「平成20年度当初予算要求状況」

に対するご意見等提案用紙

氏名	「大分に青少年科学館を作る会」 会長 船 田 工 (会の構成員については別紙のとおり)
市町村名	大 分 市

(ご意見・ご提案等記述欄)

まず最初に、平素より県教育行政に関して多大なるご努力を続けておられる教育長様を始めとしたスタッフの皆様に深く敬意を表します。

さて、先日発表された平成20年度当初予算要求状況について、若干の意見を述べさせて頂きたいと存じます。

まず第一点目に、県は新長期総合計画「安心・活力・発展プラン 2005」の重点戦略において、"青少年に自然科学への興味・関心を抱かせる環境の整備"や"青少年が自然科学を体験し、親しむことのできる施設やプログラムを充実"すると高らかに宣言されました。

この方針に従い、平成18年度から19年度にかけて、「おおいたっ子科学マインド育成事業」を実施され、全県下において数多くの科学啓発教室・活動を行われました。平成27年度を目標年度とした重点戦略施策の第一歩として、我々県民も高く評価したところです。今後はより充実したプログラムや、"青少年が自然科学を体験し、親しむことのできる施設"の設置に向けて、更に施策を展開、発展させられることを期待しております。

しかしながら、20年度予算要求の状況を見る限り、「おおいたっ子科学マインド育成事業」の次の段階の施策としての新プログラムや施設の設置に関する具体的な事業を見いだすことができません。

地域における人材育成や文化レベルの向上といった課題は、最も基礎的、根本的であるが故に、新長期総合計画の期間を通じた幅広い議論と県民挙げての具体的努力が必要であります。

県におかれましては、重点戦略に明記されたこの分野の課題克服に向けて、平成20年度事業から次の段階の取り組みを早急に開始されるよう強く提案するとともに、心よりお願いするところです。

次に第二点目としてそのための具体的な事業を提案いたします。

まず一つめとして、青少年の理科教育の推進及び県民の科学文化の向上に向けた戦略会議の設置を提案します。これは、県内外の大学関係者、小中高校教員、PTA関係者、科学愛好団体、企業関係者、その他一般県民からメンバーを集め、今後大分県においてどのような哲学、戦略の下に児童の理科教育や県民の科学的素養の向上を図って行くべきかを議論するものです。新長期総合計画の具体化に向けて、是非ともこのような組織を設置されるよう提案いたします。

二つ目は、理科教育及び科学文化水準向上のための中核施設として全国の多くの自治体が設置している科学館の調査を行うことです。そのための候補を別紙に列挙します。

特に、Exploratorium (San Francisco, USA)は、国内の既設の科学館の職員が研修や視察に訪れるなどレベルや規模が素晴らしいだけでなく、そのユニークさにおいても大分には大いに参考になるのではないかと考えます。

大分における理科教育、科学文化水準の向上を目指すためには、まず県庁、教育委員会が全日本、世界レベルを体験することが必要なのではないかと考えます

平成20年 1月10日

[別表1]

全国・世界の博物館・科学館等調査候補

No.	都道府県	市町村	ジャンル	館名	地質・ 動植物	その他 自然科学	工学	フ゛ラネタ リウム	天文台	子供 料金	大人 料金
1	北海道	旭川市	理工	旭川市科学館(サイパル)*						0	400
2	北海道	釧路市	理工	釧路市こども遊学館 *						100	500
3	北海道	札幌市	理工	札幌市青少年科学館						0	700
4	千葉県	千葉市	理工	千葉市科学館 *						100	500
5	東京都	台東区	科学	国立科学博物館						0	600
6	東京都	江東区	理工	日本科学未来館						200	500
7	神奈川県	横浜市	宇宙	横浜こども科学館						200	400
8	神奈川県	川崎市	理工	川崎市青少年科学館						0	0
9	静岡県	静岡市	理工	静岡科学館る・く・る *						0	500
10	愛知県	名古屋市	理工	名古屋市科学館						0	300
11	大阪府	大阪市	理工	大阪市立科学館						400	0
12	兵庫県	神戸市	理工	神戸市立青少年科学館						300	600
13	福岡	久留米市	理工	福岡県青少年科学館						200	400
14	佐賀	武雄市	理工	佐賀県立宇宙科学館						200	500
15	宮崎	宮崎市	理工	宮崎科学技術館						210	520

* 新しく開館又は改築された科学館

赤字 県立の科学館

国	都市	館名	
Australia	Canberra	Questacon	
USA	Newyork	American Museum of Natural History	
USA	San Francisco	Exploratorium	
England	Rotherham	Magna	