

# 楽しんでお金を稼ぐ方法

帝京大学若山ゼミ 2班

木下恵太

菊池悠樹

発表日 H28/2/1

# 目次

- I はじめに
- II 目的
- III 方法
- IV 調査結果
- V 考察
- VI おわりに

# I はじめに

バイトより効率良くお金を稼ぎたい。  
なぜなら余った時間で遊びたいから。  
したがって、どうしたら楽に稼げるかは極めて重要な課題である。

## Ⅱ 目的

楽しく儲けるためにはどのような方法があるかを明らかにするため

- 残された学生生活をもっと楽しく過ごすため
- 勉強時間を増やすため
- より多くのお金を得るため
- 就活資金の準備のため

## Ⅲ 方法

- ヒアリング調査  
(半構造化インタビュー)
- MECEを用いたマトリックス分析

# ヒアリング調査(半構造化)

## 調査対象(5名)

22歳 薬学部学生

21歳 社会人

19歳 社会人

21歳 文学部生

21歳 法学部生

# IV 調査結果

- ① 物を売る(元々持っている物を売る)
- ② 転売(利益追求を目的として物を仕入れてから売る)
- ③ 起業する
- ④ 物を作る
- ⑤ 援助交際
- ⑥ 臨床試験
- ⑦ You tubeの広告収入
- ⑧ 泥棒
- ⑨ スリ
- ⑩ 無心しに行く
- ⑪ 昆虫を捕まえて売却
- ⑫ パチンコ
- ⑬ スロット
- ⑭ 競馬
- ⑮ 麻雀
- ⑯ ダフ屋
- ⑰ 個人投資
- ⑱ 当たり屋
- ⑳ 露店
- ㉑ 詐欺

の以上20種類の方法が見つかった。

## 調査結果②

次にこれらの方法を次の4つの切り口を使って分類してみる。

- (1) 確実に黒字になるのか
- (2) 勉強の片手間で出来るのか
- (3) 時給1000円に換算したときにアルバイトより稼げているか
- (4) 犯罪行為か合法行為か



# マトリックス分析

	時間がかからない	時間がかかる
黒字	売る 臨床試験 無 心 虫 スリ 転売 YouTube 援助交 際	作る 起業 泥棒 投資 ダブ屋 当たり屋
赤字	パチ スロ 競馬 麻雀	投資 露店

# マトリックス分析(2)

	合法行為	犯罪行為
バイトよりも効率がいい	売る 臨床試験 無心 転売 投資 虫 作る 起業 YouTube 援 助交際	スリ 当たり屋 泥棒
バイトよりも効率が悪い	パチンコ スロット 競馬 麻雀 Wiki 露店	

## V 考察

- マトリックスから良いと思われる物を抜き出す
- 片手間ででき、時給が良く、逮捕されないもの

売る モニター 無心 転売 虫 YouTube 援助交際

# 実現可能性

	初期コスト5万以下	初期コスト5万以上
継続的に可能	臨床試験	You Tube
継続不可	無心 売る 援助交際 虫	転売

## 実現可能性(2)

	時給1000円 以下	時給1000円 以上
継続的に可能	You Tube	臨床試験
継続不可	転売 売る 虫	無心する 援助交際

私たちの求める、継続的に可能で、初期コスト5万円以下、時給換算して1000円以上を満たすのは、「臨床試験」のみ。

つまり「臨床試験」が私たちの求めるものに一番あっていると考えられる。

# 臨床試験ってどんなものがあるの？

臨床試験の種類	行うにあたっての必要資格
治験(健康) 治験(疾患) 健康食品 美容コスメ その他	性別 年齢 入通院 その他(BMI値等)

# 私が出来そうなものはどれだろうか

臨床試験の種類と自分が出来そうなものを合わせてみる。

性別と年齢が条件をクリアしているものを探す。

- ①治験(健康)
- ②健康食品
- ③美容コスメ



# 臨床試験の条件との合致

	男性	女性
年齢に合致	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 治験</li><li>・ 健康食品</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 治験</li><li>・ 健康食品</li><li>・ 美容コスメ</li></ul>
年齢に不合致	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 治験</li><li>・ 健康食品</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 治験</li><li>・ 健康食品</li><li>・ 美容コスメ</li></ul>

# 種類

## ①薬系の治験通院

三回→3万円 四回→4万円 大体一回1万円で治験前の検査でも別途謝礼をもらえる。ちなみに入院だと大体二泊三日で8万円

## ②健康食品臨床試験

検査のみで1000~5000円もらえる。本格的に通院で2~5万円。

例 参加 2000円 4回通院→3万円 計3万2千円

やはり薬を扱う臨床試験のほうが一回あたりの謝礼が多い  
時給換算をすると2泊3日(約50時間程度の拘束とする)で  
一時間1600円になり、けっこういいバイトよりも多くもらえることが分かる。

# 治験のリスクを考えてみる

- ①腹痛
  - ②気分悪化
  - ③湿疹
  - ④何かしらの後遺症
  - ⑤死亡
  - ⑥補償を受けられない
  - ⑦賠償を受けられない
  - ⑧期限外で治療を受けられない
  - ⑨因果関係不明で治療無し
  - ⑩何の副作用が起こるか不明
- 以上の10個が見つかった。

# 治験の10個のリスクを見てわかったこと

治験で不安に思うことは「身体」に関することと、「金銭」に関わることの二種類だとわかる。

次にその二種類についてツリーを使って考えてみる。

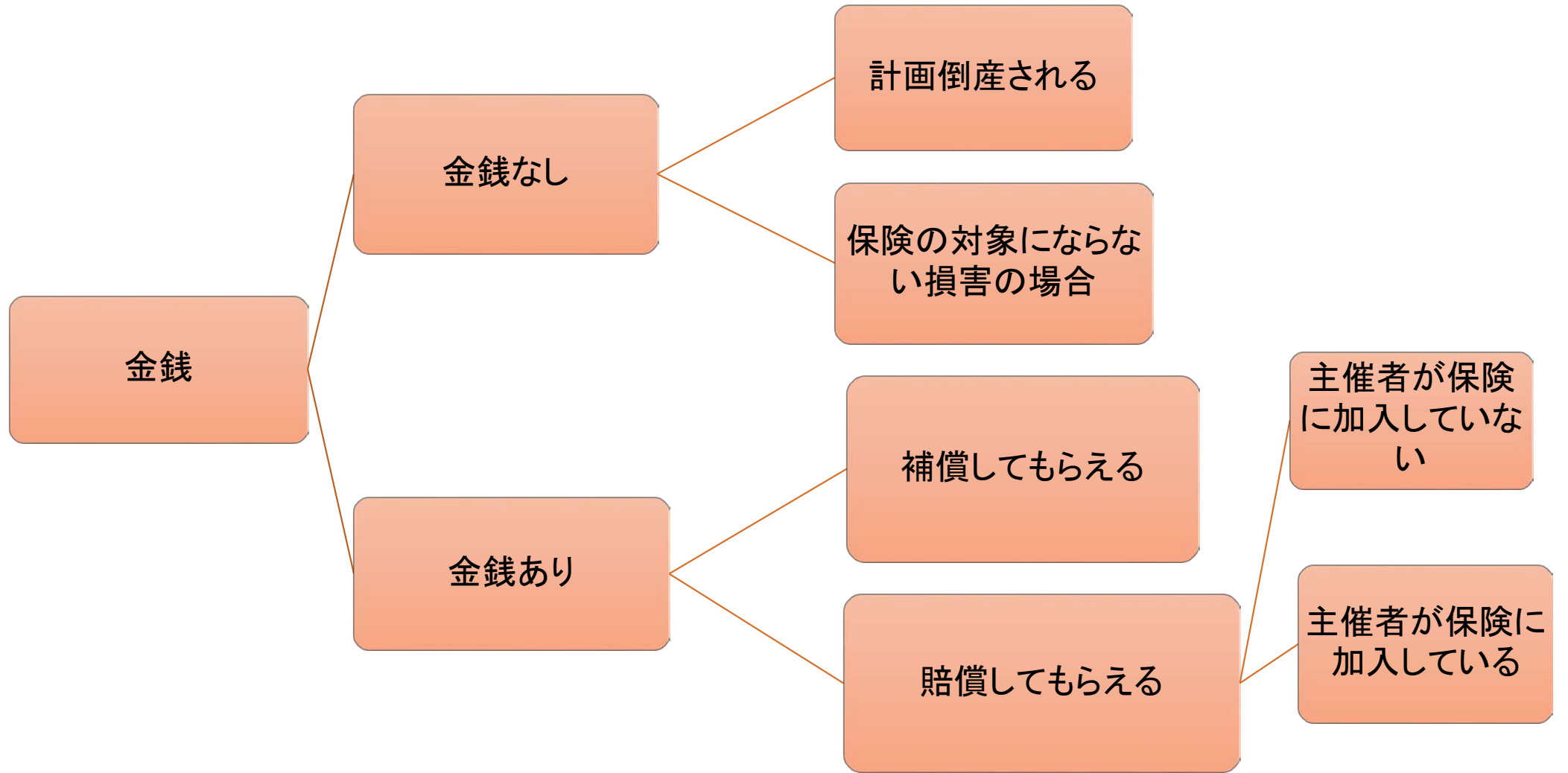
## 身体

副作用が発生した時に治療期間に制限あり

期間終了後は治療をしてもらうことが出来ない。

副作用が発生した時に治療期間に制限なし

因果関係を証明出来れば治療をしてもらえる。



- ツリーで見えてきた次の二つを使ってマトリックスを作ってみる。

- ①治療に期間制限があるのかどうか

- ②治験賠償責任保険に加入しているのかどうか

# マトリックス分析

	主催者が治験賠償責任保険に加入している	主催者が治験賠償責任保険に加入していない
治療に期間制限がある	治療期間に制限がある時点で論外。	治療期間に制限がある時点で論外。
治療に期間制限がない	いいね！	よくないね



- 治験は楽にお金を稼ぐのに適している。
- 治験は治療期間に制限が無いものに参加するといいい。
- 主催者が治験賠償責任保険に加入しているものに参加するといいい。
- 薬の副作用で何が起きるかわからない。
- 治験には金が大事だと言いき切れる厨二病の人だけ行ってください。

## VI おわりに

- 学生生活を謳歌するための手段を見つけた。
- お金が無く、人生に絶望したら治験に行こうと思う。
- 今後もMECEを用いたマトリックス分析をどんどん使っていきたい。

# 参考文献

- ・北澤京子 (2001年) 「薬と治験」入門 岩波書店
- ・道田泰司 & 宮本博章(1999) クリティカル進化論 北大路出版
- ・八雲 星次 (2013) 職業治験 治験で1000万円稼いだ男の病的な 日々 幻冬舎
- ・若山昇(2013) 誰でもわかるクリティカルシンキングーそれって、ホント？ 北樹出版
- ・渡辺健介 (2007) 世界一やさしい問題解決の授業ー自分で考え、行動する力が身につく ダイアモンド社
- ・厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/isei/chiken/1.html> (1月13日)
- ・製薬協 <http://www.jpma.or.jp/information/evaluation/allotment/leaflet/012.html> (1月13日)
- ・治験だより2008年夏号 (2008)
- ・治験保険に係る損害賠償責任保険のご案内 <http://www.mhlw.go.jp/shingi/2002/07/s0710-3d.html> (2016年1月16日)
- ・保険ガリレオ [http://com.hoken-galileo.com/risk/clinical\\_research/registration\\_trial.shtml](http://com.hoken-galileo.com/risk/clinical_research/registration_trial.shtml) (2016年1月16日)