定义的色值	<code>string</code>	<code>blue</code>
dot	自定义时间轴点	<code>ReactNode</code>	-
label	设置标签	<code>ReactNode</code>	-
position	自定义节点位置	<code>left</code>   <code>right</code>	-