

## socket

telnet だと、改行毎にパケット送信されて困るときには、socket が便利。  
当り前のアプリケーションだとおもっていたのだが、  
linux でコンパイルしようとしたら通らない。  
errno などの関係のようなので、ちょっと手をいれれば通りそうだけど ...  
と、迷っていたら、Ruby 使った方が楽だということに気づいたり。  
Ruby の TCPSocket は IO と同じように open したら、write と read でいい。  
Java みたいに Stream など意識しなくていいので便利。

## きれる ADSL

うちの ADSL はよくリンクがおちて通信不能になる。  
試しに、今日の昼間に 4 時間くらい ping をうってみた結果は

```
16279 packets transmitted, 12663 received, 22% packet loss, time 16405074ms  
rtt min/avg/max/mdev = 19.322/27.877/94.760/12.636 ms
```

... うーん

## 16 進数

16 進数では、10 以上を一文字で表記するために A ~ F を使います。  
でも、J ~ O をわりあててくてもよかったのになあとよく思います。  
と、あらためて字面にしてみると、  
O と 0 はみわけにくそう？  
小説「すべてが F になる」は「すべてが 0 になる」？  
うーん、やっぱり A ~ F ですかね ... って違うか。

## 仕事先に

人が増えたのですが、実はお住いがとっても近く。  
? 丁目の? の部分が違うだけなので ... 世の中狭いなあ ~

## 奨励賞

とあるワークショップの奨励賞をもらえるんだそうです。  
なんか、いろいろいわれるけど、正直に嬉しいですね。