

この一票
人のさしずは
うけません

あなたがえらぶだいじな一票

四月一日以前に生れた人が加
してゐる被保護者は、免除の対
になりません。(國民年金課)

人は、責任をもつて人に迷惑をか
けないように正しい飼いかたをし
て安全な社会生活が営めるよう
ご協力をお願いします。

②生活保護法による生活扶助、外の援助を受けているとき。

せつかく国民年金加入しても
保険料を納めないで、そのままに
しているが、将来年金を受ける権
利が失なわれます。

また、会社員・厚生年金や、公
務員の共済組合などの年金制度に
加入してゐても、明治四十四
年四月一日以後生まれたる人は、
国民年金に加入する義務がありま
すが、まづその手續としていない
人も將來、年金を受ける権利を失
ないます。

しかし、保険料を納めたことも
余給がないとか、失業・災害など
で納めることができない人は、申
請することによって免除される道

路はあります。

一、一定の条件
に当てはまれ
ば、「届出」
をするだけで
免除になる場
合。これを法
定免除といいま
す。

二、納められない場合
申請書を出し、知
照を受けること
により免除にな
る場合。これを
任意免除といひ
ます。

三、世帯主が死亡したとき、
遺族が生活困難であるとき、
または、世帯主が障害者であ
り、かつ、世帯内に十八歳未
満の子供があるとき、その他
特別の場合には、申請書の提出
なくとも、免除となる場合があります。

以上が、国民年金の免除に関
する法律上の規定であります。
このように、きつと納めてい
ない人でも、きつと納めてい
ないままに、将来年金を受け
る権利を失ふことは、決して
ありません。

では、どうすればいいかとい
ふことは、さう簡単ではありません。
けれども、きつと納めてい
ないままに、将来年金を受け
る権利を失ふことは、決して
ありません。

では、どうすればいいかとい
ふことは、さう簡単ではありません。
けれども、きつと納めてい
ないままに、将来年金を受け
る権利を失ふことは、決して
ありません。

事情を以てた申すの承認により、
これを申請免所・国立保養所に入つてゐるときあるとき。

③国立らひ療養・国立看護療養費を支拂つてゐるとき。
④その他、災害等特別の事情が保料料を納しなればならないとき。

⑤長期療養のため、多額の医療を受けるとき。

また、らい予防法による生活扶助を受けてゐるとき。

きよは、あらためて申請
四年四月一日以前に生れた人が加
入している被保険者は、免除の対
象になりません。
(国民年金課)

人は、責任をもつて人に迷惑をか
けないように正しい飼いかたをし
て安全な社会生活が営めるよう
ご協力をお願いします。

申込受付中 実施は7月1日から

前橋市民ならば、赤ちゃんからお年寄りまで、どなたでも加入できます。受付開始は6月1日からです。

毎戸に配付したチラシによる『加入申込書』に記入のうえ、会費を添えてお申し込みください。取り扱いは、市役所総務課内組合事務局(市庁舎2階)および各地区出張所で行ないます。また、自治会長さんを通じて申し込みをされても加入できます。

共済期間中（1か年間）に、全国どこで交通事故にあわれた場合でも、事故の程度によって、上のおおり共済員舞金が支払われます。

会費は1人年間**360円**です。
ただし、中学生以下の人、および身体障害者（障害手帳を
交付されている人）は**240円**です。
なお、生活扶助家庭に就いては、希望する人1人、及び中
学生以下3歳児までの子の掛金は免除します。

みなさん家族ぐるみで加入しましょう



■予防接種カレンダー■

6月

お近くの会場で受けましょう

母子健康手帳を忘れずに

腸パラチフス

昭和43年度 旧市域日程表

初回免疫 (対象者昭和39.4.1~40.3.31)

| 第1回 | 第2回 | 第3回 | 時間 | 会場 |
|-------|-------|-------|---------|-------|
| 6月12日 | 6月18日 | 6月24日 | 午後2時~3時 | 天川小学校 |
| | | | | 岩神 " |
| | | | | 中川 " |
| | | | | 城南 " |
| | | | | 若宮 " |
| | | | | 桃井 " |
| | | | | 中央 " |
| | | | | 城東 " |
| | | | | 敷島 " |

追加免疫 (対象者明治41.4.1~昭和39.3.31)

| 月日 | 時間 | 会場 |
|-------|---------|--------------|
| 6月14日 | 午後2時~4時 | 国領町公民館 |
| | | 神明町事務所 |
| | | 東町公民館 |
| | | 文京町八坂神社 |
| | | 西岩神町公民館 |
| | | 住吉町二丁目 " |
| | | 宗市分町公民館 |
| | | 芳町公民館 |
| | | 萱町 " |
| | | 若宮町飯玉神社 |
| | | 萩町公民館 |
| | | 紅雲町 敷島神社事務所 |
| | | 桃井小学校 |
| | | 27一毛町公民館 |
| | | 昭和町三丁目 飛石橋神社 |
| | | 本町事務所 |

一部区域は5月中に実施済みです。

■対象者 満3歳から60歳まで

昭和40年3月31日以前の出生者から、明治41年4月1日以後の出生者で、学校や勤務先で予防接種を受けない人。

■接種料金 ことしから無料です。

■申込方法 会場に備えつけの申込書に住所・氏名・生年月日を記入のうえ、受付に提出してください。

■注意すること ①接種当日とその翌日は安静を守るため激しい運動や入浴、飲酒をひかえてください。②接種後、ときによっては接種局所の発赤・はれ・むくみ・うずき・痛み・発熱などをみることがありますが

赤ちゃん登場



本多甲司ちゃん (1年4か月)

上新田町900、本多良肥(23)・藤子(21)さんの長男。=会社員



藤井孝之ちゃん (5か月)

西片町887-1、藤井茂之(25)・秀子(20)さんの長男。=運転手

2~3日中になくなります。③接種部位は清潔にしてください。

■予防注射を受けてはいけない人

①熱のある人。②心臓、血管の病人、腎臓、肝臓の悪い人③アレルギー体質の人、またはけいれん性体質の人。④糖尿病や脚気の病人⑤病後衰弱している人。⑥妊産婦(妊娠7か月以上の人)

ジフテリア・百日ぜき

■対象者

第1期=今回3週間の間隔で3回接種する人 (昭和42.8.1~43.1.31日までの間の出生者) 城南支所管内は (昭和42.6.1~43.1.31日までの出生者)

第2期=今回1回接種する人 (昭和41.2.1~41.7.31日までの出生者で第2期接種を完了していない人)

■接種料金 ことしから無料です。

■注意すること ①接種後、接種したところをよくもんでください。当日は入浴・激動をさけるようにして

ください。②接種後、ときによつてはうずき・痛み・発熱などをみることがありますが、2~3日中になくなります。③接種部位は清潔にしてください。

■受けてはいけない人

①熱のある人。②心臓、血管の病人、腎臓、肝臓の悪い人。③アレルギー体質の人、又はけいれん性体質の人。④糖尿病や脚気の病人⑤病後衰弱している人。

混合予防接種表

| 第1回 | 第2回 | 第3回 | 時間 | 会場 |
|------|-------|-------|---------|------------|
| 6月6日 | 6月26日 | 7月23日 | 午後2時~3時 | 東公民館 |
| | | | | 元総社 " |
| | | | | 清里 " |
| | | | | 敷島小学校 |
| | | | | 数寄川公民館 |
| | | | | 芳賀 " |
| | | | | 南橋小学校 |
| | | | | 城東小学校 |
| | | | | 天川公民館 |
| | | | | 永明公民館 |
| | | | | 水鏡公民館 |
| | | | | 桃井小学校 |
| | | | | 城南上川公民館 |
| | | | | 下川公民館 |
| | | | | 城南母子健康センター |
| 6月7日 | 6月27日 | 7月25日 | | 城南公民館 |

| 第1回 | 第2回 | 第3回 | 時間 | 会場 |
|------|-------|-------|---------|------------|
| 6月6日 | 6月26日 | 7月23日 | 午後2時~3時 | 東公民館 |
| | | | | 元総社 " |
| | | | | 清里 " |
| | | | | 敷島小学校 |
| | | | | 数寄川公民館 |
| | | | | 芳賀 " |
| | | | | 南橋小学校 |
| | | | | 城東小学校 |
| | | | | 天川公民館 |
| | | | | 永明公民館 |
| | | | | 水鏡公民館 |
| | | | | 桃井小学校 |
| | | | | 城南上川公民館 |
| | | | | 下川公民館 |
| | | | | 城南母子健康センター |
| 6月7日 | 6月27日 | 7月25日 | | 城南公民館 |

【実施日程】

| | |
|-----|-------------|
| 10日 | 若宮町四丁目 飯土神社 |
| 11日 | 46六供町公民館 |
| 13日 | 文京町四丁目八坂神社 |
| 14日 | 紅雲町 敷島神社事務所 |
| 17日 | 神明町事務所 |
| 18日 | 萩町公民館 |
| 19日 | 朝日町第一公民館 |
| 20日 | 市之坪公民館 |
| 21日 | 田中町公民館 |
| 22日 | 国領公民館 |
| 23日 | 清王寺神社 |
| 24日 | 西岩神公民館 |
| 25日 | 敷島公民館 |

○：該当の方は近くの検査会場へ受診してください。

受付時間：午後一時三十分~三時 検査時間：午後二時から。

健康優良児選出の第二次審査

第一次審査で選出された乳幼児を対象に、九月(予定)行ないます。

なお、この該当者には八月下旬各自あて通知いたします。

計量に常に関心を……

わたしたち日本人は、やちもちと何となく、カンに頼る傾向があります。たとえば主婦は物価の値上がりには関心が深く、少しでも安いものを買おうというように価格には敏感である反面、量目(目方)や内容量については、案外と無関心の人が多いようです。毎日の買い物をしている場合、計量器のあるなしでは長い間にわたって大きな違いがでます。

すべてメートル法で……

わたしたちの生活のなかには、いろいろな計量器があり、くしと切り離せない、たいせつなものとなっています。すべての計量器には計量単位が刻まれているが、これらはメートル法が使われています。メートル法が採用されたのは、尺貫法やヤード・ポンド単位などを混用するのを避け、統一した単位で表すためです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。


計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

計量の基本単位は……
ものを計量する場合は、すべて単位をそろえる必要があります。計量の基本単位は、長さ(メートル)、質量(グラム)、時間(秒)、温度(摂氏)、長さ(センチメートル)、長さ(ミリメートル)などです。

猟銃講習会のお知らせ



狩猟講習会のお知らせ

上毛おかあさん教室



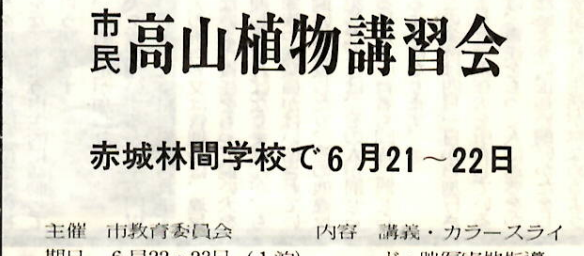
上毛おかあさん教室

市民プール開場



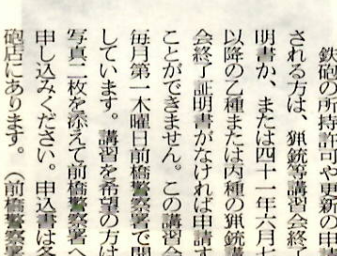
市民プール開場

市民高山植物講習会



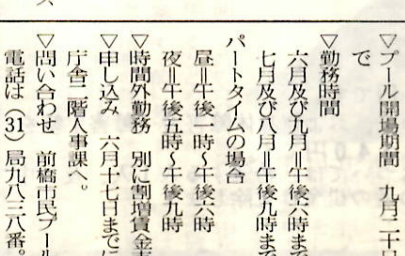
市民高山植物講習会

猟銃講習会のお知らせ



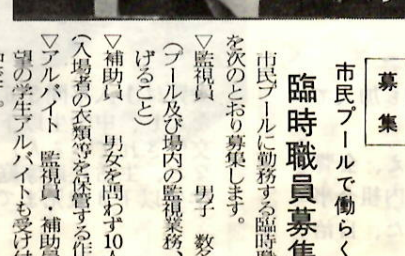
猟銃講習会のお知らせ

上毛おかあさん教室



上毛おかあさん教室

市民プール開場



市民プール開場

市民高山植物講習会



市民高山植物講習会

第10回全国水道週間・6月1日～7日

昭和4年から現在までの……

本市
水道のあゆみ

六月一日（わが国）までも今年も全国いつせいに水道週間が実施され水道に対するいろいろな行事が行なわれます。市でもこの週間を有意義にするため、市民のみなさんに敷島町の浄水場や水源地を公開し、どのような地下から水をとり、その水がどんな経路をたどって、家庭や工場などに送られるのか、などを実際にご覧いただき、さらに水道への理解を深めていただくとするものです。それでは、水道週間に機会に前橋の水道へは、いつごろ、どのような背景のもとに建設され、現在では、どのような状態で、これからどんなふうになり、どんな計画がたてられているのでしょうか、とおきくば前橋の水道のおおみをみなさんにお知らせしますよ。

前橋市水道の建設

前橋市水道の建設
前橋には、利根川とその支流の
当時建設された配水塔、ろ過池
浄水池ポンプ室などの施設は、現
在もお日日夜活動しているわけ
です。

今年で三十九年になりますが、
地はもうあん、水道管なども大
の被害を蒙りましたが、幸いこの
浄水場は被害をまぬがれたため、
戦後の水道の整備は、比較的順調
に進めることができました。

給水人口が十万人に達しました

これからの水道

現在、前橋市の水道の水源地は敷島浄水場のほか七カ所あります。このほかには、昨年からは水を開いた「前橋市」が営業して、水

上水道もこれに對する準備をしたなければならぬわけだ。

さて、この水源地は、前橋東部地区の給水を担当するわけで、最新鋭設備をもっている敷島浄水場につぐ規模のもので、これらの水源は、各地区の配水はもう一、互

使用者の皆さんへ

このように、拡張と整備に重点をおき、給水も普及と努力した結果に連係して給水に活躍してゐます。

この計画は昭和四十六年度に完了するもので、さきにお話ししました野中水源地区建設も現在、実施中の事業で大きな成功を収めてゐるものと見られてゐる。

さらに、昨年五月合併の城南地区の生業の大きなものとして、果、全市全戸給水の基礎ができました。

二 電話で連絡する場合
収書をお持ちになって

昨年度一日にいちばん水が使われた日は、八月五日。区への給水が大きなウエートをしていますが、急ピッチで進めています。

ます。これは、徴収書
号がうってありますの
らにその時にお聞きし

月十二日で、八
万三千五百立方
メートルに及ん
だ。この拡張事業の計画規模は、計
画給水人口二、千七万五千人、一日

いがなく、はやく処理
のでご協力ください。

でありますが、この量は創設当初の約五倍と推定されます。

漏水を防止するため、
は、専門の係を設けて漏

また、給水人
ろいろな設備がつくられますと文
字をおり市見ひとりのこころす水直

発見と修理に全力をあげ
が、現在給水している区
三平方キロメートルとい

口は、今年三月
末日現在で、約
十八万四千七百
こな時には…おねがい

囲のため、なかなか発見す。

人 給水戸数は
約 四万七千二
百戸となり、め
水道工事などによる断水の後で
水が濁ることがしばしばあります

ぜひ市民のみなさんに
いただき、水漏れが発見
合は、お手数でもさっそ

ぎましい増加で、これは、水の中に空気が入った
 すが、今後もより水道管のなかの鉄さびが原因し
 層急激な増加がていいます。

まで通報してください。いたします。

通報先 水道局工務課

見込まれていま 白く濁る場合は、二、三分その

電話(21)九三

消防本部から養蚕時の火災予防についてお知らせします。

これから多い養蚕火災

消防本部からのご注意

各種の保温器具が使われていますが、この使い方は、管理が適当でないため火災が起きており、養蚕農家が全焼するという事故も、かなりの数に達していますので養蚕農家は次のことに十分留意して養蚕火災を防ぎましょう。

▼石油ストーブについて

①石油ストーブは使用前に必ず点検し、故障部分は直ちに修理すること。

②石油ストーブの周囲は、一メートル以上の空間をとり、燃えやすいものから離すこと。

③使用中の給油は絶対にしないこと。

④すきま風にあおられないように注意すること。

⑤長時間使用の場合は時々点検し炎の調節をおこなうこと。

⑥燃料は蚕室のある建て物内に置かないこと。

▼練炭コンロ、火鉢について

①練炭コンロ、火鉢の台はコンクリートまたはブロック等の不燃材を使用すること。

②板の上にトコを張った台は二見安全のようですが、板が過熱燃えだす危険な場合もあるので台ごと火鉢、練炭コンロの底面との空間を十分とること。

③はね火、落ち火等にも十分注意すること。

▼次のことにも注意しましょう。

①保温器具・養蚕用器具、紙等が転落・飛散しないように注意すること。

②作業中は、くわえなどはほしなないこと。

③燻焼式消毒剤を使うときは、必ず看視すること。燻焼剤のうち燃焼するものがあるから注意が必要で、蚕室の近くには消火用のバケツ・

けしの栽培

植えていけない。げし”

厚生大臣の許可を受けずに栽培することを禁止されているけしは次の二種類です。このけしには麻薬の原料であるモルヒネが含有されています。

①ソムニフェルムけし

②セディゲルムけし

いるもの、およびボタン型・カーネーション型の八重咲きがあり、これらは花が美しいために誤って庭先などに植えられることがありますが、これは取り締りの対象となりまのでご注意ください。

の乳幼児、老人等の人命の損傷防止にも注意してください。

○「震災災害の防止については常識的なことが多いのですが、これが守られないために、いままで数多くの震災災害が起きています。多くの震災災害が起きています。尊い人命と、貴重な財産を火災か

禁止されている二種

セシチ程度

の白、赤、亦むらさき等の花を開き、開花期が終ると長円形または円形（球形）の、かなり大きなしぼりをつけます。草丈は一・五メートルに達し、全株帯緑色で肉質が付着しており、ほとんど無色、葉は革を意（把）です。花は紫・赤・赤紫色で四弁

が、昭和三十七年愛知県豊田半島に、また県内では四十二年に高崎市において一部発見されました。形態は①に似ていますが、草丈が三〇×五〇センチ、葉は狭心臓形をしていて、尖端が剛毛になつてい

上郎につく葉は心臓形をして

た種類です

6月のけいりん

21. 22. 23

28. 29. 30

あぶない！

最近シンナー 接着剤等の不健全な使用によって、自らの身心を傷つけ、害している青少年が急激に増加し、市内でも死にける高校生まで出てしまいました。

シンナー・接着剤の気化ガスを吸引することにより呼吸器障害におちいり窒息したり、継続したために脳神経が犯され、廃人同様になつてしまふということがあります。

みなさんの周辺に、次のような製品のあきびん、あき箱等はありませんか。

溶剤：ラッカー・シンナー等
接着剤：ゾロゾンド・レペルセメント・リバーセメント・コシタクト等

あぶない！

シンナー遊び

鎮痛剤・ナロン・クレラン・ドロラン等
鎮咳剤・タス

このよなものを神社・寺院・児童公園・その他青少年のたまり場等で発見したり、その行為者らしい青少年を発見したときは、補導センターまたは警察へぜひご連絡ください。

市民のみなさんのご協力によって、このような青少年を善導していくことが、補導センターでは考えています。

【連絡先】 補導センター
(電話)六二五四(前橋警察署)
(電話)四五五四(少年課)

【連絡先】 補導センタ―
①六三九四 前橋警察署
②四五四五 防犯少年課

6月のけいりん

| | | |
|-----|-----|----|
| 21. | 22. | 23 |
| 28 | 29 | 30 |

ありがとう
ございました

公民館だより

中央公民館では、一般社会人を対象にした各種学級を適時開設しています。仕事の余暇を、こうした学級に、あなたもあててみてはいかがでしょう。

父親学級

中央公民館では、家庭学級の一として、昨年につづいて「父親学級」を開きます。夜間に開設し、お父さんの勉勵に役立てようとするもので、いまの受講生を募集中です。

▽開校期間 六月二十四日から七月二十五日まで(毎月第一、第四月曜日の夜間、七時九時)

▽場所 中央公民館

▽参加資格 幼児、小学生の父親

▽お父さんの学級内容 ①子どもは、どういふものか。②現代の家庭や社会をどう見るか。③家庭教育をどうしたらよいか。

▽受講料 いりません。

▽申し込み 六月五日から十五日までに(但し、土曜日の午後と日曜を除く。中央公民館へ、先着五十人まで締め切ります。

▽開校日時・場所 六月四日・十一日・十八日・二十五日 中央公民館。入場無料。

▽開校場所 中央公民館

▽開校場所 中央公民館

▽開校場所 中央公民館

▽開校場所 中央公民館

▽開校場所 中央公民館

▽開校場所 中央公民館

▽開校場所 中央公民館

▽開校場所 中央公民館

お知らせコーナー

43年度市職員採用試験 (上級)

△職種および採用予定人員
①上級 (行政) ……若干人。
(主事として一般行政事務に従事する職員で、おおむね男子職員に適用する職と認められる職務)

△受験資格
1、前橋市内に居住し、次のいずれかに該当する者が受験できます。
①学校教育法による大学 (短期大学を除く) を昭和41年3月以降卒業した者、または昭和44年3月までに卒業する見込者。
②学校教育法による大学 (短期大学を除く) の専攻科もしくは大学院に在学している者、またはそれらを昭和41年3月以降に修了した者。
③昭和44年4月2日から、昭和42年4月1日までに生れた者 (学歴は問いません)

△試験方法および日程
1、第1次試験
教養試験、専門試験 (択一式)
2、第2次試験
口述試験、論文、適性検査 (八月下旬、第1次合格者に通知)

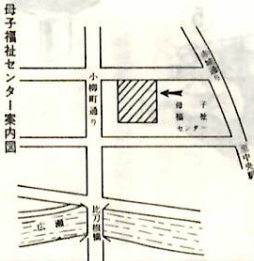
△申込用紙申請先
市役所総務部人事課 (大手町2丁目11番1号)。
郵便で請求する場合は、封筒の表に「職員採用上級試験申込請求」と朱書きし、15円切手を貼った、あて先明記の返信用封筒を同封のこと。

△申し込み
申込用紙に必要事項を記入し、写真添付のうえ、人事課人事係へ提出のこと。ただし、郵送による受付はいたしません。

△受付期間
昭和43年6月15日 (土) から、7月15日 (月) までの執務時間内。

心配ごと相談所

6月、7月、14日、21日、28日 (毎週金曜日) 4回午後1時から4時まで前橋母子福祉センター (住吉町2丁目5-24、旧小橋町児童相談所あと) で行ないます。



六月の青少年相談

6日・13日・20日・27日の4日間。午後1時から4時まで中央公民館の相談室で。平日相談・訪問相談・出張相談・電話相談・郵便相談にも応じています。申し込みは青少年室 (電21局6251内線252) へ。

写真ニュース



前橋駅前

タクシー乗場が完成
このほど市観光協会の協力を得て前橋駅前、タクシー乗場の改修工事が完了しました。雨の日、日射しの暑い日は、屋根がなくて不便でしたが、これによって、快適にタクシーを待つことができるようになりました。



赤城大鳥居の建設由来碑建立

赤城大鳥居の由来を記した記念碑が、五月十五日鳥居のすぐそばに完成しました。約五百字におよぶ撰文は、石井市長の撰文、米倉大謙氏の揮毫によるもので、銅の文字板は白銅彫り、石は黒御影石ででき、に配された大鳥居にふさわしい記念碑です。



赤城大鳥居の由来を記した記念碑が、五月十五日鳥居のすぐそばに完成しました。

虎姫観音堂が完成
市の観光資源の一つとして、市観光協会が関係者の協力を得て、虎姫観音堂の改修工事が完了しました。虎姫観音堂は、虎姫にまつわる悲しい伝説を語る人々に、郷土に対する愛着の心を高めるなど、観光の拠点として新築したもので、堂は二二・五八平方メートルの六角堂で、堂内には鎌倉市の小松光義氏が制作した観音像が安置されており、市観光協会が関係者の協力を得て、虎姫観音堂の改修工事が完了しました。

赤城大鳥居



市内ある記 (4)
五月十五日赤城大鳥居の建設工事が完了しました。その中で、虎姫観音堂の改修工事も完了しました。虎姫観音堂は、虎姫にまつわる悲しい伝説を語る人々に、郷土に対する愛着の心を高めるなど、観光の拠点として新築したもので、堂は二二・五八平方メートルの六角堂で、堂内には鎌倉市の小松光義氏が制作した観音像が安置されており、市観光協会が関係者の協力を得て、虎姫観音堂の改修工事が完了しました。

赤城大鳥居の由来を記した記念碑が、五月十五日鳥居のすぐそばに完成しました。約五百字におよぶ撰文は、石井市長の撰文、米倉大謙氏の揮毫によるもので、銅の文字板は白銅彫り、石は黒御影石ででき、に配された大鳥居にふさわしい記念碑です。