

(提案書 様式①-1 アイデア審査・最終審査)

| | |
|--|--|
|  | |
| <h3>協働の機会提案書(新規提案用)</h3> <p style="text-align: right;">令和6(2024)年9月17日</p> | |
| <p>(登録者) 登録番号 06-002</p> <p>名称 印西子どもの文化連絡会</p> <p>所在地 印西市 XXXXXXXXXX</p> <p>代表者 中村 隆子</p> <p>連絡先 XXXXXXXXXX</p> <p>E-mail XXXXXXXXXX</p> | |
| <p>企画提案型協働事業を、下記のとおり提案します。</p> | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 自由提案型 <input type="checkbox"/> 指定テーマ型 | |
| 提案事業名 | 市民に愛され親しまれる印西市立図書館をめざす事業 |
| 現状・課題 (指定テーマ型の場合 はテーマ名のみ記入) | <p>印西市立図書館は現在、市内各駅圏に配置された6館体制で運営されているが、過去26年間新規司書職員の採用がないまま恒常的な人材不足に陥っている。職員・スタッフは日々のコア業務に追われ、新規事業企画やサービス向上のための研修参加もむずかしい現状にあると訴える。</p> <p><u>また、増え続ける人口に反比例して、2001年以降図書費は毎年減額の一途をたどり、市民からのニーズに十分に答えられていない現状がある。</u></p> <p>(※添付資料参照)</p> <p><u>2024年3月、印西市は市立図書館には指定管理者制度を導入せず直営で運営していくことを決定した。同年策定された図書館サービス計画は今後10年間の運営の指針とされ、印西市の文化と教育を担う図書館には今後ますます発展する印西市に見合った市民サービスの向上が求められている。</u></p> |

| | |
|--|--|
| <p style="text-align: center;">提案理由</p> | <p>直営で運営される図書館の公共性、多様性、独自性を十分に活かし、図書館サービス計画に基づき運営されるこれからの印西市立図書館が、市民にとってより利用しやすく親しみやすい図書館になることを<u>願ってこの事業を企画提案する。</u></p> <p>印西子どもの文化連絡会がこれまで実施してきた講演会やイベントのノウハウ、全国レベルのネットワークなどを活かして、<u>図書館と連携・協力して事業に取り組んでいきたい。</u> <u>これが多様な年代・地域の市民ニーズに応えたサービスの提供につながり、図書館運営について市が財政や職員配置の面からも見直すきっかけとなることを願っている。</u></p> |
| <p style="text-align: center;">提案内容 (予算の概算は提案書様式①-4)</p> | <p>大森図書館と小林図書館の30周年、小倉台図書館改修後のリニューアルオープンなどの機会をきっかけにして、図書館と連携・協働することにより、新しいイベント実施やより柔軟なアイデアを取り入れて、図書館の持つポテンシャルを広く市民に知らせることをねらいとする。また、印西子どもの文化連絡会の全市的な活動や所属団体の各地域における読書推進活動などを広く市民に知ってもらうためにも、<u>次の事業を提案する。</u></p> <p>必要経費約59万円の見込み(無償労働力・無償機材等含む)</p> <p>◆ 絵本作家鈴木まもる氏の「鳥の巣のふしぎ」講演会</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 令和6年6月に印西子どもの文化連絡会の所属団体(木刈親子読書会)が講演会を主催したところ、小学生親子の関心が高く定員を上回る参加者があり、再開催を望む声が多く寄せられた。 ・ 子どもも大人も里山に囲まれた印西市の自然や生きものに興味を持つ、鳥の巣を通して子育てする親の気持ちに共感するなどの効果も期待できる。 |
| <p style="text-align: center;">貴団体の特性、協働で実施するメリット (提案者が事業実施できる能力や有利なアピールポイント)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・ 印西子どもの文化連絡会が継続してきた子どもたちへの読み聞かせや年代に応じた本の選定などの読書推進活動や、これまでの講演会開催のノウハウを活用しつつ、全国的な組織(親子読書地域文庫全国連絡会、図書館友の会全国連絡会等)との繋がりを活かして、絵本作家、児童文学作家、専門家などを講演会の講師として招聘できる。 ・ 図書館との連携を図り役割を分担することにより図書館運営の充実に協力することができる。 ・ 公共で運営される図書館(「いつでも どこでも だれでも」が無料で利用できる図書館)の意義と良さに気づく市民が増えて、図書館が文化と教育の拠点として大切にされ、市民が自分ごととして参画するまちづくりが進むことを望んでいる。 |

| | |
|---|---|
| <p>事業実施により 得られる効果 (自由提案型は今後の 展望も記入)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・ 印西市の図書館が持つポテンシャルを再検証し、図書館が備える社会的意義を市民にアピールすることによって、単に利便性を高めるだけでなく「知の宝庫」としての図書館のイメージを確立していくことができる。 ・ 市民生活の質を高め、教育・学習、文化の創造を推進して、「子どもたちの心を育む印西市」を実現していくことによって、市民が本当の住みよさを実感して暮らし続けられるようになる。 ・ <u>市民の図書館への興味・関心がより高まり、多様な目的での利用が増えていく。</u> 【SDG4:質の高い教育をみんなに、SDG11:住み続けられるまちづくりを】 ・ 市民に愛され親しまれる図書館づくりを協働して進めていくことにより、どの年代の市民にとっても図書館が居場所となり、仲間づくりや情報発信の拠点となっていくことができる。 ・ 令和7年度以降、複合施設内の印旛図書館、本埜図書館や、単独館の小倉台図書館の改修により複数館が閉館期間中になっても、継続して新しい事業を実施していくことにより、市民の図書館への関心を維持することができる。 ・ <u>今後の事業提案としては、講演会、複製絵画の活用、親と子の絵本講座、図書館ミニコンサート、民話絵本から知る「印西の今昔」</u>など、他団体とのコラボも含めてアイデアを検討している。 |
|---|---|

※ アイデア審査後の加筆修正箇所は下線付で記載

| 協働事業計画書 | | | |
|--|--|---|---|
| 事業名 | 市民に愛され親しまれる印西市立図書館をめざす事業 | | |
| 事業の目的 | 図書館の現状の課題解決のきっかけとなり、市民の利用が増えてより愛され親しまれる図書館をめざす | | |
| 市の施策上の位置付け及び協働部署 | (施策名) 印西市総合計画、印西市子ども読書活動推進計画(第4次)、 図書館サービス計画 (部署名) 図書館、生涯学習課 | | |
| 事業期間 | 令和7年4月1日 ～ 令和8年3月31日 | | |
| 事業の内容 | 提案者 | 市 | |
| 詳細に役割分担別に記入 (役割分担を、できれば事前に市の担当に相談して 記すか、希望を記す) | <ul style="list-style-type: none"> ◇ 講演会講師コーディネート ◇ 講演会実施運営 ◇ 情報提供 | <ul style="list-style-type: none"> ◇ 講演会会場手配・調整 ◇ 必要機材調達、図書資料の貸出 ◇ 関係機関との調整／仲介 ◇ 参加者募集(リスト化含) | |
| 事業に要する経費 | ¥0. - | | ¥365,000. - |
| ※詳細については、様式③による | | | |
| 事業の運営体制 (事業関係者、協力者、有資格者など) | <ul style="list-style-type: none"> ◆ 講演会講師の招聘と印西市に合った講演内容等のコーディネーションを提案者(所属各団体)が担当する。 | | |
| 協働のメリット (各立場にとっての効果を簡潔に) | 提案者 | 市民 | 市 |
| | 団体の特性を生かした地域貢献活動としての認知度を高め、図書館を考える市民の輪が広がる機会になる | 図書館により親しみを感じて利用頻度が高まり、具体的な要望や提案、ボランティアなどの関わりが増える | 図書館の多様なポテンシャルに気づくことにより、運営が活性化し、サービス計画が推進される |
| 対話方法 市との協議や打ち合わせ方法 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 毎月の事業進捗状況を文書により報告 ・ 月例の打ち合わせ(対面またはオンラインも可) ・ メール等で随時情報交換 | | |
| 事業の周知方法 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 印西市の広報、HP掲載 ・ 図書館、公共施設、学校等にポスター掲示チラシ配布などを依頼 | | |
| 評価の方法 (具体的な目標値) | 目標値 ・ 鈴木まもる氏講演会：募集人数 80名 | | |
| 備考 | 関係団体等：木刈親子読書会、小林親子読書会かたつむり、内野なかよし文庫 その他： 添付書類(印西市図書館データ資料2点) | | |

(提案書 様式③ 最終審査)

企画提案型協働事業経費内訳書

無償分を含む総事業費 (金 585,200 円)

うち市に負担を求める額 (委託費) 金 365,000 円

【歳入】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) |
|-------------|----------------------------|-----------|
| 市に負担を求める額 | | 365,000 |
| 提案者が負担する額 | | 0 |
| その他収入 | | 0 |
| 無償分を含めない合計額 | | 365,000 |
| 無償労働力等換算金額 | 労働力 215,200 円、通信費等 5,000 円 | (220,200) |
| 無償分を含む総事業費 | | (585,200) |

【歳出】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) |
|----------------------|--|-----------|
| 人件費 | 当日スタッフ(4.5 時間)5,000 円×12 人 60,000 円 | 60,000 |
| 報償費 | 講演会講師謝礼 200,000 円 チラシ・ポスターデザイン謝礼 10,000 円 | 210,000 |
| 旅費 | 講師交通費 20,000 円 講師宿泊費 20,000 円 | 40,000 |
| 印刷製本費 | 周知チラシ(A4 版 4 色刷り)2,000 枚 10,000 円 周知ポスター(A3 版 4 色刷)100 枚 10,000 円 パンフレット・アンケート作成 5,000 円 | 25,000 |
| 消耗品費 | 講演会装飾等 (画用紙、模造紙、マジックペン等) | 10,000 |
| 保険料 | イベント保険(当日、参加者・スタッフ対象) | 10,000 |
| 送料 | 宅配便送料、郵送料 | 10,000 |
| 無償分を含めない合計額 | | 365,000 |
| 提案者が負担する 無償労働力(A) | 1,076 円(時間)×10 人×20 日 215,200 円 (事業準備/調整) | (215,200) |
| 提案者が負担する 無償機材等(B) | 通信費等(電話、Fax、Web 等) | (5,000) |
| 無償労働力等換算金額 | (A) + (B) | (220,200) |
| 無償分を含む総事業費 | | (585,200) |

(提案書 様式④ 最終審査)

年間事業スケジュール

| 実施予定日 | 活 動 内 容 | 参加人数 | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|--------|------------------|------|---------------------------|------|---|------|-----------|----|-----------------|---------|-------------|--|
| 4月上旬 7月下旬 毎月 | <p>市との打ち合わせ、契約</p> <p>講演会実施</p> <p>※ 候補日：7月27日（日）←9/5三者協議時点での案</p> <p>定例会で進捗状況報告・共有（報告書提出）</p> <p>必要に応じて随時メール等で連絡・共有</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"><p>◆ 「鈴木まもる氏講演会」実施スケジュール</p><table><tbody><tr><td>実施8ヶ月前</td><td>・講師依頼打診 ・日程交渉</td></tr><tr><td>4月以降</td><td>・講師との打合せ (謝礼・旅費等、講演内容)</td></tr><tr><td>3ヶ月前</td><td>・会場手配 ・講演会企画案検討 ・運営マニュアル作成 ・広報案決定 ・チラシ/ポスター作成</td></tr><tr><td>2ヶ月前</td><td>・告知・参加者募集</td></tr><tr><td>当日</td><td>・講演会実施 ・講師接遇</td></tr><tr><td>実施後1ヶ月内</td><td>・ふりかえり、実施報告</td></tr></tbody></table></div> | 実施8ヶ月前 | ・講師依頼打診 ・日程交渉 | 4月以降 | ・講師との打合せ (謝礼・旅費等、講演内容) | 3ヶ月前 | ・会場手配 ・講演会企画案検討 ・運営マニュアル作成 ・広報案決定 ・チラシ/ポスター作成 | 2ヶ月前 | ・告知・参加者募集 | 当日 | ・講演会実施 ・講師接遇 | 実施後1ヶ月内 | ・ふりかえり、実施報告 | |
| 実施8ヶ月前 | ・講師依頼打診 ・日程交渉 | | | | | | | | | | | | | |
| 4月以降 | ・講師との打合せ (謝礼・旅費等、講演内容) | | | | | | | | | | | | | |
| 3ヶ月前 | ・会場手配 ・講演会企画案検討 ・運営マニュアル作成 ・広報案決定 ・チラシ/ポスター作成 | | | | | | | | | | | | | |
| 2ヶ月前 | ・告知・参加者募集 | | | | | | | | | | | | | |
| 当日 | ・講演会実施 ・講師接遇 | | | | | | | | | | | | | |
| 実施後1ヶ月内 | ・ふりかえり、実施報告 | | | | | | | | | | | | | |

資 料

【別表1】

千葉県公共図書館協会発行
「千葉県の図書館 2022（令和4年度）」より抜粋

1 3 県内公立図書館サービス指標（令和3年度）

| | | | | | | | | | | |
|-------|------------|-------------|-------------|-----------|---------|-------------|------|-----|-------|--|
| 木更津 | 62.8 | | | | | | | 横芝光 | 380.8 | |
| 山武 | 60.2 | | | | | | | 成田 | 327.9 | |
| 市原* | 55.4 | | | | | | | 匝瑳 | 199.0 | |
| 香取 | 46.6 | | | | | | | 袖ヶ浦 | 188.5 | |
| 佐倉* | 44.2 | | | | | | | 白井 | 187.8 | |
| 横芝光 | 44.1 | | | | | | | 浦安 | 173.9 | |
| 銚子 | 42.7 | | | | | | | 多古 | 151.5 | |
| 四街道 | 42.6 | | | | | | | 酒々井 | 142.1 | |
| 匝瑳* | 42.1 | 横芝光 | 12.20 | 浦安 | 9.00 | 君津 | 6.35 | 流山 | 138.8 | |
| 八千代 | 41.3 | 成田 | 8.45 | 山武 | 6.10 | 袖ヶ浦 | 328 | 香取 | 138.5 | |
| 大多喜* | 40.9 | 印西 | 7.97 | 大多喜 | 6.02 | 浦安 | 294 | 山武 | 126.9 | |
| 大多喜 | 40.1 | 袖ヶ浦 | 7.82 | 印西 | 5.23 | 白井 | 294 | 君津 | 120.4 | |
| 袖ヶ浦* | 39.1 | 佐倉 | 7.11 | 八街 | 4.79 | 香取 | 229 | 東庄 | 118.2 | |
| 旭 | 36.6 | 白井 | 6.74 | 佐倉 | 4.43 | 君津 | 220 | 大多喜 | 109.9 | |
| 勝浦 | 35.2 | 習志野 | 6.56 | 酒々井 | 4.29 | 松戸 | 209 | 野田 | 109.6 | |
| 君津 | 35.1 | 我孫子 | 6.56 | 市原 | 4.21 | 佐倉 | 208 | 船橋 | 108.1 | |
| 南房総 | 34.8 | 流山 | 5.70 | 野田 | 4.15 | 酒々井 | 197 | 四街道 | 106.6 | |
| 習志野 | 32.0 | 野田 | 5.58 | 富里 | 4.13 | 野田 | 180 | 習志野 | 102.1 | |
| 松戸* | 31.6 | 匝瑳 | 5.45 | 南房総 | 3.86 | 四街道 | 175 | 茂原 | 99.7 | |
| 鎌ヶ谷 | 31.1 | 君津 | 5.10 | 館山 | 3.69 | 習志野 | 174 | 印西 | 98.7 | |
| 鴨川 | 31.0 | 八千代 | 4.80 | 鴨川 | 3.33 | 南房総 | 173 | 南房総 | 97.5 | |
| 八街 | 30.7 | 市川 | 4.68 | 我孫子 | 3.21 | 八街 | 150 | 松戸 | 95.4 | |
| 東庄* | 29.8 | | | | | | | | | |
| 項目 | 個人貸出率 | 人口1人あたり | | | | 人口1,000人あたり | | | | |
| | 登録 | 個人貸出冊数 | 蔵書冊数 | 図書費 | (3年度決算) | 年間受入冊数 | | | | |
| 市町村平均 | 29.0% | 4.59冊 | 3.18冊 | 150円 | | 95.2冊 | | | | |
| 市町村合計 | 1,748,863人 | 27,694,109冊 | 19,145,622冊 | 906,736千円 | | 573,795冊 | | | | |
| 酒々井* | 28.5 | 市原 | 4.58 | 多古 | 2.94 | 我孫子 | 147 | 八街 | 89.5 | |
| 船橋 | 28.1 | 柏 | 4.39 | 八千代 | 2.83 | 船橋 | 143 | 木更津 | 88.9 | |
| 我孫子 | 26.7 | 船橋 | 4.29 | 鎌ヶ谷 | 2.79 | 八千代 | 142 | 我孫子 | 87.8 | |
| 成田 | 25.6 | 松戸 | 4.12 | 銚子 | 2.79 | 鴨川 | 140 | 鴨川 | 84.9 | |
| 白井 | 25.0 | 酒々井 | 3.97 | 木更津 | 2.77 | 流山 | 136 | 勝浦 | 81.5 | |
| 印西* | 25.0 | 東金 | 3.95 | 四街道 | 2.73 | 山武 | 133 | 八千代 | 80.4 | |
| 富里 | 23.4 | 山武 | 3.90 | 茂原 | 2.67 | 印西 | 131 | 鎌ヶ谷 | 78.8 | |
| 千葉* | 22.6 | 富里 | 3.42 | 東金 | 2.59 | 鎌ヶ谷 | 131 | 富里 | 78.2 | |

（以下略）

- (注) 1 複数館ある市町村は、一つにまとめた
 2 人口の数値は「千葉県毎月常住人口調査月報」より(令和4年4月1日現在)
 3 市町村平均・市町村合計欄の数値は、39市町村の平均・合計である
 4 図書費には臨時的経費のうち図書費を含む
 5 個人貸出登録率は累計で自治体内数か自治体外数を含めるかは自治体による (*印は、自治体内数)
 6 個人貸出冊数には、近隣自治体住民に対する貸出冊数が含まれる自治体がある

印西市立図書館 貸出点数と資料費の推移

| 年度 | 人口 | 貸出点数 | 1人当り 貸出点数 | 一人当り 全国平均 | 資料費 (千円) | 一人当り 資料費 | 一人当り 全国平均 |
|------|---------|-------------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| 2001 | 61,034 | 947,664 | 15.5 | 4.3 | 48,949 | 802 | 280.9 |
| 2002 | 61,035 | 948,017 | 15.5 | 4.5 | 40,283 | 660 | 278.9 |
| 2003 | 61,112 | 901,634 | 14.8 | 4.8 | 38,073 | 623 | 271.3 |
| 2004 | 61,458 | 849,659 | 13.8 | 4.9 | 37,489 | 610 | 259.3 |
| 2005 | 61,860 | 804,178 | 13.0 | 4.9 | 37,611 | 608 | 250.0 |
| 2006 | 61,621 | 745,720 | 12.1 | 5.2 | 35,309 | 573 | 243.9 |
| 2007 | 62,933 | 737,154 | 11.7 | 5.2 | 34,613 | 550 | 241.4 |
| 2008 | 64,670 | 767,755 | 11.9 | 5.4 | 35,439 | 548 | 242.0 |
| 2009 | 88,998 | 903,285 | 10.1 | 5.7 | 32,128 | 361 | 231.5 |
| 2010 | 90,529 | 876,299 | 9.7 | 5.6 | 31,957 | 353 | 227.8 |
| 2011 | 91,505 | 932,133 | 10.2 | 5.6 | 30,288 | 331 | 225.0 |
| 2012 | 92,489 | 939,613 | 10.2 | 5.6 | 27,284 | 295 | 225.0 |
| 2013 | 93,085 | 868,523 | 9.3 | 5.5 | 25,412 | 273 | 221.6 |
| 2014 | 93,494 | 852,905 | 9.1 | 5.4 | 25,524 | 273 | 221.6 |
| 2015 | 95,185 | 848,335 | 8.9 | 5.5 | 25,605 | 269 | 220.3 |
| 2016 | 97,321 | 863,461 863,461 | 8.9 | 5.4 | 25,498 | 262 | 222.0 |
| 2017 | 99,133 | 848,529 | 8.6 | 5.4 | 25,737 | 260 | 221.9 |
| 2018 | 101,406 | 869,503 | 8.6 | 5.4 | 25,828 | 255 | |
| 2019 | 103,794 | 780,629 | 7.5 | | 25,621 | 247 | |
| 2020 | 106,080 | 616,149 | 5.8 | | 23,394 | 221 | |

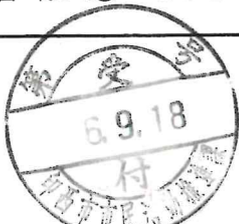
※ 数値は印西市立図書館年報より、全国平均は『日本の図書館』より作成

＜令和 2 年度(2020)＞

| | |
|--------------|--------------------|
| ◎ 印西市一般会計決算額 | 598 億 2,652 万 9 千円 |
| ● 図書館費決算額 | 3 億 822 万 8 千円 |
| 一般会計に占める割合 | 0.52 % |
| ● 資料購入費 | 2,373 万 2 千円 |
| 一般会計に占める割合 | 0.04 % |

令和 4 年(2022 年)5 月 9 日開催講演会 講師提供資料
「指定管理者制度について考える」
講師：森下芳則氏（元愛知県田原市立図書館長）

(提案書 様式①-その2 アイデア審査・最終審査)

| | |
|--|---|
|  <h2 style="text-align: center;">協働の機会提案書(継続提案用)</h2> | |
| 6年 9月 18日 | |
| (あて先) 印西市長 | |
| (登録者) | 登録番号 04-001 |
| 名称 | ベジガールズ |
| 所在地 | 印西市 [REDACTED] |
| 代表者 | 飯田 渚 |
| 連絡先 | [REDACTED] |
| E-mail | |
| 企画提案型協働事業を、下記のとおり提案します。 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 自由提案型 <input type="checkbox"/> 指定テーマ型 | |
| 提案事業名 | 年長さん思い出プロジェクト(身体の基盤づくり) |
| 現状・課題 (前年度の実施を踏 まえた課題) | R6 年度協働事業の測定結果から、子供達の体幹が弱いのがわかる。 (別紙添付資料参照) 体幹が弱い事で おこるであろう問題点として以下があげられる。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 転倒や怪我、骨折リスク増加 ・ 姿勢保持が難しくなる ・ 身体への不調 ・ 運動の苦手意識から慢性的な運動不足、気力不足 また体幹を強化し体力向上をはかることが必要と考える。 三者協議より見えた現状として、 <ul style="list-style-type: none"> ・ 身体活動の減少 ・ 体幹機能低下 ・ 手足の機能低下 などがあげられた。園としても、これらの現状を課題としているが、保育指針として園でも・紙を小さくちぎる・平均台の上を歩くなどの取り組みを行っている。 三者協議の結果、運動機能の向上を目指す一貫としてバランスボールを使用した運動を取り入れる事となった。 園では行事などの取り組みもあるため当初提案していた回数より回数を減らして実施とする。医療用バランスボールを使用した運動を実施する事により保育指針である運動機能向上を目指す1つの手段とする。 |

| | |
|----------------------------------|--|
| <p>提案理由</p> | <p>乳幼児期は生涯の中で最も神経発達を促すことのできる大切な時期である。プレゴールデンエイジ期とは3歳から9歳頃の神経系が著しく発達する時期。この期間にさまざまな運動や動きを経験しておくことは、その後の動作の習得に大きな影響を及ぼすとされている。</p> <p>この時期にさまざまな動作を経験することが必要とされている。その経験を通し運動はたのしいものであると感じ運動する習慣を身につける事が可能となる。</p> <p>そして医療用バランスボールを使用した運動は運動の得意、不得意に関係なく取り組む事ができる。</p> <p>音楽に合わせたリズム運動で楽しみながら行う事ができる。</p> <p>カラダだけでなくココロの育みにも繋がる。</p> <p>年長児を対象に令和6年度より、公立保育園全園でバランスボールを用いた運動を実施している。</p> <p>その中で足趾機能の低下や体幹機能の低下が見受けられた。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・子供達が楽しみながら行う事ができる運動。 ・カラダの仕組みについての学びを深める事で子供達自身が自らのカラダを知る事、運動の大切さを理解する事へのきっかけ作り ・医療用バランスボールを使用する事で体幹、手足の動き、新しい刺激、意欲向上、チャレンジ精神を育む。 ・公立保育園の年間計画に基づき運動機能向上の1つの手段とする。 <p>保育指針である運動機能向上を目指す1つの手段としてバランスボールをする事で楽しく効率的に体幹、体力、筋力を向上させるだけでなく姿勢、呼吸など身体の構造の学びも混えることで、自分自身の身体で感じ、自ら意識できるようになることを力添えしていきたい。楽しみながら取り組める運動のきっかけ作りとする。</p> |
| <p>提案内容 (予算の概算は提案書様式①-4)</p> | <p>(前年度の実施を踏まえた改善内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・公立保育園5園の年長児を対象にバランスボールを使用した運動指導 ・理学療法士がプログラム作成を監修し、引き続きデータを取得する。 <p>→年間8回と令和6年度より回数を増やし実施予定</p> <p>→年間3回の実施とする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各園や自宅でも取り組めるよう身体体操、足指体操を配信していく。 ・子供達がカラダの仕組みを知る事の出来る学びも取り入れる。 <p>必要経費は116万円 →89万円とする。</p> |

| | |
|---|---|
| <p>貴団体の特性、協働 で実施するメリット</p> | <p>ベジガールズには様々な有資格者が在籍しており、各種専門的な知識を参考にしながらよりよい運動メニューを考案する事が出来る。</p> <p>また印西市内年長思い出プロジェクト(無償事業)にて 550 名(R2~R6 年)に運動指導を行い、現在 5 園の私立保育園にカリキュラムとして導入している実績がある。</p> <p>印西市の特産品に扮したベジガールズが運動指導することで、より運動の楽しさを伝えることが可能である。</p> <p>幼少期からバランスボールを使用した運動を取り入れることによって体幹強化、体力、運動能力の向上につながる。</p> <p>この事業を、継続していくことで、運動=楽しいというキッカケづくりを提供する。また自身のカラダの構造を学ぶ事により自分自身で身体をまもれるようになる。</p> <p>それによってデータいんざいの数値低下への貢献につながると考えている。</p> |
| <p>継続実施により 得られる効果 (自由提案型は今後の 展望も記入)</p> | <p>バランスボールを使用した運動継続と、日常に取り入れやすい体操を継続することで未来を担う子供達の体力促進、体幹強化、姿勢改善へつながる。</p> <p>またバランスボールでのリズム運動は脳への発育、集中力向上、意欲向上、社会性、協調性などを期待することができる。</p> <p>運動する事の楽しさ、大切さ、カラダの仕組み(呼吸、姿勢、免疫)を深く学ぶ事ができる。</p> <p>継続実施することで子供達が元気で心豊かに過ごす事ができる。</p> <p>2年目は年8回に増やし、 →2年目は年3回に決定した。</p> <p>3年目は更に回数を増やし実施できるようにしていきたい。</p> |

| 協働事業計画書 | | |
|---|--|--------------------------|
| 事業名 | 年長さん思い出プロジェクト 身体の基盤作り | |
| 事業の目的 | <p>園長先生より、コロナにおいて、子供達の身体活動の減少により、園児達の体幹(転びやすい、姿勢が保てない)、手足の機能低下(はし、はさみ、おやつの袋などがあけられない)、園としては、保育の中で遊びを中心としたアプローチをしている。(平均台、鬼ごっこ、紙を小さくちぎる、ねんど)</p> <p>また、チャレンジ学習として、なわとび、鉄棒、フラフープなどを行っているが、更に運動機能の向上をはかる目的の1つとして医療用バランスボールプログラムを導入する。</p> | |
| 市の施策上の位置付け及び協働部署 | (施策名) 子供達の未来を育み誰もが心に豊かさをもたらすまちづくり (部署名) 保育課 | |
| 事業期間 | 令和 7年 4月 1日 ~ 令和 8年 3月 31日 | |
| 事業の内容 詳細に役割分担別に記入 (役割分担を、できれば事前に市の担当に相談して記すか、希望を記す) | 提案者 | 市 |
| | 公立保育園 5園での指導実施 理学療法士によるデータ測定、まとめ 指導プログラム作成、変更、修正 身体体操制作撮影、編集 実施後ミーティング 練習会実施 | 関係園との調整、仲介 園児の安全管理・誘導 |
| 事業に要する経費 ※詳細については、様式③による | 291,590 円 | 597,124 円 |
| 事業の運営体制 (事業関係者、協力者、有資格者など) | <p>ベジガールズメンバー全 13名。</p> <p>(一社)体力メンテナンス協会発行のバランスボールインストラクター、体力指導士、産後指導士、保育士、幼稚園教諭、歯科衛生士、理学療法士在籍。</p> <p>1園につきベジガールズメンバー3名での指導。</p> <p>5月、7月データ測定時については理学療法士同席。</p> | |

| | 提案者 | 市民 | 市 |
|------------------------------------|--|--|--|
| 協働のメリット (各立場にとっての効果を簡潔に) | 子供の未来＝地域の未来 子供の可能性を伸ばす事により地域の未来を支える。 | 子供達が園での運動習慣、学びを深める事により先生方、保護者の方への健康への循環が期待できる。 | 専門的知識を持つ団体と連携する事で、未来を担う子供達のカラダとココロに豊かさをもたらすことができる。 |
| 対話方法 市との協議や打ち合わせ方法 | 市との対話方法 メール、電話、対面 4月 園長会議 9～11月頃 最終報告 実施園との対話方法 電話、メール(各園毎に実施後アンケート等の送信) 対面 | | |
| 事業の周知方法 | 周知方法 | | |
| 評価の方法 (具体的な目標値) | 目標値 実施回数 5園×3回 カラダの仕組みについての学びを深める事で子供達自身が自らのカラダを知る事、運動の大切さを理解する事へのきっかけづくりをする。 三者協議の結果、データ等については望まないが事業の成果として測定は実施する。 公立保育園の年間計画に基づき運動機能向上の1つの手段として子供達が楽しみながら体幹、手足の動き、新しい刺激、意欲向上、チャレンジ精神を育む。 | | |
| 備考 | 関係団体等 その他(添付書類等)事業目的別紙添付資料あり。 | | |

(提案書 様式③ 最終審査)

企画提案型協働事業経費内訳書

無償分を含む総事業費 (金 888,714 円)

うち市に負担を求める額 (委託費) 金 597,124 円

【歳入】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) |
|-------------|-------------------|-------------|
| 市に負担を求める額 | | ¥597,124 |
| 提案者が負担する額 | | |
| その他収入 | | |
| 無償分を含めない合計額 | | |
| 無償労働力等換算金額 | | (¥291,590) |
| 無償分を含む総事業費 | | (¥888,714) |

【歳出】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) |
|----------------------|--|------------|
| ① 人件費 | 講師料 1回¥20,000×5園×3回 | ¥300,000 |
| | プログラム | ¥60,000 |
| | 練習会 (5月・6月・7月) ¥1,026×2H×4人×3回 | ¥24,624 |
| | 理学療法士データ作成 (5月・7月)(仮) ¥10,000×5園×2回 | ¥100,000 |
| | 体操動画、CD作成 | ¥75,000 |
| ② 消耗品・備品 | 印刷、資料 | ¥5,000 |
| ③ 交通費 | 1回¥500×3人×3回×5園 | ¥22,500 |
| | 理学療法士出張料(県外)1回¥1,000×5園×2回 | ¥10,000 |
| 無償分を含めない合計額 | | ¥597,124 |
| 提案者が負担する 無償労働力(A) | 団体内反省会 1回¥1,026×5名×5園×3回=¥76,950 市との打ち合わせ 1回¥1,026×2人×2回=¥4,104 | (¥81,054) |

| | | |
|----------------------|--|--------------|
| 提案者が負担する 無償機材等(B) | ボール(55 cm)※ギムニク正規販売代理店 ¥6,000×5 個=¥30,000 スピーカー(JBL) ¥16,000 手動ポンプ ¥1,600×2 本=¥3,200 電動ポンプ ¥7,618×2 台=¥15,236 オンライン(ZOOM)年会費 ¥20,100 ボール(45 cm)※ギムニク正規販売代理店 ¥5,000×20 個=¥100,000 ボール(30 cm)※ギムニク正規販売代理店 ¥2,600×10 個=¥26,000 | (¥210,536) |
| 無償労働力等換算金額 | (A) + (B) | (¥291, 590) |
| 無償分を含む総事業費 | | (¥888, 714) |

(提案書 様式④ 最終審査)

年間事業スケジュール

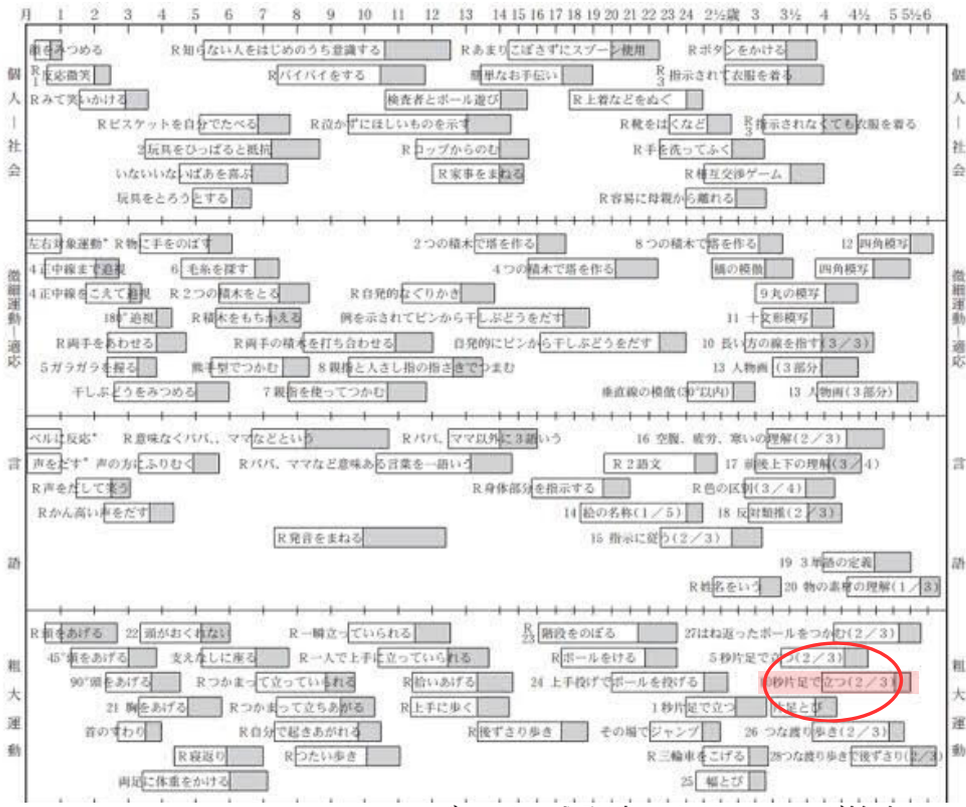
| 実施予定日 | 活 動 内 容 | 参加人数 |
|-------|----------------------------------|------|
| 4月上旬 | ・市との打ち合わせ、契約 | 2名 |
| | ・園長会議スケジュール確認、打ち合わせ | 2名 |
| 4月中旬 | ・身体体操制作、身体体操動画撮影、編集 指導プログラム作成 | |
| 4月下旬 | ・身体体操、指導プログラム完成 | |
| 5月 | ・指導開始 指導実施1回目(指導実施後団体内ミーティング) | 4名 |
| 6月 | 指導実施2回目(指導実施後団体内ミーティング) | 3名 |
| 7月 | 指導実施3回目(指導実施後団体内ミーティング) ・事業終了 | 3名 |
| 9月 | 指導実施データまとめ 市への報告 | 2名 |

ベジガールズ



現状.課題 添付資料01

令和6年度 協働事業測定項目①～③



デンバー式発達スクリーニング検査より

5～6才 ①開眼片足立ち10秒

| | |
|---------|-------------------------|
| 全国平均通過率 | 印西公立保育園平均 (4園 6/18迄) |
| 75% | 64% |

令和6年度 協働事業測定により
印西市公立保育園児の体幹が全国平均値よりも著しく下回る結果



②足趾運動機能

③姿勢

ベジガールズ



現状.課題 添付資料02

【事業実施により得られる効果】

令和4年度児童・生徒の体力・運動能力

| 小学校 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | 5年 | | 6年 | |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 男子 | 女子 |
| 握力(kg) | 9.11 | 8.68 | 11.03 | 10.17 | 12.83 | 12.30 | 14.77 | 14.38 | 17.08 | 17.29 | 20.71 | 20.00 |
| 上体起こし(回) | 11.55 | 11.05 | 14.16 | 13.23 | 15.46 | 14.10 | 17.78 | 16.76 | 20.21 | 19.18 | 21.37 | 19.82 |
| 長座体前屈(cm) | 25.92 | 28.94 | 27.94 | 30.40 | 30.34 | 33.58 | 32.61 | 36.15 | 35.07 | 39.64 | 36.85 | 43.33 |
| 反復横とび(点) | 27.41 | 26.06 | 31.14 | 30.44 | 33.75 | 31.06 | 37.37 | 35.61 | 42.30 | 41.33 | 45.23 | 43.00 |
| 20mシャトルラン(回) | 20.63 | 16.38 | 27.34 | 21.26 | 31.21 | 22.86 | 39.08 | 30.01 | 48.18 | 38.13 | 53.69 | 40.41 |
| 50m走(秒) | 11.38 | 11.70 | 10.53 | 10.83 | 10.02 | 10.39 | 9.58 | 10.03 | 9.03 | 9.31 | 8.71 | 9.16 |
| 立ち幅とび(cm) | 115.25 | 108.85 | 124.15 | 116.53 | 130.93 | 122.39 | 139.59 | 131.47 | 153.56 | 146.99 | 164.80 | 154.68 |
| ソフトボール投げ(m) | 8.49 | 5.79 | 11.36 | 7.75 | 14.42 | 9.41 | 17.28 | 11.48 | 20.19 | 13.78 | 22.96 | 15.31 |

資料：指導課

【データいんざい2022】より

令和5年度児童・生徒の体力・運動能力

| 小学校 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | 5年 | | 6年 | |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 男子 | 女子 |
| 握力(kg) | 8.84 | 8.35 | 10.75 | 10.29 | 12.94 | 11.69 | 14.23 | 13.82 | 16.60 | 16.40 | 19.97 | 19.57 |
| 上体起こし(回) | 11.00 | 10.91 | 13.74 | 13.57 | 15.74 | 14.99 | 17.53 | 16.04 | 20.64 | 19.24 | 21.17 | 19.88 |
| 長座体前屈(cm) | 25.66 | 29.44 | 28.49 | 32.25 | 29.63 | 33.29 | 32.51 | 35.71 | 35.75 | 39.69 | 37.01 | 42.29 |
| 反復横とび(点) | 25.60 | 24.84 | 30.82 | 29.46 | 33.64 | 31.96 | 36.67 | 36.60 | 42.89 | 40.41 | 44.81 | 41.36 |
| 20mシャトルラン(回) | 18.37 | 15.30 | 27.78 | 20.39 | 32.85 | 20.19 | 36.18 | 28.05 | 51.27 | 38.05 | 56.03 | 41.55 |
| 50m走(秒) | 11.68 | 11.88 | 10.49 | 11.00 | 9.90 | 10.41 | 10.79 | 10.04 | 9.03 | 9.40 | 8.59 | 9.05 |
| 立ち幅とび(cm) | 104.64 | 100.14 | 120.41 | 113.89 | 132.54 | 124.91 | 138.15 | 133.20 | 151.69 | 144.19 | 161.55 | 151.30 |
| ソフトボール投げ(m) | 8.22 | 5.73 | 11.53 | 7.38 | 14.69 | 9.39 | 15.99 | 10.99 | 20.62 | 13.46 | 22.74 | 14.65 |

資料：指導課

【データいんざい2023】より

【データいんざい】の小学校1年生の児童の体力、運動能力のデータをみると2年連続の数値低下がみられる。小学生の体力低下において乳幼児期からの外遊び、運動等が必要である。

幼児期（年長対象）からバランスボール運動を継続的に取り入れる事により効率的に体力や筋力をつけるだけでなく姿勢や呼吸など身体 の構造を学び、体で感じる事で自ら意識できるようになり【データいんざい】に貢献できまた施策2を実現することへの第一歩と考える。

【医療用バランスボール運動をオススメする訳】



理由1. 体幹を鍛えられるから

体幹トレーニングは大変重視されるものです。というのも、筋肉の緊張が弱いケースが非常に多くみられます。

背中が丸まっている、直立していても直ぐにフラついてしまう、転ぶことが多いなど、こういった光景を見かけることが多いのではないのでしょうか。

これらは、筋肉の緊張が弱い、つまり筋力が足りず体のバランスを維持できないことが原因で起こっている場合があります。バランスボール運動では、さまざまな動きで体幹（体の胴体部分の筋肉部）を鍛えることができます。体幹を鍛えることで、筋力不足による猫背やふらつき、転倒などを改善する効果が期待できるでしょう。

理由2. 感覚統合の発達を促せるから

五感（視覚、聴覚、嗅覚、触覚、味覚）に加え、固有受容覚（今自分がどの部位を動かしているのか感じる感覚）、前庭覚（左右上下前後の感覚や平衡感覚）を複雑に組み合わせることで、私達はさまざまな動きをスムーズに行います。これらの感覚を統合させて使用することが感覚統合です。

バランスボール運動では、常にさまざまな感覚を必要とします。そのため、遊び感覚で楽しく運動をしても、無意識にさまざまな感覚を取捨選択して使用するトレーニングができ、感覚統合の発達を促す効果が期待できます。

理由3. 運動が苦手な子どもでも取り組みやすいから

バランスボールにはさまざまな使い方があります。バランスボールと聞くと、ボールの上に不安定な状態で乗る（座る）ことをイメージするかもしれませんが、それだけではありません。

ボールに足を乗せてみたり、手で叩いてみたりと、乗る以外の使い方も無数に存在します。だからこそ、運動が苦手な子どもでも、普段はあまり触れない大きなボールで遊んでいる感覚で療育に取り組むことができるのです。



【身体体操について】



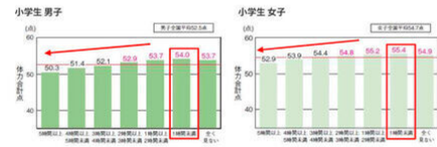
厚生労働省発表データより、スクリーンタイムの増加、運動時間の減少。体力不足が著しく見受けられる。

家でのスクリーンタイムを運動時間へ変えるきっかけづくり。R6年度同様、園への身体体操CD配布を実施する事により、園での運動習慣の形成にもつながると考える。

図表1-2-4-4 子どものスクリーンタイムの変化

| 学年 | スクリーンタイムの増加(累計) (分) | スクリーンタイムの減少(累計) (分) |
|---------------|---------------------|---------------------|
| 小1(男) (n=100) | 14.2 | 11.2 |
| 小1(女) (n=100) | 12.1 | 10.5 |
| 小2(男) (n=100) | 15.8 | 13.4 |
| 小2(女) (n=100) | 14.5 | 12.9 |
| 小3(男) (n=100) | 18.3 | 16.1 |
| 小3(女) (n=100) | 17.2 | 15.8 |
| 小4(男) (n=100) | 21.5 | 19.3 |
| 小4(女) (n=100) | 20.4 | 18.7 |
| 小5(男) (n=100) | 24.7 | 22.5 |
| 小5(女) (n=100) | 23.6 | 21.9 |
| 小6(男) (n=100) | 28.9 | 26.7 |
| 小6(女) (n=100) | 27.8 | 26.1 |

【小学生】スクリーンタイムと体力合計点との関係



(出典：スポーツ庁)

厚生労働省ホームページ参照

これらからわかるように医療用バランスボールは子どもたちの筋肉を強化、姿勢を改善集中力や協調性を養うのにも効果的です。また、バランス感覚を養うことは、日常生活での転倒予防にもつながります。体幹部の筋肉をバランス良く鍛えることができるのです。

また、それだけでなく、上に座るだけでバランス感覚を養うこともできます。

運動が得意な子には更に、運動が苦手な子どもでも積極的に取り組む事ができる。また心肺機能向上、体幹、体力、筋力向上、ココロの落ち着き、身体の構造を学ぶ事で子供達だけでなく先生方、保護者の方々も意識をするきっかけ作りをします。

(提案書 様式①-2 アイデア審査・最終審査)



協働の機会提案書(継続提案用)

2024年 9 月 13 日

(あて先) 印西市長様

(登録者) 登録番号 01 — 001
 名称 NPO 法人ハートフルコミュニケーション千葉エリア
 所在地 印西市
 代表者 福田 潔子
 連絡先
 E-mail

企画提案型協働事業を、下記のとおり提案します。

自由提案型 指定テーマ型

| | |
|------------------------------|--|
| 提案事業名 | 虐待予防事業『子育てを学ぼう！乳幼児期から始める子どもの心のコーチング』 |
| 現状・課題 (前年度の実施を踏 まえた課題) | 核家族化が進み、人間関係の希薄化による「家庭教育力」の低下が懸念されていることは、「第二期印西市子ども・子育て支援事業計画」でも課題として提示されている。コロナ禍における社会の変化のスピードは著しく、SNS 等での情報があふれ、必要な情報を選び取ることが難しい中で、子どもを産み育てることへの不安が広がっている。また、2020年4月より、子どもへの体罰が禁止となり「しつけ」に関心を寄せる親が多い一方で、どのようにしつけていいのかわからないという悩みも多く、家庭内での問題が表面化せず、しつけの名の下に行われる虐待などの痛ましい事件が繰り返されている。 |
| 提案理由 | 子どもの健全な育成のためには、乳幼児期において、親子の信頼関係を構築することが欠かせない。しかし、その大切な時期に子育てのやり方がわからずに、子育てにストレスを感じ、「体罰」や「ネグレクト」といった虐待につながりかねない事態が起きている。さらに、そのまま学童期を経て思春期を迎えることで、さらに問題が深刻化する傾向にある。そこで、虐待予防の観点からも、乳幼児～思春期までの親を対象に切れ目なく、体罰ではなく「対話による子育て」を学ぶ機会を作ることが急務である。 |
| 提案内容 (予算の概算は提案 書様式①-4) | (前年度の実施を踏まえた改善内容) 上記の課題解決のためには、連続的に学ぶ機会を増やす必要がある。 単発講座に変えて、学童期を中心とした親向け連続講座を実施する。 ① 学童期(3歳～小学生)の親向けワークショップ 4回連続講座 ② 乳幼児期の親向けハートフルセッション 6回連続講座 |

| | |
|---|--|
| <p>貴団体の特性、協働 で実施するメリット</p> | <p>① 当団体では、「子どもの幸せな自立」をテーマに、親の家庭教育力の向上を図るため 2006 年の NPO 設立当初より、教育委員会、地方自治体などからの依頼を受けて講座を実施。実績が豊富である。</p> <p>② 「コーチング」を取り入れたプログラムはわかりやすく、日常生活ですぐに試せるものが多く、学びの効果を実感しやすい。</p> <p>③ 当プログラムでは、参加者同士が生産的に関わり、成果を作り上げる場面で使われるコミュニケーションスキルである「ファシリテーション」を用いるため、交流会や情報交換会とは違い、参加者が安心して自己開示ができる場づくりをすることで、深い気づきや発見を促すことができる。</p> <p>④ 乳幼児期から思春期まで、子どもの発達段階に合わせたコンテンツも豊富なため、担当課が対象とする子どもの年齢（0 歳～18 歳）と合致し、子育て中の親の切れ目のない支援が実現できる。</p> <p>⑤ ニーズに合わせて、オンライン・対面両方での実施が可能。 講師として、当法人代表理事である菅原裕子をはじめ、訓練を積んだ経験豊富なコーチが多数在籍している。</p> |
| <p>継続実施により 得られる効果 (自由提案型は今後の 展望も記入)</p> | <p>【効果】</p> <p>① 「体罰によらない」子育てを学ぶ場があることで、親の育児不安の解消ができ、子育てへの自信を得られる。虐待の発生予防につながる。</p> <p>② 連続講座参加により、親同士のつながりが期待でき、孤立化を防げる。</p> <p>③ 行政との協働事業による持続・継続性のある講座展開を図ることで、今後、乳幼児から思春期までの切れ目のない支援の実現が期待できる。</p> <p>【今後の展望】</p> <p>継続した講座展開ができれば、親の自主性・課題解決力が向上することにより、子育て世代の地域活動への積極的参加が期待できる。なぜならば、当法人のプログラムは「教え込む」のではなく、寄り添い、問いかけていくコーチングの手法を取り入れているので、参加者に「深い気づき」を与え、親の「考える力」を引き出すことが出来るからである。</p> <p>また、親がこのプログラムの恩恵を受けて、成長し、一人の大人として自立することができれば、自身が体験したプロセスを後進に伝えていこうという意欲につながり、継続して学び合う循環を生み出すことが出来る。</p> <p>さらに、その学びを生かせる場を行政と共に作り出すことで、子育て・親育てを健全に進める環境づくり、地域づくりにつなげていくことが可能であると考え。そのために、初年度は乳幼児期の親の学びの場を作ることから始め、5 年後、10 年後の未来を創る人材を育てていくことを視野に入れた多角的で、継続的な事業を今後も提案していきたい。</p> |

| 協働事業計画書 | | | |
|--|---|---|--|
| 事業名 | 虐待予防事業『子育てを学ぼう！乳幼児期から始める子どもの心のコーチング』 | | |
| 事業の目的 | 育児不安を解消し、虐待を予防する。「体罰によらない子育て」の方法として、子育てにコーチングを取り入れた講座を実施する。 | | |
| 市の施策上の位置付け及び協働部署 | (施策名) 子育て支援の充実、虐待の予防 (部署名) 子ども家庭課 児童相談係 | | |
| 事業期間 | 令和 7 年 4 月 1 日 ~ 令和 8 年 3 月 31 日 | | |
| 事業の内容 | 提案者 | 市 | |
| 詳細に役割分担別に記入 (役割分担を、できれば事前に市の担当に相談して記すか、希望を記す) | ○講座プログラムの作成 ○講座の告知チラシ作成 ○参加者の募集協力 ○講座・アンケートの実施 | ○市公共施設での講座の主催 ○講座の告知 ○参加者の募集・管理 ○関係機関との調整・仲介 | |
| 事業に要する経費 <small>※詳細については、様式③による</small> | 0 円 | 408,880 円 | |
| 事業の運営体制 (事業関係者、協力者、有資格者など) | 経験豊富な内部講師により、地域に合ったプログラムを作成・実施する | | |
| 協働のメリット (各立場にとっての効果を簡潔に) | 提案者 | 市民 | 市 |
| | ・行政との協働を通して、乳幼児期～思春期までの継続的な学びの場を提供できる。 ・団体の持っている講座開催のノウハウの活用 | ・体罰に寄らない子育ての方法を獲得する ・参加者同士および地域との繋がりを作る。 ・不安で孤独な子育てから、笑顔で仲間と楽しく取り組む安心の子育てへ。 | ・虐待の予防・啓発活動の拡充 ・顕在化しない家庭内の問題の掘り起こし。 ・講座運営の負担軽減 |
| 対話方法 <small>市との協議や打ち合わせ方法</small> | 年間計画、プログラム内容は令和 6 年度の結果を踏まえ対面・メール・電話にて協議。随時情報交換を行う。必要に応じて対面で協議。 | | |
| 事業の周知方法 | 市広報・HP 等で募集記事を掲載。子育て支援拠点・幼稚園・保育園向けチラシ配布。ネットによる小中学校の保護者向けお知らせ通知。 | | |
| 評価の方法 <small>(具体的な目標値)</small> | 参加人数および、アンケートの記述による満足度 目標値 参加人数の目標値は、募集人数の 6 割とする。 | | |
| 備考 | 関係団体等・なし その他 (添付書類等) | | |

(提案書 様式③ 最終審査)

企画提案型協働事業経費内訳書

総事業費（無償分を含む） 金 562,480 円

市から団体への委託費 （金 408,880 円）

【歳入】

| 項目 | 積算根拠（内容・数量・単価など） | 見積り金額(円) |
|--------------|---|------------|
| 市に負担を求める額 | 人件費・旅費交通費・チラシ作成印刷費・ 報告書作成印刷費等・アンケート作成集計費 | 408,880 |
| その他収入 | | 0 |
| 提案者負担分 | | 0 |
| 無償労働力等換算金額 | 労働力 | (153,600) |
| 合計（無償分を含めない） | | 408,880 |
| 無償分を含めた合計額 | | (562,480) |

【歳出】

| 項目 | 積算根拠（内容・数量・単価など） | 見積り金額(円) |
|-------------------|--|-------------------|
| 人件費 プログラム作成・実施 | ① 学童期の親向け連続講座 プログラム作成および実施 4回×33,000=132,000 アシスタント 4回×5,500=22,000 ② 乳幼児期の親向け連続講座 プログラム作成および実施 6回×11,000=66,000 アシスタント 6回×5,500=33,000 | 154,000 99,000 |
| 会場設営・撤収 | 1,200円/h×2時間×2人×10回=48,000 | 48,000 |
| 旅費 | ① 交通費 4回×2,200/回×2人=17,600 ② 交通費 6回×2,200/回×2人=26,400 | 44,000 |
| チラシ作成費 | チラシデザイン作成費1講座 5,500円×2件=11,000 | 11,000 |
| チラシ印刷費 | 1,300部×2件 4,960円×2=9,920 | 9,920 |
| 報告書等印刷費 | 用紙及びインク代 2,160 | 2,160 |
| アンケート作成・集計 | 1,200円/h×34時間=40,800 | 40,800 |
| 提案者が負担する 無償労働力 | 1,200円×128時間=153,600 ※千葉県最低賃金をもとに算出(準備・打合せ・広報協力報告) | (153,600) |
| 提案者が負担する無償機材等 | なし | (0) |
| 合計（無償分を含めない） | | 408,880 |
| 無償分を含めた合計額 | | 562,480 |

年間事業スケジュール

| 実施予定日 | 活 動 内 容 | | 参加人数 |
|---------|----------------------------|-----------------------------|---|
| 4月中旬 | 市との打合せ、契約 | | 2名 |
| 4月下旬 | 年間計画、全体講座プログラム内容、告知方法時期の検討 | | 2名 |
| 4月～5月初旬 | 講座詳細打ち合わせ 1～2回 | ① 学童期講座 日程調整 会場の検討 | 2名 |
| | | ② 乳幼児期講座 日程調整 会場の検討 | 2名 |
| 5月中旬 | 広報関係打ち合わせ | | 2名 |
| 6月 | 広報掲載事項 確定 チラシ案決定 | | 2名 |
| 7月 | チラシ印刷 配布 | 集客協力 | 10名 |
| 8月 | 参加者募集 受付スタート アンケート検討 | 8月広報掲載 受付スタート アンケート作成 | 10名 1名 |
| 9月 | | ① 講座実施 1回目 2回目 | 2名 2名 |
| 10月 | | 3回目 4回目 アンケート集計 | 2名 2名 2名 |
| 11月 | | | ② 講座実施 1回目 2回目 2名 2名 |
| 12月 | | | 3回目 4回目 2名 2名 |
| 1月 | アンケート実施 アンケート集計 | | 5回目 6回目 2名 2名 1名 |
| 2月 | 結果まとめ | | 2名 |
| 3月 | 報告書作成 | | 2名 |

細字：無償労働人数
太字：事業実施人数

(提案書 様式①-2 アイデア審査・最終審査)



協働の機会提案書(継続提案用)

令和6年9月10日

(あて先) 印西市長 様

(登録者) 登録番号 05 - 001

名称 印西・地域猫友の会

所在地 印西市 [REDACTED]

代表者 会長 小川 培雄

連絡先 [REDACTED]

E-mail [REDACTED]

企画提案型協働事業を、下記のとおり提案します。

自由提案型 指定テーマ型

| | |
|-------------------------------------|---|
| 提案事業名 | 「地域猫活動」普及啓発事業 |
| 現状・課題 (前年度の実施を踏 まえた課題) | 殺処分によらず野良猫を減らしていく有効な取組みとして、「地域猫活動」は、多くの自治体で推奨されている。印西市でも、避妊去勢手術費の助成が行われ、令和6年度からは助成要件が緩和されて活用がさらにすすんできたところだが、「餌やりトラブル」は少なからずあり、まだまだ地域猫活動への理解は途上にある。猫の適正飼育の推進も含め、地域猫活動の理念を普及させ、地域住民に活動に参加してもらう取組みが必要である。 |
| 提案理由 | 地域猫活動は、制助成金度をつくれれば普及するものではなく、実地で支援できる人材が地域に必要である。行政が得意とするところと、実行経験のある市民団体が協力しあうことにより、効果的な普及啓発ができ、人にも動物にも優しい地域社会としていくことができる。 |
| 提案内容 (予算の概算は提案 書様式①-4) | (前年度の実施を踏まえた改善内容) 不適正な飼育や多頭飼育などによる苦情、野良猫による生活被害と、市には多くの相談が寄せられている。令和5年度は、新たに地域猫活動に取り組みたい人への実地サポートや、適正飼育をテーマとした講演会やイベントにより、普及啓発に取り組んだ。今年度は、市とのさらなる協力関係を基盤にし、昨年度同様の取組みをさらに進めていきたい。また、市内ホームセンターとの協力関係を構築し、幅広く普及啓発できるよう努めたい。 |

| | |
|--|--|
| <p>貴団体の特性、協働 で実施するメリット</p> | <p>印西・地域猫友の会は現在 100 名以上の会員を有し、市内・近隣市町で地域猫活動、保護猫・里親探し活動をしている「活動家」のネットワークをもっている。また、市の手術費助成に先駆けて、市内の動物病院と連携して手術費助成も行ってきた実績がある。協働により更にネットワークを強化し、地域での人材育成を進めることができる。</p> |
| <p>継続実施により 得られる効果 (自由提案型は今後の 展望も記入)</p> | <p>地域猫活動の取組みを増やすことにより、殺処分をゼロにし、野良猫を減らすことで猫による生活被害を減らしていくことができる。行政との協働により、関わる人材も増え、賛同者からの寄付を活かして、将来的には医療費等にあてる基金を構築していきたい。</p> |

| 協働事業計画書 | | |
|--|---|--|
| 事業名 | 「地域猫活動」普及啓発事業 | |
| 事業の目的 | 不適正な飼育、不適正な餌やりによる生活被害を減らしていく。愛護動物である猫が、適正に飼育され、飼い主がいなくても、地域で「やっかいもの」扱いされることなく、生を全うしてもらえらる優しい地域社会をつくっていく。 | |
| 市の施策上の位置付け及び協働部署 | (施策名) 犬猫適正飼育推進事業 (部署名) 環境保全課 | |
| 事業期間 | 令和 7年 4月 1日 ~ 令和 8年 3月 31日 | |
| 事業の内容 | 提案者 | 市 |
| 詳細に役割分担別に記入 (役割分担を、できれば事前に市の担当に相談して記すか、希望を記す) | ①適正飼育の啓発と地域猫活動の普及 ・地域猫活動の出張サポート、継続相談 ・サポート事業用説明資料(啓発資料)の更新・改訂 ・ホームページ等を通じた相談への対応 ・外部講師を招聘し一般向けの講演会等普及イベントの企画・実施 ②猫被害改善の提案と支援 (多頭飼育、捨て猫、虐待等) | ①適正飼育の啓発と地域猫活動の普及 ・広報いんざい等への啓発記事の掲載 ・公共施設へのポスター掲示、啓発チラシ、パンフレットの配布 ・獣医師会等関係機関への協力要請 ・講演会、講座参加者の募集協力、施設の提供 ②適正飼育の啓発、市民からの苦情への対応、関係各所の調整 |
| 事業に要する経費 <small>※詳細については、様式③による</small> | 12,000 円 | 970,000 円 |
| 事業の運営体制 (事業関係者、協力者、有資格者など) | 会員には 地域猫活動だけでなく一時保護、里親探しに経験豊富な者が数多く在籍している。これまでも直接会にサポートを求められるケースが数多くあり、誠実に対応してきた実績がある。要請により、当会の運営委員会でコーディネートして適材を派遣していく。 | |

| | 提案者 | 市民 | 市 |
|---|--|---|--|
| 協働のメリット (各立場にとっての効果を簡潔に) | <ul style="list-style-type: none"> ・地域猫活動の中間支援団体としての基盤を強化できる。 ・活動家ネットワークをさらに強化できる。 | <ul style="list-style-type: none"> ・野良猫を減らし、生活環境を向上できる。 ・生き物の命を大切に する優しい地域社会をつくれる | <ul style="list-style-type: none"> ・市民からの猫被害の苦情に適切に対応できる。 ・生活環境を考えるボランティア人材を増やすことができる。 |
| 対話方法 <small>市との協議や打ち合わせ方法</small> | 実施した活動の経過、成果、実績を文書にて報告する。また、市への苦情や要望につどつど協議して対応していく。 | | |
| 事業の周知方法 | 周知方法 事業概要の紹介や相談、講演会の周知については、広報いんざいや市ホームページ、市SNSで募集してもらう。 動物の適正飼育や地域猫の活動を理解してもらう出張サポート要請に誠実に対応し事業を広めていく。 | | |
| 評価の方法 <small>(具体的な目標値)</small> | 目標値 普及イベント1回 地域猫活動サポート事業 10件、猫被害改善事業 10件 | | |
| 備考 | 関係団体等・ 特になし | | |
| | その他 (添付書類等) | | |

企画提案型協働事業経費内訳書

無償分を含む総事業費 (金 8,872,910 円)

うち市に負担を求める額 (委託費) 金 970,000 円

【歳入】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) |
|-------------|------------------------|-------------|
| 市に負担を求める額 | | 970,000 |
| 提案者が負担する額 | ホームページ運営費 1,000 円×12 月 | 12,000 |
| その他収入 | 無償労働力等換算金額 | (7,890,910) |
| 無償分を含めない合計額 | | 982,000 |
| 無償労働力等換算金額 | | (7,890,910) |
| 無償分を含む総事業費 | | (8,872,910) |

【歳出】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------------|------------------|-----|---------|----|----|-----------|---|----------|------------------|---|--------|-------------|-----|----------|------------------|---|---------|-------------|-----|-----------|------------------|---|---------|--------|-----|-----------|------------------|---|---------|---------|
| 人件費 | ① 地域猫活動サポート事業 【対象頭数は1～3頭。現地立ち合い、捕獲のサポート、地域理解・助成金申請の支援等 平均対応回数は5日】 7,500 円×2人×10回 | ①、②ともに 1件ごとの単価契約 150,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ② 猫被害改善事業 (多頭、飼育放棄、虐待等への対応サポート) 【捕獲、一時保護、医療処置の立ち合い、里親探し、他機関との連携等対応する。3か月～半年ほどの期間を要し、対応頭数によって段階を設ける。】 | 600,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>対応頭数</th> <th>平均対応日数</th> <th>単 価</th> <th>単 価 内 訳</th> <th>回数</th> <th>予算</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 頭～1 0 頭</td> <td>7</td> <td>30,000 円</td> <td>15,000 円×2 人×1 日</td> <td>2</td> <td>60,000</td> </tr> <tr> <td>1 1 頭～2 0 頭</td> <td>1 5</td> <td>60,000 円</td> <td>15,000 円×2 人×2 日</td> <td>2</td> <td>120,000</td> </tr> <tr> <td>2 1 頭～3 0 頭</td> <td>2 0</td> <td>120,000 円</td> <td>15,000 円×2 人×4 日</td> <td>2</td> <td>240,000</td> </tr> <tr> <td>3 1 頭～</td> <td>3 0</td> <td>180,000 円</td> <td>15,000 円×2 人×6 日</td> <td>1</td> <td>180,000</td> </tr> </tbody> </table> | | 対応頭数 | 平均対応日数 | 単 価 | 単 価 内 訳 | 回数 | 予算 | 1 頭～1 0 頭 | 7 | 30,000 円 | 15,000 円×2 人×1 日 | 2 | 60,000 | 1 1 頭～2 0 頭 | 1 5 | 60,000 円 | 15,000 円×2 人×2 日 | 2 | 120,000 | 2 1 頭～3 0 頭 | 2 0 | 120,000 円 | 15,000 円×2 人×4 日 | 2 | 240,000 | 3 1 頭～ | 3 0 | 180,000 円 | 15,000 円×2 人×6 日 | 1 | 180,000 | 750,000 |
| 対応頭数 | 平均対応日数 | 単 価 | 単 価 内 訳 | 回数 | 予算 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 頭～1 0 頭 | 7 | 30,000 円 | 15,000 円×2 人×1 日 | 2 | 60,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 1 頭～2 0 頭 | 1 5 | 60,000 円 | 15,000 円×2 人×2 日 | 2 | 120,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 1 頭～3 0 頭 | 2 0 | 120,000 円 | 15,000 円×2 人×4 日 | 2 | 240,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 1 頭～ | 3 0 | 180,000 円 | 15,000 円×2 人×6 日 | 1 | 180,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|-------------------|--|--|
| 報償費 | 外部講師 講演会謝礼 1回 | 150,000 |
| 資料作成費 | 地域猫活動サポート事業用のルールブック増刷 200部×200円 | 40,000 |
| 保険料 | 傷害保険 1回2名活動1年分 | 30,000 |
| 広報費 (提案者負担) | ホームページ構築費・運営費 1,000円×12月 | 12,000 |
| 提案者が負担する無償労働力 | <ul style="list-style-type: none"> ・地域猫活動サポート事業人件費 7,500円×2人×4日×10件 ・猫被害改善事業人件費 (平均対応日数から有償分日数を引いた差額) ・講演会企画・運営人件費 講師交渉・打ち合わせ、当日準備、運営 1,026円×35時間 | <p>600,000</p> <p>7,200,000</p> <p>35,910</p> <p>(7,835,910)</p> |
| 無償分を含めない合計額 | | 982,000 |
| 提案者が負担する無償労働力 (A) | | (7,835,910) |
| 提案者が負担する無償機材等 (B) | 捕獲機貸出し1回500円×110回 | (55,000) |
| 無償労働力等換算金額 | (A) + (B) | (7,890,910) |
| 無償分を含む総事業費 | | (8,872,910) |

年間事業スケジュール

| 実施予定日 | 活動内容 | 参加人数 |
|---------|----------------------|--------|
| 4月1日 | 契約、市との打ち合わせ | 5人 |
| 4月初旬～通年 | 地域猫活動サポート事業開始 | |
| 5月 | 総会、会員向け勉強会（人材育成） | 30人 |
| 通年（適宜） | ホームページの運営、問合せへの対応 | 5人 |
| | 協働事業申請、報告業務 | 5人 |
| | 市、保険会社への報告 | 5人 |
| 2月 | 一般向け普及イベント（民間企業との連携） | 1,000人 |
| 3月上旬 | 市への一年間の実績報告 | 5人 |

(提案書 様式①-2 アイデア審査・最終審査)

| | |
|---|---|
|  | |
| <h3>協働の機会提案書(継続提案用)</h3> | |
| <p>令和6年 9月 18日</p> | |
| <p>(あて先) 印西市長</p> | |
| <p>(登録者) 登録番号 05 - 002</p> | |
| <p>名称 NPO 法人亀成川を愛する会</p> | |
| <p>所在地 印西市 XXXXXXXXXX</p> | |
| <p>代表者 小山 尚子</p> | |
| <p>連絡先 XXXXXXXXXX</p> | |
| <p>E-mail kamenarilove@yahoo.co.jp</p> | |
| <p>企画提案型協働事業を、下記のとおり提案します。</p> | |
| <p><input checked="" type="checkbox"/>自由提案型 <input type="checkbox"/>指定テーマ型</p> | |
| <p>提案事業名</p> | <p>市民参加で守る別所谷津公園の谷津の生態系</p> |
| <p>現状・課題 (前年度の実施を踏 まえた課題)</p> | <p>令和6年度事業により実施した、調査、専門家による助言、先進地見学の結果、以下の課題が明確となった。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○劣化した生態系の復活を目指した生きものの生息・生育環境の整備 ○市民が保全活動に楽しく参加できる環境作り ○市民が安全、安心に保全作業に参加できる作業道作り |
| <p>提案理由</p> | <p>里山に残る自然と都市機能の調和を目指す印西市においては、農業の衰退や台地の開発に伴い、里山、とりわけ谷津の自然環境や生物多様性の劣化が進んでいる。</p> <p>同じような状況にある、印西市所有の都市緑地において、劣化した谷津を復活させ、市民が楽しく安全に保全活動に参加できる環境を整備し、市民の手でその環境を維持保全していく体制を整える。それにより、印西市に残る多くの谷津の生態系や農業の維持のモデルとする。</p> <p>次年度は、前年度の調査及び専門家の助言、市民参加のワークショップの結果を踏まえ、市民が参加しやすい環境を整備する。</p> |
| <p>提案内容 (予算の概算は提案 書様式①-4)</p> | <p>(前年度の実施を踏まえた改善内容)</p> <p>前年度の調査及び専門家の助言、先進地視察等により以下のことが明らかになった。</p> <p>① 当該地域がかなり劣化しており、ホタルやトンボなど、谷津の生きものの生息・生育環境としては不十分である。</p> |

| | |
|---|--|
| | <p>② 従来の谷津の環境復活のための手入れが必要である。</p> <p>③ 従来の谷津の姿も参考に、景観などを復活させるとともに、市民が安全・安心に保全活動に参加できる環境整備を図るために以下の事業を実施する。</p> <p>○市民が安全に保全参加するために木道を設置するにあたっての設置場所等の検討と整備。</p> <p>○緑地内の草刈りと田んぼ型湿地の回復。</p> |
| <p>貴団体の特性、協働で実施するメリット</p> | <p>当会では、2015 年以来、当該緑地において、トンボやホタルなどの谷津の生きものを増やそうと試行錯誤をしているが、必ずしも成果が出ているとは言えない。</p> <p>しかしながら当団体は、当該緑地の実態を熟知しているだけでなく、先進地の試みや専門家の助言を謙虚に受け入れて、谷津の豊かな生態系を取り戻し復活させる意欲に満ちている。</p> <p>また、日本トンボ学会会長などトンボの専門家や NPO 富里のホタルなど、ホタルに詳しい団体などとのよい協力関係がある。</p> <p>劣化しつつある印西市の谷津の生態系を市民の手で守り、維持管理していく契機となる。</p> |
| <p>継続実施により得られる効果 (自由提案型は今後の展望も記入)</p> | <p>市民の手で谷津の生態系を復活できることを市民に周知することにより、印西市の貴重な里山の自然を市民で自らが守る機運となる。</p> <p>印西市には、まだまだホタルの生息する谷津が存在するが、その谷津は耕作放棄により、手入れがなされないまま、存亡の危機にある。それらの谷津は、私有地であるため、ここと同じようにはいかないが、それでも美しい谷津の景観を取り戻すことにより、市民の手で谷津を守るモデルとなる。</p> |

| 協働事業計画書 | | |
|---|--|---|
| 事業名 | 市民参加で守る別所谷津公園の谷津の生態系 | |
| 事業の目的 | 別所谷津公園の谷津（別所緑地）において、まだわずかに残っている、ゲンジボタルとヘイケボタル及びトンボなどそのほかの水辺の生きものの生息環境を整備し、復活させることによって、印西市で劣化が進んでいる谷津の生態系を市民で守る活動の契機とする。特にデッキからの風景を美しい谷津に整えることによって、市民の関心を得るとともに、観察路や木道などの整備によって、市民が安全、安心に活動しやすい環境作りを実施する。 | |
| 市の施策上の位置付け及び協働部署 | （施策名）別所緑地（印西市都市緑地） （部署名）都市整備課、環境保全課、市民活動推進課 | |
| 事業期間 | 令和7年4月1日 ～ 令和8年3月31日 | |
| 事業の内容 詳細に役割分担別に記入 （役割分担を、できれば事前に市の担当に相談して記すか、希望を記す） | 提案者 | 市 |
| | ○前年度に策定した緑地整備計画に基づき、草刈り、手作業による田んぼ型湿地回復のための池掘りとあぜ道作りなどの保全作業の実施 ○市民も参加できる保全イベントの企画と実施。 ○まちづくりファンドによる木道、観察道の設置、水路及び入口フェンス整備のための準備。 | ○まちづくりファンド申請のための助言。 ○湿地回復についての助言。 ○関係機関との調整・仲介 ○市民への周知と参加者の募集協力。 |
| 事業に要する経費 <small>※詳細については、様式③による</small> | 285,960円 | <u>1,001,574円</u> |
| 事業の運営体制 （事業関係者、協力者、有資格者など） | 谷津のホテル復活に有効な実践経験のある NPO 富里ホテルの会や、日本トンボ学会会長の率いる神奈川トンボ調査・保全ネットワークの協力により、水辺の生きものの生息環境を復活、整備することができる。 | |

| | 提案者 | 市民 | 市 |
|---|--|--|---|
| 協働のメリット (各立場にとっての効果を簡潔に) | <ul style="list-style-type: none"> ・都市地域から里山地域へのアプローチとなるよう勧めてきた別所谷津公園の水辺の取り組み（谷津に親しむ公園作り）が、大きく前進し、市民を取り込んだ活動を推進できる。 ・別所緑地に設置されているデッキから、美しい谷津の風景が望めるように整備することによって、印西の自然と保全の必要性をアピールできる。 | <ul style="list-style-type: none"> ・自然と都市機能が共生するまちづくりの実践を経験でき、将来にホタル飛ぶ里山の原風景を残す契機となる。 | <ul style="list-style-type: none"> ・印西市環境基本計画及び印西市緑の基本計画の実装実験となり、自然と共生するまちづくりへ市民と協力して実施する契機となる。 ・別所緑地に設置されているデッキを有効活用できる。 |
| 対話方法 <small>市との協議や打ち合わせ方法</small> | 作業計画、イベントについては、随時打ち合わせ会を実施し、相談する。 | | |
| 事業の周知方法 | 周知方法 いんざい広報、ちらし、スクリレ配信、地域新聞、会のネット広報など。 | | |
| 評価の方法 <small>(具体的な目標値)</small> | 目標値 <ul style="list-style-type: none"> ・ホタルやトンボの飛翔空間確保など、緑地整備のため述べ 140 名が参加して草刈り及び田んぼ型湿地回復（浅い池掘り）を実施する。 ・市民参加による保全の土台作りのために、20 名以上の一般市民が参加して保全体験に参加する。 ・ホタルやトンボの産卵場所確保のための田んぼ型湿地回復について、田んぼ型湿地面積を現状の 2 倍以上に増やす。 | | |
| 備考 | 谷津のホタル復活に有効な実践経験のある NPO 富里のホタルや、日本トンボ学会会長の率いる神奈川トンボ調査・保全ネットワークの協力により、水辺の生きものの生息環境を復活、整備することができる。 | | |
| | その他（添付書類等） | | |

(提案書 様式③ 最終審査)

企画提案型協働事業経費内訳書

無償分を含む総事業費 (金 1,287,534 円)

うち市に負担を求める額 (委託費) 金 1,001,574 円

【歳入】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) |
|-------------|-------------------|-------------|
| 市に負担を求める額 | | 1,001,574 |
| 提案者が負担する額 | | 285,960 |
| その他収入 | | |
| 無償分を含めない合計額 | | |
| 無償労働力等換算金額 | 企画・事務・イベント実施人件費相当 | (285,960) |
| 無償分を含む総事業費 | | (1,287,534) |

【歳出】

| 項 目 | 積算根拠 (内容・数量・単価など) | 見積り金額(円) |
|-------|---|----------|
| 人件費 | ホタル調査(夜間) 2000 円×4 人/回×4 回 = 32,000 円 草刈り・田んぼ掘り 1,076 円×3時間×140 人 = 451,920 円 ちらし作成費 20,000 円×2回 | 523,920 |
| 報償費 | 木道・田んぼ型湿地回復検討助言者謝礼 (トンボ)30,000 円 (ホタル)10,000×2 人×2回=40,000 円 トンボ等昆虫調査 30,000 円×2回 植物調査 20,000 円×3 回 | 190,000 |
| 旅費 | 木道検討助言者 (トンボ) 片道 5,632 円×往復=11,264 円 (ホタル) ガソリン 30 円×片道 30km×往復×2 人×2 回=7200 円 昆虫・植物調査 2,000 円×5回 | 28,464 |
| 印刷製本費 | ちらし各戸配布用印刷 | 20,000 |

| | | |
|----------------------|---|-------------|
| 保険料 | 195,190 円 | 195,190 円 |
| 使用料 | 軽トラック 500 円×15 回=7,500 | 7,500 |
| 消耗品費 | ガソリン代 混合ガソリン 40 缶 2,000 円×10 缶 刈払い機の替え刃 2,500 円×5 枚 ノコギリ替え刃 800 円×5 枚 | 36,500 |
| 提案者が負担する 無償労働力(A) | 1,076 円 × 3 時間 × 延べ 70 人 = 225,960 円 | (225,960) |
| 提案者が負担する 無償機材等(B) | 刈払い機 1,000 円×5 台×10 日=50,000 円 トリマー 1,000 円×10 日=10,000 円 | (60,000) |
| 無償労働力等換算金額 | (A) + (B) | (285,960) |
| 無償分を含む総事業費 | | (1,287,534) |

(提案書 様式④ 最終審査)

年間事業スケジュール

| 実施予定日 | 活動内容 | 参加人数 |
|--------|------------------------|------|
| 4月～3月 | 市との打ち合わせ | 3 |
| 4月 | 協定・契約締結 | 3 |
| 4月 | 別所緑地の草刈り | 20 |
| 4月～12月 | 市民参加によるセイタカアワダチソウ引っこ抜き | 20 |
| 5月～10月 | 別所緑地の草刈り (月1回～2回) | 60 |
| | 昆虫及び植物調査 | 10 |
| | ホタル調査 | 16 |
| 9月～10月 | 市民参加によるセイタカアワダチソウ花穂刈り | 20 |
| 10月 | 市への中間報告 | 3 |
| 11月～1月 | 別所緑地の草刈り (月1回～2回) | 50 |
| 2月～3月 | 田んぼ型湿地作り、(作業道作り・フェンド) | 10 |