

第1号議案

知事からの意見聴取に対する回答の承認について

地方教育行政の組織及び運営に関する法律第29条の規定により知事から意見を求められた平成23年2月定例府議会提出に係る次の議案(平成23年3月2日追加提出分)について、異議がない旨を回答したことを承認する。

平成23年3月25日

大阪府教育委員会

(予 算 案)

- 1 平成23年度大阪府一般会計補正予算(第2号)の件(教育委員会関係分)
- 2 平成22年度大阪府一般会計補正予算(追加分)の件(教育委員会関係分)

[根拠規定]

○地方教育行政の組織及び運営に関する法律

第二十九条 地方公共団体の長は、歳入歳出予算のうち教育に関する事務に係る部分その他特に教育に関する事務について定める議会の議決を経るべき事件の議案を作成する場合においては、教育委員会の意見をきかなければならない。

○大阪府教育委員会事務決裁規則

第三条 委員会が会議の議決により決裁する事項は、次のとおりとする。

六 地方教育行政の組織及び運営に関する法律第二十九条に規定する意見の申出に関すること。

第五条 第三条各号に規定する事項について緊急やむを得ないときは、教育長がその事項を代決することができる。

第七条 教育長、教育監、教育次長、室長又は課長が専決した事項中必要と認められるものは、速やかに委員会の会議において報告しなければならない。

2 第五条の規定により教育長が代決したときは、速やかに委員会の会議において報告し、その承認を受けるものとする。

教育委員会 平成23年度補正予算（第2号）案の概要

一般会計	平成23年度補正前予算額	5,724億5,638万4千円
	平成23年度補正額	466万3千円
	平成23年度補正後予算額	5,724億6,104万7千円

「住民生活に光をそそぐ交付金」とは 【全国総額 1,000億円、本府交付限度額 22.27億円】
 平成22年度国補正予算において、これまで住民生活にとって大事な分野でありながら、光が十分に当てられてこなかった分野（地方消費者行政、DV対策・自殺予防等の弱者対策・自立支援、知の地域づくり）に対する地方の取組みを支援するために創設された交付金
 本交付金を活用し、携帯電話・インターネット上のいじめ等対策を実施する。

事業名	事業費	事業内容の説明
<弱者対策・自立支援>		
携帯電話・インターネット上のいじめ等対策	466万3千円	平成20年度に策定した「携帯・ネット上のいじめ等への対処方法プログラム」を改定するため、児童生徒・保護者・学校に対するアンケート調査や、インターネット上の検索による学校裏サイト等の実態把握調査を実施する。

教育委員会 平成22年度2月補正予算案（追加分）の概要

一般 会計	平成22年度補正前予算額	5,730億2,864万1千円
	平成22年度2月補正予算額	▲127億 750万4千円
	平成22年度2月補正（追加）予算額	3億9,990万3千円
	平成22年度最終予算額	5,607億2,104万円

「住民生活に光をそそぐ交付金」とは 【全国総額 1,000億円、本府交付限度額 22.27億円】
 平成22年度国補正予算において、これまで住民生活にとって大事な分野でありながら、光が十分に当てられてこなかった分野（地方消費者行政、DV対策・自殺予防等の弱者対策・自立支援、知の地域づくり）に対する地方の取組みを支援するために創設された交付金
 本交付金を活用し、図書館資料のマイクロ化・デジタル化など府立図書館機能等の充実を図る。

事業名	事業費	事業内容の説明
<知の地域づくり>		
図書館資料のマイクロ化・デジタル化等	2億4,458万9千円	<p>〔中央図書館〕</p> <p>①歴史的価値のある貴重資料を経年劣化させることなく保存管理するため、劣化の著しい資料約4,500冊のマイクロ化・デジタル化を実施</p> <p>②国際児童文学館所蔵資料のうち約17万冊について、閲覧利用の拡大と資料保護の観点からカバー掛けなどの装備を実施</p> <p>〔中之島図書館〕</p> <p>①歴史的価値のある貴重資料を経年劣化させることなく保存管理するため、劣化の著しい資料約18,900冊のマイクロ化・デジタル化を実施</p> <p>②立地に即した都心型ビジネス支援を充実させるため、ビジネス書を充実</p>
図書館設備の改修	1億5,531万4千円	<p>〔中央図書館〕</p> <p>防災、電気、照明、空調等、施設内の各種設備の運転制御・監視操作を行う中央監視盤の老朽化対応として、改修工事を実施</p> <p>〔中之島図書館〕</p> <p>利用者に快適な読書空間を提供するとともに、環境配慮型の効率的な図書館運営を行うため、閲覧室等にLED照明を導入</p>