

## **第3節 地球環境に関する調査研究の推進**

### **第1 地球環境問題研究調整会議の運営**

府立の大学や研究機関等から構成する「地球環境問題研究調整会議」（平成2年設置）を通じて、機関相互の連携体制の強化を図り、地球環境問題に係る試験研究・技術開発に努めるとともに、平成5年度から3か年計画で光触媒による窒素酸化物の分解に関する研究を推進した。

### **第2 （財）地球環境産業技術研究機構への支援**

地球環境の保全に資する産業技術の研究・開発、調査研究を実施し、また、技術情報の収集・提供等を行い、国際的な研究交流の中核をめざす（財）地球環境産業技術研究機構（RITE）（平成2年7月設立）に対して、職員の派遣を行った。

RITEにおいては、CO<sub>2</sub>の分離、有用物質への転換等の地球温暖化防止のテーマを中心に研究・技術開発が進められた。

### **第3 地球環境関西フォーラムへの参画**

地球環境問題の克服に寄与することを目的として、関西の企業、自治体、消費者団体、学識経験者等で組織する「地球環境関西フォーラム」（平成6年9月設立）に参画し、より実践的な取組や調査・研究を行った。