

「バリアフリーなおでかけマップ」ができました

市民活動団体「バリアフリー2001」は、障害者高齢者乳幼児を連れた方が気軽に利用できるように「バリアフリーなおでかけマップ」を作成しました。



①市内で市民活動を行なう団体でおおむね5人以上で構成される

②運営の主たる部分で市からの支援を受けていない

③宗教活動・政治活動・営利活動を目的としない

④特定非営利活動促進法に基づくもの以外の法人格を有しない

⑤輝き市民サポートセンターに登録している

補助対象事業市内で行なわれ、団体の自立化につながり、市民にとっても効果的であると思われるもの。

※次の事業は除く

①介護保険サービス事業

②市の委託事業

③市その他公的機関から補助を受けている事業または受ける予定の事業

補助金額事業費の7割、10万円以内。交付は1年に1回で、2回まで交付を受けることができません（同一事業可）。

※平成20年度までの市民活動促進補助金制度で「始業期支援補助金」の交付を受けた団体は、1回に限り交付を受けることができません。

【申込み】6月15日(水)～7月29日(金)午後5時15分までに協働推進課へ持参※土・日曜を除く。

くわしくは、市役所第二棟2階協働推進課、輝き市民サポートセンターにある「募集要項」をご覧ください。市ホームページからもダウンロードできます。

問合せ協働推進課 ☎551・1

①～⑤全てに該当する団体

対象団体

場所輝き市民サポートセンター※当日直接会場へ。

時30分～4時

時4時～7月9日(土)午後1時30分～4時

時9時～16日(木)午後2時

時30分～10日(金)午後7時

日6月4日(土)午前10時

果発表までを説明します。

活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

この制度は、市民活動団体が行なう公益的な事業に要する経費の一部を補助するものです。市民を対象とした活動や取り組みを行なう団体を応援します。申請から成果発表までを説明します。

福生市観光案内所「くるみるふっさ」チャリティガイドツアー

対象・定員親子20組(40人)
参加費600円(原材料費、保険代等)
※当日は、色鉛筆をご持参ください
申込み受付中。福生市観光案内所「くるみる ふっさ」へ電話または直接お申し込みください。
(営業時間:午前10時～午後7時※月曜定休日)☎513・0437
※当日は義援金箱を設置しますので、ご協力をお願いします。

夢灯(ゆめあかし)とは
子どもたちの願い事を書いた台紙を張り付けたペットボトルを使用した手作りキャンドルです。なお、当日、キャンドルの点灯は行ないません。

「親子で参加!ほたるの観賞とキャンドルづくり」
第46回はほたる祭を訪れ、優雅に飛び交う約1000匹のほたるを観賞します。また、観賞前には友好交流都市である守山市と連携し、「守山ほたるパーク&ウォーク」で作られているキャンドル「夢灯(ゆめあかし)」を親子で楽しく作成します。
日時6月11日(土)午後3時～
集合場所福生市観光案内所「くるみる ふっさ」

西多摩衛生組合からのお知らせ

●フレッシュランド西多摩のイベント・教室案内

▼イベント案内
【露の折り花展】折り紙で作った季節の花を展示します。
期間6月7日(火)～7月10日(日)
【写真展】フォト・まいまいずによる写真展を開催します。
期間6月7日(火)～19日(日)

▼教室案内
①【フラダンス教室】毎週水曜日午後1時～2時
②【ヨガ教室】毎週木曜日午後1時30分～2時30分
参加費(1回)①②とも福生市、青梅市、羽村市、瑞穂町在住の方800円、その他に在住の方1,100円※参加費は、教室と入浴3時間のセット料金です。
問合せフレッシュランド西多摩☎042・570・2626※ホームページもご覧ください。

●平成22年度ダイオキシン類測定結果

▼環境センター排ガス中のダイオキシン類測定結果 (単位:n g-TEQ/m³N)

採取場所	平成22年					平成23年
	4月27日	5月14日	6月14日	11月11日	12月6日	2月4日
1号炉	—	—	0.0013	—	—	0.011
2号炉	—	0.00089	—	—	0.0030	—
3号炉	0.0021	—	—	0.0055	—	—

※1ナノグラム(1ng)は、10億分の1グラム
(採取場所)各炉煙突排ガス採取口
(法規制値/ダイオキシン類対策特別措置法)1ng-TEQ/m³N
(公害防止協定期制値)0.5ng-TEQ/m³N

▼環境センター周辺の大気中のダイオキシン類測定結果 (単位:p g-TEQ/m³)

採取場所	採取期間	平成22年	平成22年
		6月23日正午～24日正午	12月14日正午～15日正午
羽村市立第三中学校(屋上)		0.017	0.035
羽村市立松林小学校(屋上)		0.020	0.042
羽村市あさひ公園(地上)		0.018	0.034
瑞穂町立第四小学校(屋上)		0.028	0.044
瑞穂町むさしの会館(地上)		0.029	0.038

※1ピコグラム(1pg)は、1兆分の1グラム
(環境基準値/ダイオキシン類対策特別措置法)0.6pg-TEQ/m³
問合せ西多摩衛生組合管理課☎042・554・2409

輝き市民サポートセンター事業プロポーザルの公開プレゼンテーションを行ないます

NPO法人等を対象に、市民活動の活性化につながる環境づくり、市民活動を行なうきっかけづくりのための講座や研修等を企画し実施する企画提案を、公開により提案者の説明とヒアリングを行ないます。

日時6月11日(土)午前10時～
場所ブチギャラリー3階
問合せ協働推進課☎551・1590

魅力あるまちづくりシンポジウム
福生市が抱えるさまざまな課題について考え、まちの魅力向上の機会とするためのシンポジウムです。

【開催日時】①6月11日(土)午前10時～午後0時30分
②6月11日(土)午後2時～4時30分
③6月12日(日)午前10時～正午
④6月12日(日)午後2時～4時30分※各回とも開場時間は開始30分前
場所市民会館小ホール(つじホール)
定員先着約200人
参加費無料
※内容等詳細は広報ふっさ5月15日号・市ホームページをご覧ください。
問合せシティセールス推進課まちの魅力創造グループ☎551・1740

【まちの話題】

文部科学大臣表彰科学技術賞を受賞しました
武陽ガス(株)技術研究室長兼供給部参事の秋山恵男(あきやましげお)さんが「平成23年度科学技術分野の文部科学大臣表彰科学技術賞」を受賞し、5月17日に市長から賞状、楯が授与されました。
この賞は、地域産業の発展に寄与する優れた技術を開発した方に贈られるもので、プロパンを原料とし、都市ガスを製造できる技術を開発し、さらに小型・軽量化した「移動式ガス発生設備の開発」が評価され、今回の表彰となりました。
今後地域産業の発展のためにご活躍をお祈りしています。
問合せシティセールス推進課まちの魅力創造グループ☎551・1740

愛鳥モデル校・福生第五小学校が環境大臣賞を受賞
福生第五小学校は昭和47年から東京都愛鳥モデル校に指定され、その後39年にわたりバードウォッチングや巣箱かけ、営巣調査などの愛鳥活動を続けています。また、校内では愛鳥委員会やクラブ活動で愛鳥新聞やカレンダーを発行したり、年間を通して愛鳥集会や1分間バードウォッチングを行なうなど愛鳥教育が学校教育の一環として取り入れられています。
このような活動が認められ、福生第五小学校が今年度の野生生物保護功労者表彰の環境大臣賞を受賞しました。全国から選ばれた6件の受賞者のうちに入ったものです。
愛鳥週間中の5月15日に行なわれた「全国野鳥保護のつどい」での表彰式に福生五小の児童と保護者が招待され、環境大臣より表彰されました。
また、子どもたちは、江戸家猫八さんのトークイベントにも参加し、日ごろの愛鳥活動を披露していました。
問合せ教育委員会庶務課庶務係☎551・1930




「ご近所で手を取り合って助け合い」町会・自治会に加入しましょう