李亚舟

关于我

网名Fleurer。山东理工大学计算机科学与技术学院08级学生。

接触编程六年多,在程序中可以找到无穷的乐趣与热情。涉猎广泛,目前对TCP/IP、*nix内核、函数式编程、高级语言实现以及虚拟机技术比较感兴趣。

邮箱: me.ssword#gmail.com 博客: <u>http://fleurer-lee.com</u> github: <u>http://github.com/fleurer</u>

技能

语言:可以熟练使用ruby,C;熟悉C#,sql,haskell等语言,基本了解其理念。可以在短时间内迅速 学会一门语言并投入开发。

工具: vim, git, rake, bash。 杂项:可以流畅阅读英文文档。

经历

于10年2月到7月间担任山东理工大学青春在线网站技术部副主任一职。

程序作品

Fineday: 一个类javascript的解释语言,由haskell编写。

orzlisp: 世界最慢的lisp实现,由ruby编写。

fdoc: ruby编写的简单文档生成器。

fsvm: C编写的实验性质的简单堆栈机实现。 FParser: haskell编写的实验性质山寨Parsec。 Fleurix: 基于bochs的unix-like内核实现。

翻译作品

《haskell趣学指南》:一个幽默风趣的haskell入门教程,由fdoc生成html。

《<u>vim quick reference card</u>》:一个vim快速参考。

《本杰明巴顿的奇特一生》:与同学合译的小说。

以及一些短篇作品发表于个人博客。