

ZeeFeed

简介

Zeefeed 是一个基于标签的 RSS 阅读器。用户通过标签管理所有的订阅源。服务通过 IBM Watson 对订阅源的文章进行分析，向用户推送其感兴趣的文章，并提供相应的总结。

创意来源

传统的 RSS 阅读器受限于订阅源，无差别地向用户提供所有文章。用户容易在众多的纷杂的文章中失去耐心。但通过 Zeefeed 的标签系统，只有用户关心的话题才会出现在界面上。

解决方案

我们提出了解绑订阅源与文章的思路，改革阅读器文章管理范式，引入以用户兴趣为核心的、基于标签的文章管理界面，增加 RSS 阅读器的易用性。

如何使用

1. 搜索订阅源
2. 管理订阅源和标签系统
3. 阅读订阅源文章
4. 访问原网页信息
5. 用户信息管理，包括注册、登录、订阅源列表等配置云同步等

项目设计

功能设计

- 服务器管理所有被订阅的源
- 根据每个用户订阅的源，以及用户的关注标签，针对性的推送相应的文章

交互设计

- 基于 tag-article-content 三层结构管理阅读数据

- 使用数据可视化，更友好地展现阅读记录

技术说明

核心技术

- 前端：AngularJS, Ionic
- 后端：Node.js, Express
- 数据分析：Summary Algorithm, 实体识别

SDK

- IBM Bluemix
- IBM Watson