

新清掃工場の整備計画を進めています

現在、下増田町に新しい清掃工場の整備計画を進めています。この計画の環境影響評価準備書の縦覧と説明会を行います。

環境影響評価とは、建設を計画している施設が周辺環境に及ぼす影響を把握するために行うもので、環境を保全するための措置を併せて検討します。今回の整備計画では、どのような方法で調査や予測、評価をするかを示す環境影響評価方法書を平成21年度に作成し、これに基づき現況調査を1年間実施しました。この結果を基に予測と評価を行い、環境影響評価準備書としてまとめました。

今後は、皆さんからの意見などを参考にしながら、環境に最大限配慮した施設の整備を進めていきます。

また、環境影響評価準備書の縦覧に併せて、新清掃工場都市計画案の縦覧を行います。

■環境影響評価準備書の縦覧と説明会

●縦覧

期間=10月12日(水)～11月11日(金)の執務時間内

会場=市役所清掃施設建設準備室、六供清掃工場内清掃施設課、上川淵・下川淵・永明市民サービスセンター(各公民館)、城南支所、県庁環境政策課、県中部環境事務所、伊勢崎市役所市民情報コーナー、玉村町役場生活環境安全課

問い合わせは
清掃施設建設準備室 ☎898-5844
都市計画案については都市計画課 ☎898-6944

説明会日程			
期日	時間	会場	
10月	20日(木)	午後7時	下増田町研修センター
	24日(月)		城南支所
	26日(水)		上川淵市民サービスセンター(上川淵公民館)
	27日(木)		三郷公民館(伊勢崎市波志江町)
	28日(金)		宮郷公民館(伊勢崎市田中島町)
11月	2日(水)	駒形町会議所	
	9日(水)	玉村町クリーンセンター(玉村町上福島)	

意見書の提出=10月12日(水)～11月25日(金)に住所・氏名(法人や団体は名称・代表者の氏名)・電話番号・準備書の名称・意見を記入し、市役所清掃施設建設準備室へ郵送か直接。または、ファクス(223-8524)、Eメール(seiken@city.maebashi.gunma.jp)で

●説明会

日時・会場=上表のとおり

対象=どなたでも

■新清掃工場の都市計画案の縦覧

期間=10月12日(水)～26日(水)の執務時間内

会場=市役所都市計画課、伊勢崎市役所市民情報コーナー

意見書の提出=10月12日(水)～26日(水)(必着)に住所・氏名・意見を記入し、市役所都市計画課へ郵送か直接

来年度入学の児童を対象に健康診断を行います

問い合わせは 学校教育課 ☎898-5812

来年4月に小学校へ入学する児童(平成17年4月2日～18年4月1日生



まれ)を対象に、就学前の健康診断を行います。事前に各学校から郵送される健康診断通知書で実施時間を確認してください。病気などのため指定された学校で受診できないときは、指定校と受診希望校の両方に連絡してください。また、通知書が届かないときは問い合わせてください。

期日・学校=右表のとおり

就学時健康診断		
期日	学校	
10月	13日(木)	石井小
	18日(火)	下川淵小、東小、駒形小
	19日(水)	若宮小、白川小
	20日(木)	新田小、筑井小、大胡小、粕川小、月田小(粕川小で実施)
	21日(金)	勝山小、荒牧小、荒子小
	25日(火)	城南小、山王小、上川淵小、桂萱東小、元総社小、二之宮小、大胡東小
	26日(水)	桃井小、岩神小、滝窪小
	27日(木)	天川小、元総社北小、宮城小
11月	1日(火)	桂萱小、総社小
	2日(水)	大利根小、桃川小、清里小
	4日(金)	中央小、桃木小
	10日(木)	朝倉小、桃瀬小、芳賀小、嶺小、元総社南小
	11日(金)	永明小、大室小
	14日(月)	天神小
	15日(火)	城東小、時沢小
	16日(水)	細井小、原小
17日(木)	敷島小	
22日(火)	中川小	
24日(木)	広瀬小	

園内がバラ色に 秋のバラフェスタを開催

10月15日(土)から11月6日(日)まで、敷島公園ばら園で秋のバラフェスタを開催します。期間中は、午後8時までばら花壇をライトアップ。蚕糸記念館と朔太郎記念館は休まず開館します。ぜひ、お越しください。

問い合わせは 公園管理事務所 ☎210-2010

■オープニング

日時=10月15日(土)午前10時

内容=前橋産の切りバラプレゼント(先着300人)、新鮮野菜の即売

■前橋産切りバラの展示

期日=10月15日(土)・16日(日)、午前10時～午後5時(16日は午前9時～午後4時)

■健康アップ体験会～あなたの健康、バラ色ですか？

日時=10月15日(土)・18日(火)・26日(水)、午前10時～午後3時
内容=体組成計体験や食事バランスチェック、運動体験

■観光物産展

日時=10月15日～11月6日の土日曜・祝日、午前9時～



午後4時

■前橋産新鮮野菜市

売り切れ次第、終了します。

日時=10月15日～11月5日の土曜、午前9時30分(10月15日は午前10時30分)

■スタンプラリー

日時=10月15日～11月6日の土日曜・祝日、午前9時～午後4時

対象=小学生以下

■ばらガイドによる園内案内

日時=10月15日(土)～11月6日(日)、午前10時～正午・午後1時～3時

■ばら苗などの販売

日時=10月15日(土)～11月6日(日)、午前9時～午後5時

工科大の研究成果を学びませんか

問い合わせは 前橋工科大 ☎265-0111

前橋工科大の研究教育の成果を広く社会に公開し、市民の生涯学習を推進するため、公開講座を開催します。

期日・時間・テーマ・講師=下表のとおり

会場=前橋プラザ元気21

対象=一般、先着各80人

申し込み=各講座開催日の8日前までに、Eメール(chiken@city.maebashi.gunma.jp)かハガキで。希望講座番号・住所・氏名・電話番号を記入し、〒371-0816 上佐鳥町460-1・前橋工科大「公開講座係」へ

前橋工科大公開講座				
講座番号	期日	時間	テーマ	講師
1	10月29日(土)	午後1時30分～3時	東日本大震災における土木構造物被害の全貌～被害を風化させないために	前橋工科大教授・岡野素之
2		午後3時10分～4時40分	ここまでできる建物の地震による揺れの計算～スパコン「地球シミュレータ」を用いた精密建物モデルの解析	前橋工科大教授・河西良幸
3	11月5日(土)	午後1時30分～3時	植物ホルモンと農業生産～植物のホルモンってなんだろう	前橋工科大教授・本多一郎
4		午後3時10分～4時40分	情報ネットワーク発展の歴史をたどる～ネットとの正しい付き合い方を模索しつつ	前橋工科大教授・松下正彦
5	11月12日(土)	午後1時30分～3時	Moodle: 社員研修・コミュニティ形成・学校教育に活かすeラーニングプラットフォーム	前橋工科大准教授・原島秀人
6		午後3時10分～4時40分	細胞は電磁界を感じる	前橋工科大教授・岡田富男
7	11月19日(土)	午後1時30分～3時	今日から実践できる我が家の防犯対策	積水ハウス技術研究室・吉田健さん コーディネーター 前橋工科大准教授・古賀紀江
8		午後3時10分～4時40分	コミュニティケア型仮設住宅の実践～若手県金石市と遠野市	東京大大学院・富安亮輔さん コーディネーター 前橋工科大准教授・古賀紀江