

# かぶと虫の

カブトムシ幼虫  
プレゼント!

## せいちょう かんさつ 成長を観察しよう!!

5.16(土)・17(日)

11:00~15:00

お子さまに土の中から自分で  
カブトムシの幼虫を探していただき、  
ご自宅で幼虫から成虫になるまでの  
成長を観察していただくイベントです!

カブトムシ博士の  
小林 博名人にも  
お越しいただけます

無料  
[対象]  
小学生以下

場所 回転展望閣前広場  
雨天時:回転展望閣1F

定員 各日 先着200名様のお子さま (お1人様1匹)

ロープウェイご乗車のお子さまに引換券進呈  
(山麓駅にて)

### 注意事項! 絶対に守ってね

\*お子さまは、お父さん・お母さんと一緒に読んでね!

#### カブトムシの幼虫飼育方法

- ①水を与えない
- ②直射日光にあてない
- ③衝撃を与えない
- ④ペットボトルには必ず1匹だけ

カブトムシの幼虫は土(マット)を食べて成長します。  
なので、特別なエサは必要ないです。

成虫のエサ……市販の昆虫ゼリー  
みかん、パイナップル・バナナなど

\*みかん・パイナップル・バナナなどは冷凍しておき、  
1日に1房ずつ冷凍のままあげるといいよ!

### カブトムシの成長



幼虫



サナギ



成虫

15~20日

15~20日

※オスカメスカはサナギになるまで分かりません。

※サナギから成虫になっても、すぐは体が柔らかいので触らないようにしてください!!!  
体が乾いて硬くなれば触っても大丈夫です(脱皮して7~10日)。

メスはオスの3倍  
長生きするよ!

### 最後に...



今回ペットボトルを使用しておりますのは、2つの意味があります。  
1つはペットボトルを使用することで観察がしやすくなります。サナギになるための部屋(蛹室)を造る姿や、サナギの姿、運がよければ脱皮するシーンまで観察できます。もう1つは、エコです。普段ゴミとして捨ててしまうペットボトルの再利用です。  
※天候等都合により、内容が変更・中止になる場合もございます。

### 須磨浦山上遊園

須磨浦公園駅下車すぐ・ロープウェイで山上へ...  
●お問合せは... ☎(078)731-2520  
●休園日... 毎週火曜日