

## 教育振興基金活用の具体例

項目	教育振興基金活用の具体例	基金活用希望額
感染症拡大防止	<p>市内16か所の市立図書館分館に書籍除菌機を設置したい。</p> <p>※現在、市立図書館本館及びこども図書館には書籍除菌機が設置済であるが、分館にも設置して、書籍を安心安全に未永く読んでいただける環境を整えたい。</p>	<p>除菌機一式当たり： 1,100,000 円</p> <p>〈参考〉 16分館分合計額 17,600,000 円</p>
交通安全	<p>新入学児童全員に黄色い帽子を配付したい。</p> <p>※交通安全の推進と熱中症予防のため、新入学児童全員に黄色い帽子を配付したい。</p>	<p>年間の新入学児童 2,500人当たり： 1,200,000 円</p>
教育環境	<p>特別支援教育の充実を図るため、エレベーター未整備校に通学する特別な配慮が必要な子供たちのために階段昇降車を導入したい。</p> <p>※市内7地区の拠点校にエレベーターを設置する計画を進めた結果、計20校でエレベーターの設置が完了（設置率：約30%）しているが、未整備校でも特別な配慮が必要な子供たちの負担軽減に繋がる環境を整えたい。</p>	<p>階段昇降車1台当たり： 1,300,000 円</p>
	<p>市立高校の体育館内に冷風機(6台)を設置したい。</p> <p>※部活動だけではなく、学校行事でも活用して熱中症を予防し、適切な体調管理ができる環境を整えたい。</p>	<p>冷風機1台当たり： 250,000 円</p> <p>〈参考〉 6台合計額 1,500,000 円</p>
文化財普及啓発	<p>①大室公園にある旧関根家住宅の茅葺屋根、竪穴式住居の茅の葺き替え及び高床式倉庫を修理したい。</p> <p>※劣化を防ぎ良好な状態で保存・維持し、大室公園にある文化遺産の魅力を長年発信できるように整備したい。</p>	<p>30,000,000 円</p>
	<p>②大胡城址などの史跡や重要遺物の保存・修理及び施設看板等を設置したい。</p> <p>※大胡城址は、大胡氏・上泉氏の居城で、後の近世初頭に徳川氏家臣であった牧野氏が入り城主となった県指定史跡</p>	<p>18,500,000 円</p>
図書館	<p>市立図書館利用者の利便性を向上させるため、電子書籍の導入や子供図書等の充実を図りたい。</p> <p>※市立図書館では、貴重資料のデジタル化の推進や、新しい生活様式に対応した電子図書館等を検討している。</p>	<p>〈必要額試算〉 【電子書籍例示】 1,000,000円で 300タイトル 2,000,000円で 600タイトル 3,000,000円で 900タイトル</p>

## 教育振興基金活用の具体例

項目	教育振興基金活用の具体例	基金活用希望額
科学・文化芸術活動	<p><u>児童文化センターのプラネタリウムのオリジナル番組充実のため、新たなCG素材を導入したい。</u></p> <p>※児童文化センターでは、惑星や星雲などの美しい映像をプラネタリウムのオリジナル番組として制作し投影しているが、新たな番組等に取り入れられるCG素材を導入して、さらに魅力ある番組制作を進め、多くの市民が楽しく学べる企画の充実を図りたい。</p>	CG素材9点(永久上映権付)合計: 1,500,000 円
交通安全	<p><u>児童文化センターに新たに2人乗りタイプのエンジンゴーカートを導入したい。</u></p> <p>※児童文化センターでは、足踏みカートやエンジンゴーカートの運行や遊びにより、子供たちが交通ルールやマナーを学ぶ機会を提供しているが、現在8台あるエンジンゴーカートは経年による劣化・摩耗が進んでいることから、新たに親子で体験できる2人乗りタイプのエンジンゴーカートを2台導入して、安全に楽しく学べる体制を充実させたい。</p>	1台当たり: 1,150,000 円 <参考> 2台合計額 2,300,000 円
環境教育	<p><u>児童文化センターで実施している環境教室に大型モニター(1台)、生物顕微鏡(2個)を増設したい。</u></p> <p>※市内の小学校5年生を対象に児童文化センターで実施している環境教室に大型モニター(1台)、生物顕微鏡(2台)を増設し、学習効率を高めて、子供たちの環境に対する理解と関心を高めたい。</p>	①大型モニター(55インチ)1台当たり: ※スタンドを含む 115,000 円 ②生物顕微鏡 1個当たり: 80,000 円 <参考> 2台合計額 160,000 円
学校給食	<p><u>古くなった給食用食缶を保温食缶に買い替えて、温かいものは温かく、冷たいものは冷たいうちに提供したい。</u></p> <p>※市立小・中学校等の学校給食は、共同調理場(6施設)で調理を行っているが、食缶の老朽化や保温対応していないものもあり買い替えたい。</p>	例:共同調理場1か所(14校・約220クラス)分の食缶を買い替えた場合  9,700,000 円