



今号の記事

- 冬の施設見学会&夜景観賞会の開催について
- 柳泉園組合職員（地方公務員）の募集について
- 第21回学童野球大会の報告
- 夏休み子ども見学会の報告
- 小型充電式電池回収ボックス設置のお知らせ
- 小平・村山・大和衛生組合の広域支援の状況について
- ダイオキシン類・放射能等測定結果について

冬の施設見学会 & 夜景観賞会を開催します！



※前回（令和元年度）開催時の様子

- 開催日時：令和4年12月16日（金）、23日（金）（雨天決行）
各日とも午後5時から午後7時まで
- 集合場所：柳泉園組合管理棟3階見学者説明室
午後4時30分から受付開始です。
- 定員：各日40名 ※申し込み先着順
- 参加費：無料です。
- 申込方法：電話・メールにて、令和4年11月16日（水）
午前9時から申し込み受付開始です。



お問い合わせ：総務課庶務文書係 ☎ 042-470-1545

※詳細は、右記二次元コードからご覧いただけます。

※当日は天候により夜景が望めない場合もございます。あらかじめご了承ください。

柳泉園組合職員（地方公務員）を募集します！



柳泉園組合では、令和5年4月に採用する一般職（一般事務）の職員募集を行う予定です。募集要項を柳泉園組合のホームページに掲載していますので、ご確認ください、是非ご応募ください。

【募集概要】

職種：一般職（一般事務）

受験資格：昭和63年4月2日以降に生まれ、学校教育法による大学、短期大学又は高等学校を卒業か令和5年3月卒業見込みの方

試験内容：一次試験（令和4年12月10日（土）） 教養試験、適性検査、作文試験
二次試験（令和5年1月中旬） 個別面接試験

※二次試験合格者については、令和5年3月上旬に健康診断を実施する予定です。

募集人数：若干名

申込期間：令和4年11月14日（月）から令和4年11月25日（金）まで

申込方法：申込期間中に必要書類を直接当組合に持参、郵送（特定記録郵便）又は電子メールによりご提出ください。

※詳細は、募集要項をご確認ください（募集要項は、右記二次元コードから閲覧できます。）。





第21回柳泉園学童野球大会 を開催しました！

令和4年7月18日(月・祝)に学童野球大会が行われ、清瀬市、東久留米市、西東京市の計6チームが熱戦を繰り広げました。優勝チームは以下のとおりです。



▲高学年の部:東久留米アストロズ (東久留米市)



▲低学年の部:小山ドラゴンズ (東久留米市)

夏休み子ども見学会を 3年ぶりに開催しました！

令和4年7月27日(水)、28日(木)に、夏休み子ども見学会が3年ぶりに開催されました。たくさんのご参加ありがとうございました。残念ながら参加できなかった方は、是非、来年のご応募お待ちしております。



* グランドパークからのお知らせ

平素より柳泉園グランドパークをご利用いただき、ありがとうございます。年末年始の営業は右記のとおりとなりますので、ご確認のうえ、ご利用いただけますよう、よろしくお願いいたします。

年内は12月31日(土)まで営業します。
令和5年1月1日(日)から
1月3日(火)までは屋内施設休業
令和5年1月4日(水)より通常営業となります。

小型充電式電池回収ボックス設置のお知らせ

柳泉園組合は小型充電式電池(リチウムイオン電池、ニカド電池、ニッケル水素電池)のリサイクル推進を目的として「一般社団法人 JBRC」に加盟しました。

それに伴い、関係市民の皆様の利便性向上を目的として、**検量棟及び管理棟受付の2か所に「小型充電式電池回収BOX」を設置し**、該当する小型充電式電池の回収を実施します。

回収した小型充電式電池は、(一社)JBRCに送られ、再資源化されます。

是非ご活用いただき、小型充電式電池の分別回収及びリサイクルにご理解、ご協力をよろしくお願いいたします。

※詳細は右記二次元コードからご覧いただけます。



小平・村山・大和衛生組合の広域支援の状況について

小平・村山・大和衛生組合（構成市：小平市、武蔵村山市及び東大和市。以下「当該組合」といいます。）が、ごみ処理施設の更新工事を実施していることに伴い、柳泉園組合では、令和3年4月から当該組合の可燃ごみを受け入れています。

令和4年度は、約3,500トンの可燃ごみを受け入れる予定ですが、この経過については皆さまにお知らせします。

（広域支援期間は、令和7年9月までを予定しています。）



令和4年6月から9月までの受け入れ状況（単位：トン）

6月	7月	8月	9月
0	514.73	0	281.49

ダイオキシン類・放射能等測定結果

クリーンポート（焼却炉）ダイオキシン類測定結果（直近の測定結果）							
測定項目 （単位） 排出基準	排出ガス （ng-TEQ/m ³ N） 0.1			排水 （pg-TEQ/l） 10	焼却灰 （ng-TEQ/g） 3	ばいじん（飛灰） （ng-TEQ/g）	
	測定場所	1号炉	2号炉	3号炉	工場排水 総合排水	工場内 灰コンベヤ	飛灰処理物 搬送コンベヤ
測定日	令和4年9月15日	0.0000010	0.000032	—	0.00036	0.034	0.15
					—		

敷地境界空間放射線量測定結果（地上高さ1m 単位：μSv/時・直近の測定結果）					
測定日	東	西	南	北	B.G
令和4年9月28日	0.05	0.06	0.05	0.08	0.06

放射性物質測定結果（直近の測定結果）			
試料採取日	焼却灰（Bq/kg）	飛灰（Bq/kg）	排ガス（Bq/m ³ ）
令和4年9月15日	不検出	27	不検出

水銀濃度分析計測定結果（mg/m ³ N）			
測定日	1号炉	2号炉	3号炉
令和4年6月	0.00	0.00	0.00
令和4年7月	0.00	0.00	0.00
令和4年8月	0.00	0.00	0.00
令和4年9月	0.00	0.00	0.00

詳細な測定結果などはホームページ及び情報公開コーナーをご覧ください。二次元コードからでも閲覧できます。

お問い合わせ

技術課

☎042-470-1547



交通アクセス

西武バス

- 西武池袋線 東久留米駅西口よりバスで12分
＜武21＞「久留米西団地・錦城高校前」経由 武蔵小金井駅「行き」に乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- 西武池袋線 清瀬駅南口よりバスで21分
＜清03＞「下里団地」経由 花小金井駅「行き」に乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
＜清03-1＞「東京病院玄関前・下里団地」経由 花小金井駅「行き」に乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- 西武新宿線 花小金井駅北口よりバスで20分
＜花01＞「久留米西団地」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
＜清03＞「下里団地」経由 清瀬駅南口「行き」に乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
＜清03-1＞「東京病院玄関前・下里団地」経由 清瀬駅南口「行き」に乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- JR中央線 武蔵小金井駅北口よりバスで32分
＜武21＞「久留米西団地・錦城高校前」経由 東久留米駅西口「行き」に乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分

銀河鉄道（青葉恩多町線）

- 西武新宿線 東村山駅東口よりバスで10分「柳泉園グランドパーク」下車
（バス停留所は、柳泉園組合入口の近くです。）

柳泉園組合は、組合を組織する清瀬市、東久留米市及び西東京市の一般廃棄物を処理する施設等を管理運営している特別地方公共団体です。



発行 柳泉園組合

2022年10月

〒203-0043 東久留米市下里4-3-10
TEL:042-470-1555 (代) FAX:042-470-1559
ホームページ <http://www.ryusen.or.jp>
E-mail info@ryusen.or.jp

