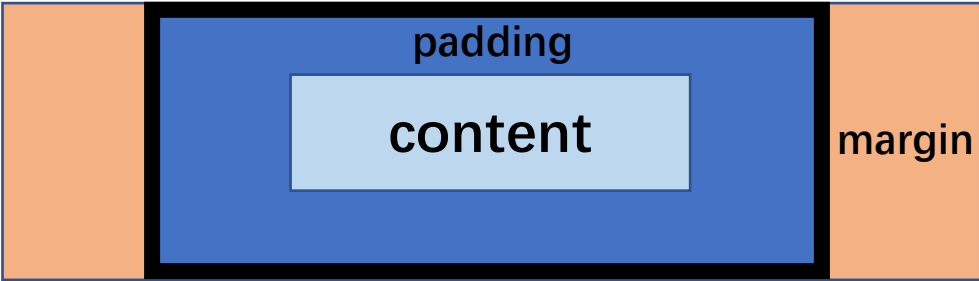
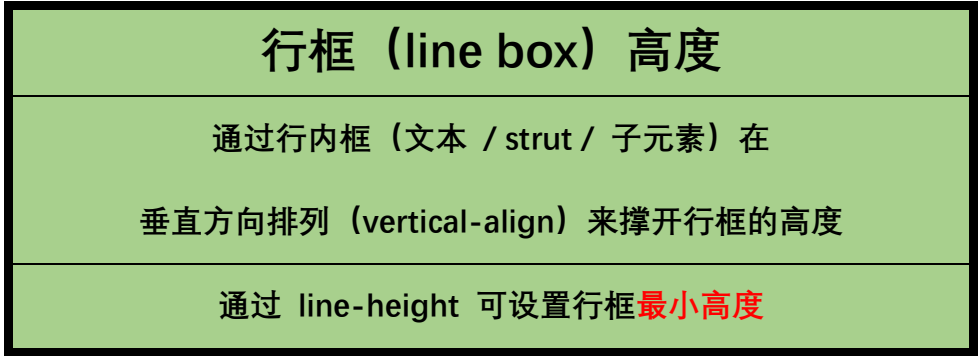


行内非替换元素（inline）

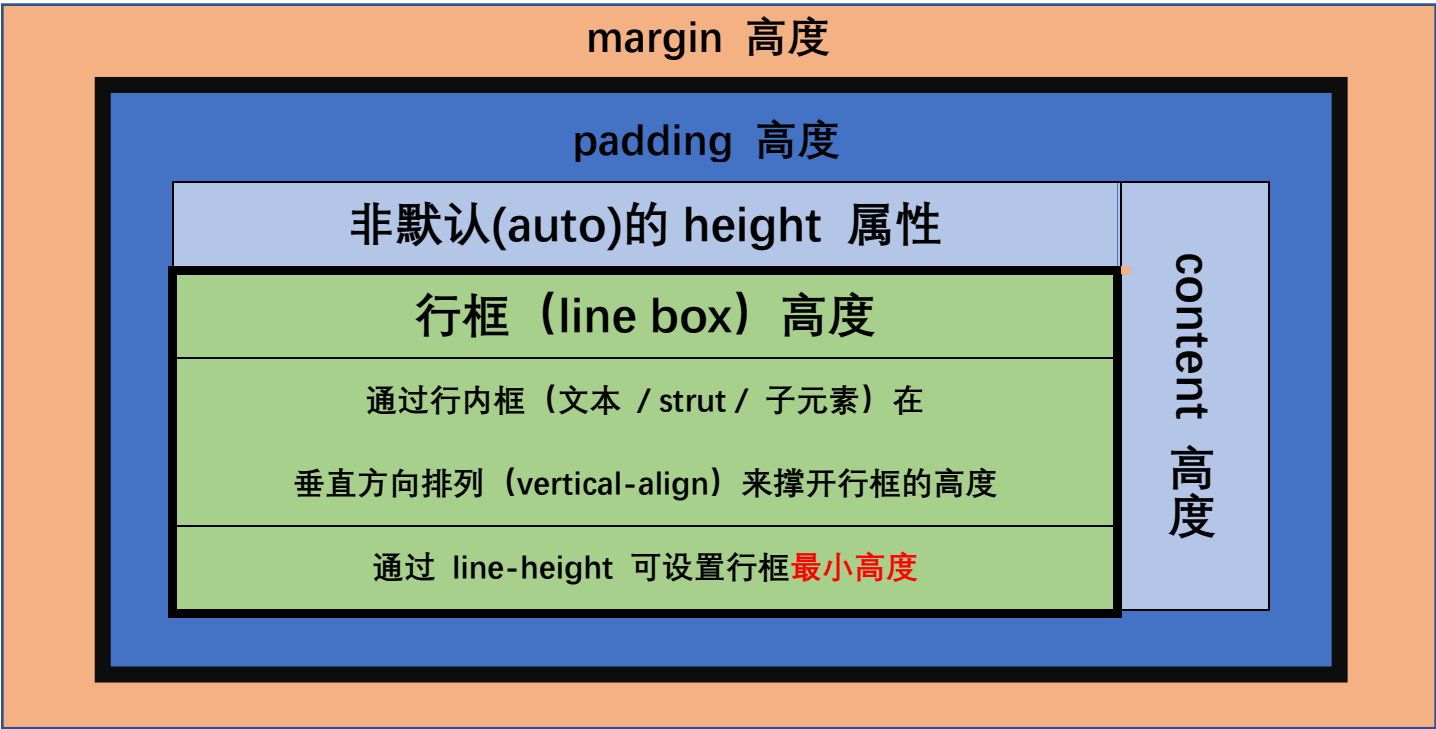


盒模型高度完全由 strut (文本)决定，与其他任何子元素无关



IFC (Inline Formatting Context)

块元素（包括 block 和 inline-block）



BFC (Block Formatting Context)

两种类型元素的高度计算对比	
行内非替换元素（inline）	块元素（包括 block 和 inline-block）
元素高度由行框来决定，与盒模型无关。line-height 为默认值 normal 时两个模型高度恰好相等	元素高度由盒模型高度来决定，可能与行框模型相关
当元素的 height 是默认值 auto 时(其实一直都是)，元素的行框模型高度也不会影响 content 的高度，因为在行内非替换元素中行框模型和盒模型完全不相干	当元素的 height 是默认值 auto 时，由元素的行框模型高度来撑开 content 的高度（撑开意味着此时 height = 行框高度）