

B 端 C 端 Sass 有什么区别?

- B 端, to B, to Business。面向企业和商业。
- C 端, to C, to Customer。面向消费者和终端。
- Sass, Software as a service, 服务即软件。诸如腾讯在线文档, 在线 PS, 它集合了 B 端的复杂功能和 C 端的兼容性、性能要求高。

B 端产品或项目有固定的人群, 比如企业内部, 对性能、硬件配置、兼容性要求不高。但功能变动频繁, 功能复杂度较高。C 端产品或项目没有固定的人群, 比如学生、老人、软件开发等等, 对兼容性、性能要求高, 比如要求服务器集群, 手机端、网页端、小程序, 各个版本浏览器等的开发和处理。但功能复杂度不高。