

の大人たちを巻き込む影響力も大きいからである。環境意識の高い子どもの周りには、自ずと環境意識の高い大人が生まれるはずだからである。また、子どもたち自身も、環境を配慮した生活を、日々の環境学習を通じて習慣とすることができ、将来のエコ市民の育成につながる。

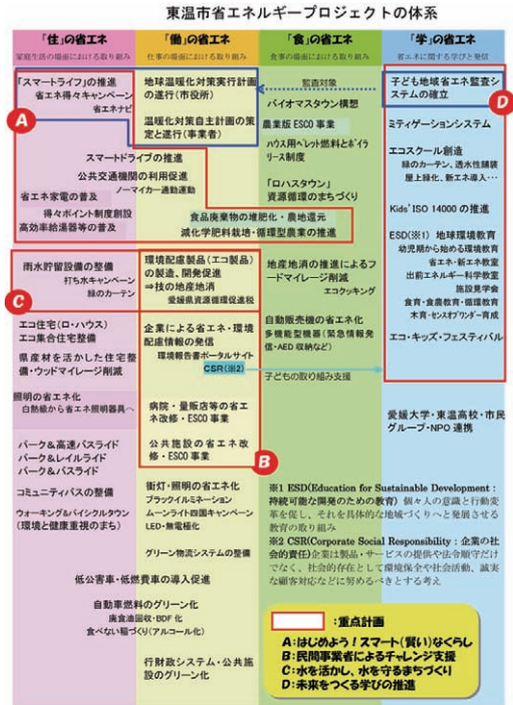
4 導入にあたり工夫・苦労した点、課題、対処法など

学校の教育課程にないプログラムを導入することは、教育委員会や各小中学校との連携が必要であったため、調整等に時間を要した。また、エコ・キッズ・インストラクターの養成では、市民グループや婦人会に協力をお願いするなどして、各分野の協働が見受けられたが、分野が多岐に渡るため、調整等に時間を要した。

5 現在の成果・実績、今後の展開など

Kids' ISO14000 プログラムは、毎年市内の小学校5年生を中心に希望者が実施している。実施する2週間で毎年平均して15%程度のCO₂削減成果を残している。ワークブック実施後の感想では、日々の省エネはちょっとしたことへの配慮で簡単にできるということが実感できたので、継続して続けていきやすい、省エネが習慣となったという声が聞かれた。子どもたちをきっかけとして始めた活動が大人を巻き込むことによって、大人への間接的な啓発活動にもなる。

このようなことから、子どもを通じた普及啓発効果は高く、東温市では市が排出するCO₂を1tあたりの金額で換算し、市の環境負荷分をエコ・キッズの環境学習などに投資するシステムを構築し、エコ・キッズ支援事業として、地球環境教育(東温市版ESD)に取り組んでいる。このシステムによりエコ・キッズや市民グループ等の取り組みをサポートし、さらに大きなCO₂削減を狙う。



予算関連データ 東温市

総額 ①～⑤の計	財源内訳(財源区分:①～⑤)				
	①国費	②県費	③起債	④その他	⑤一般財源
2,450千円	0千円	636千円	0千円	1,000千円	814千円
①～④の名称・所管等	名称	新ふるさとづくり総合支援事業		環境保全促進事業	
	所管	愛媛県中予地方局地域政策課			
	金額	636千円			
	補助率	1/2		10/10	

