

8月16日に「まえばしロボコン」

みんなでも参加しよう

あなたもロボット作りにチャレンジしませんか。八月十六日に県生涯学習センターで開催する「まえばしロボコン2003」の参加者を募集します。中学生と一般の二部門で、七月十二日まで、個人または家族や友達など五人以内のチームで申し込みを。大会前には、相談コーナーを定期的に開設します。初めての人も大会に出場できます。

まえばしロボコン2003を開催します。

今回のテーマは「M.T.A.K.A.G.I.収穫大作戦!!」斜苦熱45度!。斜度45度の畑にある野菜を収穫する競技です。部門は中学生と一般の二つ。個人またはチーム(五人以内)で申し込んでください。

なお、大会前には相談コーナーも定期的に設置。初めての人も安心してご参加ください。



自慢のロボットで競う中学生



大会終了後の表彰式

日時 8月16日 午前10時
会場 県生涯学習センター(文京町二丁目) 対象 どなたでも
個人または五人以内のチーム
申し込み 7月12日 までに八
ガキまたはインターネットのホ
ームページで。八ガキには参加
部門・チーム名・代表者の住所・
氏名・学校名(中学生部門のみ)・
年齢・電話番号・チーム構成友
人、親子など)・人数を明記し、
市役所文化政策課(890

6522)へ。ホームページの
アドレスは <http://www.maebashi-robocoon.net/>

梅雨の大雨や雷雨の季節です 集中豪雨に対する備え

これから梅雨に入ると、活発な梅雨前線が大雨を降らせることがあります。さらに、梅雨が明けると、雷を伴った集中豪雨が発生します。

そこで、気象情報に注意し、大雨・雷・洪水などの注意報・警報が発令されたら、河川の増水・低い土地の浸水・土砂災害・落雷・突風・降ひょうなどに注意しましょう。低地に駐車してある車両などは高い場所へ、家財道具などは住居内の高い所へ移動するなどして、床上浸水か



ら守りましょう。また、側溝にたまったゴミが原因で、水があふれることがあります。日ごろから、ゴミがたまらないように注意し、被害を最小限に防ぎましょう。
...問い合わせは生活課 8906238へ。

7月2日に 風水害を防ぐため 水防訓練

風水害に備えて、水防訓練を実施します。見学は自由ですので、日ごろの訓練の成果をご覧ください。

日時 = 7月2日 午前9時30分~正午 会場 = 桃ノ木川竹橋下流(東片貝町、東上野町)
内容 = 洗掘防止、漏水防止、亀裂防止、越水防止、水難救助救護、非常食糧炊き出し、給水の訓練など

...問い合わせは消防本部警防課 220-4511へ。



本番さながらの訓練