

RSS 语法 →

RSS 历史

RSS 已发布了很多不同的版本。

RSS 的历史 RSS 的历史

- 1997 年 Dave Winer 开发出 scriptingNews。RSS 由此诞生。
- 1999 年 Netscape 开发出 RSS 0.90 (由 scriptingNews 支持的)。这是带有一个 RDF header 的简单的 XML。
- 1999 年- Dave Winer 在 UserLand 公司开发出 scriptingNews 2.0b1 (包含了 Netscape 的 RSS 0.90 的特定)。
- **1999 年** Netscape 开发出 RSS 0.91。在此版本中,他们删除了那个 RDF header,但是包含了大多数来自 scriptingNe ws 2.0b1 的特性。
- 1999 年 UserLand 摆脱了 scriptingNews,而仅仅使用 RSS 0.91。
- Netscape 停止了 RSS 的研发
- 2000 年 UserLand 发布了正式的 0.91 规范
- 2000 年 Dave Winer 在 UserLand 公司开发出 RSS 0.92。
- 2002 年 Dave Winer 在离开 Userland 之后开发出 RSS 2.0。
- 2003 年 正式的 RSS 2.0 规范发布。

不同之处在哪里?

RSS 1.0 是唯一使用 W3C 的 RDF (资源描述框架) 标准进行开发的版本。

RDF 所蕴含的理念是帮助建立一张语义网。<u>在此阅读更多有关 RDF 和语义网的内容</u>。虽然这与普通用户的关系不大,但是通过使用 Web 标准,对于个人和应用程序来说数据交换会更加容易。

我应该使用哪个 RSS 版本?

RSS 0.91 和 RSS 2.0 较之 RSS 1.0 更容易理解。我们的教程基于 RSS 2.0。

存在 RSS 的 Web 标准吗?

没有正式的标准针对 RSS。

- 所有 RSS feeds 中大约 50% 使用 RSS 0.91。
- 大约 25% 使用 RSS 1.0。

■ 最后的 25% 使用 RSS 0.9x 版本或 RSS 2.0。

◆ RSS 简介

RSS 语法 →

② 点我分享笔记