



もうすぐ夏休み！

段ボールでこんなものも作れます♪



こちらは一例ですが、段ボールに紙や布をはったり色を塗ったりして、キッチンの完成！  
夏休みの自由工作などにもつかえそうですね♪



## 地球温暖化が進むと、その影響が梅雨や台風に関わってくることをご存知ですか？

気象予報士さんの話によると・・・

地球温暖化によって、雨の降り方や雨の降る地域が変わってしまうかもしれないそうです。

梅雨期間に降る雨の量は、九州南部と北日本の一部を除いて、平均的には多くなるだろうと予想されています。

北陸から山陰地方では、7月に大雨が降りやすくなる、降水量の年々変動が大きく、大雨と少雨が極端に起こる可能性があるとの事です。

地震や災害が最近では頻繁におこっているように感じます。甚大な被害がでないように祈るばかりです。



## 建物の耐震診断をぜひ！



東日本大震災・熊本の地震をうけて建物の耐震診断を無料で行う業者も増えています。

また、京都市では木造住宅耐震改修助成事業が行われています。

申請の方法などは京都市のHPをご確認ください。

<http://www.city.kyoto.lg.jp/tokei/page/0000181321.html>

# 祇園祭(7月1日～31日)

前祭の山鉾巡行7月17日

後祭の山鉾巡行7月24日



京都三大祭りの祇園祭が上記の日程で行われます。  
今年の前祭山鉾巡行は7月17日。  
後祭山鉾巡行は7月24日の予定です。

写真の鉾は大船鉾です。2014年に150年目の復興されました。  
さまざまな歴史資料を基に再建された大船鉾は巡行に先立ち、  
山鉾の歴史の中で初めて東京で披露され、大評判になりました。  
再建に尽力された方々、鉾町の皆様の熱い思いが伝わったのでしょうか。

復興3年目の大船鉾を是非、見に行かれてはいかがでしょうか？



弊社 製作品

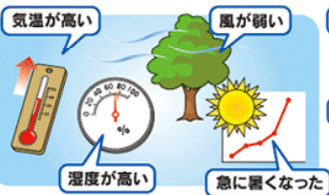
## 熱中症に注意！

全国の都道府県で、毎年4月第四水曜日から10月第四水曜日を対象とした期間に、翌日又は当日の最高気温が概ね35℃以上になることが予想される場合に「高温注意情報」を発表し、熱中症への注意を呼びかけます。

### 熱中症は予防が大切です

熱中症は気温などの環境条件だけではなく、人間の体調や暑さに対する慣れなどが影響して起こります。気温がそれほど高くはない日でも、湿度が高い・風が弱い日や、体が暑さに慣れていない時は注意が必要です。

#### こんな日は熱中症に注意



#### こんな人は特に注意



#### 熱中症の予防法



\*急に暑くなった日や、活動の初日などは特に注意

人間の体は暑い環境での運動や作業を始めてから3～4日経たないと、体温調節が上手になれません。このため、急に暑くなった日や、久しぶりに暑い環境で活動した時には、体温調節が上手いかず、熱中症で倒れる人が多くなっています。

\*汗をかいた時には塩分の補給も忘れずに

### 熱中症になったときには

