

RETCON

[みよの論文紹介 Vol.11](#) で紹介した [RETCON\(pdf\)](#) .

トランザクション処理中の演算を記号的に取り扱うことで、
衝突時のオーバーヘッドを削減する手法 . 図 2 をみれば、やりたいことが分かる .

PLDlr 9 回目

9 回目でした .

- Profile-Directed Optimization of Event-Based Programs
- ProfileGuided Code Compression

を読みました .

cited by の解析

毎回スクリプトを書いているので、とっておこう

```
h = Hash.new
i = 0
$stdin.read.split("\n").each{|l|
  if / (20%d%d)/ = l or / (19%d%d)/ = l then
    h[$1.to_i] = [] if h[$1.to_i] == nil
    h[$1.to_i] << l
    i = i + 1
  end
}

puts "### total = #{i}"
k = h.keys.sort
k.each{|k0| puts "#{k0.to_i} #{h[k0].size}" }
k.each{|k0| h[k0].each{|v| puts "### #{v}"}}
```

一言メモ

- ICS のランチセッションの申込みをしてみた . 申込番号が 000000001 だった ... (Mon May 17 23:44:48 2010 +0900)
- iPad をみたら、わりと欲しくなってきた困っている ... (Mon May 17 23:26:29 2010 +0900)
- うーん、家 -> 大学、大学 -> 秋葉原、秋葉原 -> 家の間で 4 回、PC が固まるのは、ちょっと考えものだ ... (Mon May 17 23:21:00 2010 +0900)
- (Mon May 17 23:20:24 2010 +0900)
- なんか快調だなと思った X60 だけど、電車で使っていると突然固まる . 画面も乱れるので、何か周辺チップが浮いているのかなあとか . (Mon May 17 13:59:45 2010 +0900)
- 秋葉原にむかう (Mon May 17 13:51:08 2010 +0900)
- Preview.app と Keynote での資料作成の楽ちんさから逃れられない . (Mon May 17 11:36:28 2010 +0900)