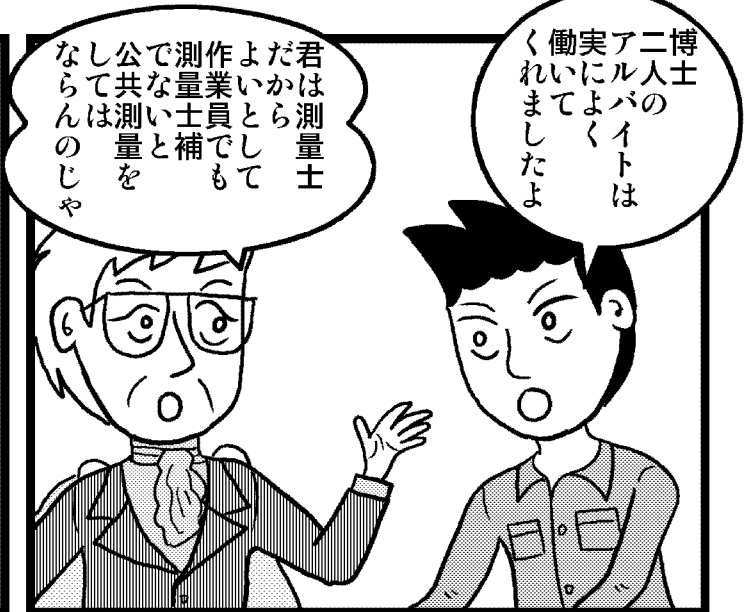


バッカル博士がこのあと謎解きをします
皆さんも考えてみてください！！





あれから
二人は
測量が
好きに
なり
測量
専門
学校に
行って
います



君は測量士
だから
よいとして
作業員でも
測量士補
でないかと
公共測量を
するのは
なんのじゃ

博士のバイトは
アルバイトは
実際によく
働いてましたよ



改革特区

ワシも
すばらしい
発想だ
と思った
思うよ
でも
規程では
一台のレ
ベルに
二人の
スタッフ
マンが
いるの
じゃ
そして
往復測
量が
原則
じゃ

「今改革特区」
しかかし
かした
から
だ
った
か
ん
の
発
明
が
じ
ゃ
生
き
た
の
じ
ゃ



博士が
ワシ
の
考
え
た
二
人
並
行
の
二
路
線
並
行
の
水
準
測
量
に
は
時
間
短
縮
た
だ
方
法
だ
っ
た
と
思
い
ま
す
が
...



適

しかしこれは
「測量トクトク」
のおかげだから
よいとするから

不

五日の見積りの
仕事を一日で
終えたのは
不適切な
見積りな
じゃあ
じゃあ

七



博士も何か違反を
しているように
思いますが

