

母さん助けて詐欺根絶キャラバン隊 熱血!石原良純のサギ注意報

☎安全安心課☎内線2271

メインパーソナリティーに俳優で気象予報士の石原良純さんをお迎えし、「母さん助けて詐欺」をみなさんに楽しく分かりやすく解説します。

- 内容**
- 犯罪ジャーナリストの小川泰平さん、犯罪心理学者の越智啓太さん、石原良純さんによる詐欺手口・対策の解説
 - 最も多い詐欺手口の再現芝居
 - 石原良純さんのお天気クイズ
 - 警視庁音楽隊と警視庁音楽隊カラーガード「MEC(メック)」による演奏
 - 桐朋女子中学校・高等学校音楽部合唱班による合唱

☎平成28年1月17日(日)午後1時30分～3時(1時開場)
 人600人
 所三鷹市公会堂光のホール
 必要事項(7面参照)・参加人数を同キャラバン隊事務局☎☎03-5571-5701(電話は平日午前10時～午後5時)・✉mamahelp@tbs-v.co.jpへ(先着制)
 ※定員に達しなかった場合は当日参加も受け付けます。

三鷹市新エコタウン開発 奨励制度を創設



☎環境政策課☎内線2525へ

市では、高環境・高福祉のまちづくりを目指すため、大規模な戸建て住宅の開発において良好な景観の創出や創・蓄・省エネルギー機器の導入などを行う開発事業者にランク別の認定を行い、またその住宅購入者に奨励金を交付する制度を新たに設けました。

※同制度は、平成25・26年度に実施した「三鷹市エコタウン開発奨励制度」に替わり、その認定対象設備や対象者を見直し新設されたものです。

- ◆認定対象者
市内で新たに行われる、三鷹市まちづくり条例の特定開発事業に当たる3,000㎡以上の規模の開発事業において、認定対象設備などを導入する複数の戸建て住宅を建設する開発事業者。
- ◆奨励金交付対象者
認定事業の住宅購入者で、その住居に居住し、かつ市税に滞納がない方。
- ◆認定対象設備など
認定を受けるには、必須条件の設備の一つ以上導入することが必要です。くわしくは同課へお問い合わせください。
- ◆認定ランクと奨励金額
住宅購入者への奨励金は、下記のとおり認定ランクごとに金額を定めています。

認定ランク	奨励金額
プラチナ認定・ゴールド認定	75,000円
シルバー認定	50,000円
ブロンズ認定	25,000円

※同認定を受けている事業の住宅購入者は「三鷹市新エネルギー・省エネルギー設備設置助成金」の交付申請はできません(認定対象設備以外で自ら設置した設備については、申請できません)。



川上郷 自然の村

〒384-1406
 長野県南佐久郡川上村大字原591番362
 ☎0267-97-3206 ☎0267-97-3207
 HP <http://www.sizennomura.jp/>
 [体育館・グラウンドなどを完備]

JRをご利用の方は、最寄駅(信濃川上駅)まで車で送迎します。宿泊申込の際にご予約ください。

川上郷自然の村宿泊のバスツアーの参加者を募集しています

◆川上郷自然の村スノーシューツアー「白銀の世界を歩く」

ガイドによる案内のもと、1日目は入笠山を、2日目は滝沢牧場周辺をスノーシュー(雪上を歩くための道具)で歩きます。初めての方でも安心して楽しめます。

☎平成28年2月15日(日)午前8時市役所発～富士見パノラマスキー場着(昼食)・スノーシュー～自然の村着、16日(火)自然の村発～スノーシュー～午後4時30分市役所着

人40人(最少催行人数35人)
 ￥大人20,900円から、小学生13,900円から(交通費、宿泊費、食事代、スノーシューレンタル代などを含む)

物トレッキングシューズ
 申1月5日(火)までに川上郷自然の村☎0267-97-3206へ(先着制)
 ※高齢者保養宿泊助成券が利用できません。
 ※料金は、申込人数や部屋のタイプにより異なります。

市内の空間放射線量測定結果

平成23年7月5日から定点観測地点(6カ所)と市内公共施設などで、地上5cm・1m地点での空間放射線量を引き続き計測しています。

11月11日～12月10日 (毎時マイクロシーベルト)

施設数 (定点観測地点を含む)	測定結果(地上1m)	
	最小値	最大値
7施設	0.04	0.08

※一般的には、毎時0.24マイクロシーベルト以下がひとつの目安とされています。

くわしい測定結果は市ホームページのトップページ「東日本大震災関連情報」から、または三鷹市公式ツイッター http://twitter.com/mitaka_tokyo からご覧ください。

また、23年7月5日～26年12月10日の測定結果の地図情報を市ホームページの「三鷹市わがまちマップ」(トップページ「地図情報」)で確認できます(27年1月1日以降の測定結果は掲載準備中です)。

☎環境政策課☎内線2523

＜そのほかの市内放射性物質測定結果＞

※単位は「Bq(ベクレル)/kg」

採取日	場所	対象	放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
11月10日	クリーンプラザふじみ	主灰	—	不検出	15
		飛灰	—	23	110
11月13日	東部水再生センター	脱水汚泥	48.0	不検出	不検出
11月17日	上連雀浄水場	水道水	不検出	不検出	不検出
11月19日	三鷹新川浄水場	水道水	不検出	不検出	不検出

※クリーンプラザふじみから焼却灰を搬出している最終処分場の受入基準は8,000Bq(ベクレル)/kgです。また、同施設では、放射性ヨウ素131は、放射性物質汚染対処特別措置法の規定の対象外であるため、測定していません。

☎クリーンプラザふじみ☎042-482-5497、東部水再生センター☎03-3309-1447、水再生課☎内線2873

◆三鷹市産野菜の放射性物質測定結果

10月2日に三鷹市産野菜(ナス)を検体として採取し測定した結果、放射性セシウム134・137は不検出でした。

☎生活経済課☎内線3063

※「不検出」とは、検査機関の分析による検出限界値未満であることを示します。くわしくは、市ホームページの各検査結果をご覧ください。

平成28年度竣工予定



今号では、今年6月に策定した管理運営計画の中から、貸し出しを予定する生涯学習・福祉関係施設を紹介します。

☎都市再生推進本部事務局、新川防災公園・多機能複合施設(仮称)開設準備室☎内線2054

事業概要 市民のみなさんの安全安心と市民サービスの向上を図るため、市役所東側の東京多摩青果(株)三鷹市場跡地(新川6丁目)を中心とした約2.0haに、防災公園(災害時には一時避難場所として機能)とその下部にはスポーツセンターを、そして防災センターと老朽化し耐震性に課題のある公共施設などを集約した多機能複合施設を一体的に整備します。また、防災機能の向上のため、敷地北側の市道を拡幅し、周辺道路の無電柱化を実施します。竣工(しゅんこう)は平成28年度末を予定しています。

なお、独立行政法人都市再生機構(UR都市機構)の防災公園街区整備事業として国庫補助金を活用するなど、財政負担の軽減を図りながら事業を推進していきます。



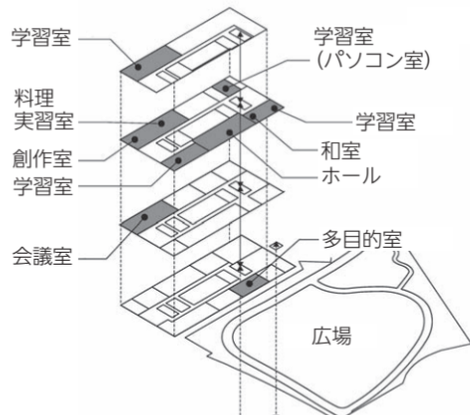
※スポーツセンターの範囲を示す点線はおおよそのものです。また、新施設の名称は全て仮称です。

貸し出し対象となる施設

多機能複合施設内に整備する生涯学習センターや福祉センターなどの各施設は、基本的に現施設の用途などをそれぞれが引き継ぎ、団体への貸し出しを行います。各部屋の席数は、現施設における使用実態を踏まえ、施設規模に合わせて設定します。

施設の構成と貸し出し対象となる部屋

- 5F 防災センター 生涯学習センター
- 4F 生涯学習センター
- 3F 福祉センター
- 2F 総合保健センター



■貸し出し対象となる部屋

貸し出し対象となる部屋と利用想定

施設名	階	部屋名	席数※①	主な用途
生涯学習センター	5階	学習室(3室)	2室 各24席 1室 18席	小規模の学習会や会議
		ホール	126席	劇、合唱をはじめ、発表会、映画会、講演会など。舞台を設置
	4階	学習室(3室)	各30席	学習会や会議、小規模の講演会
		創作室(2室)	各36席※②	陶芸(陶芸窯を完備)、木工、絵画など
		料理実習室	30席	料理実習など。IHコンロや電子レンジを設置
福祉センター	3階	和室	—	学習会や文化活動など。畳敷き
総合保健センター	2階	学習室(パソコン室)	17席	パソコンを使った学習など。パソコンなどのOA機器を設置
福祉センター	3階	会議室(4室)	各25席※③	会議、講演会、研修会、学習会
総合保健センター	2階	多目的室(2室)	各25席※④	

※① 各部屋(創作室・料理実習室を除く)の席数は、教室型に机といすを配置した場合の席数です。
 ※②④ 2室を連結しての使用も可能です。 ※③ 4室一括で利用する場合の席数は117席です。