

当社は、環境問題の多様なニーズに対し、  
地域密着型のパートナーとして支援します。

## 環境の長期計画

### 【循環】

物質が循環的に利用されるなど環境負荷の小さな社会を実現します。

### 【共生】

多様な生物系が健全に維持され、人と自然との豊かなふれあいが確保された自然と共生する社会を実現します。

### 【安心】

大気、水、土地、生物の恩恵にあずかる県民が安心して生活できる社会を実現します。

### 【協働】

地球的視野で環境を考え、県民、民間団体、事業者、行政が協働する社会を実現します。

環境に関する施策の維持、策定、実施に対して継続的な調査が必要になります。

### 愛知県環境基本条例

第十八条 県は環境を保全する為の施策の策定に必要な調査及び研究を実施するものとする。

### 〇〇市環境基本条例

第九条 市は、環境施策の策定に必要な調査を実施しなければならない。

環境問題に係わる調査を効率的・効果的に実施するために、各種の調査等の組合せの提案・検討を総合的にこなします。

環境問題にかかわる調査には、「大気汚染」「水質汚濁」「騒音」「振動」「悪臭」「地盤沈下」「土壌汚染」など、各種の法律等で定められているものから、環境影響評価のための事前調査にいたるまで多岐多様にわたっています。

当社は、環境問題にかかわる相談窓口を設置し、お客様のご支援を致します。

## 主な調査項目と調査内容

大気汚染

大気汚染防止法、道路交通法、電気事業法・・・

焼却施設からの有害物質の調査、道路周辺における大気汚染調査等、また、浮遊粒子状物質の調査では、捕集、組成分析、発生源解析まで総合的に実施します。

水質汚濁

水質汚濁防止法、浄化槽法・・・

有害物質の調査分析、許容汚濁負荷量調査、河川の自浄作用調査、環境モニタリング、ため池での富栄養化項目・プランクトンや魚介類調査など、トータルな調査を実施します。

騒音

振動

騒音規制法、道路交通法・・・

交通騒音・振動調査、立体交差事業・施設の建設に伴う騒音・振動調査等、評価・予測を含め総合的に実施します。

悪臭

悪臭防止法、化製場等に関する法律・・・

悪臭防止法で指定された物質の調査・判定、未規制の複合臭気の評価等にも対応いたします。

地盤沈下

工業用水法、建築物用地下水の採取の規制に関する法律・・・

沈下量の測定等、測量に関するトータルな調査を実施します。

土壌汚染

土壌汚染対策法、農地等の土壌の汚染防止等に関する法律・・・

土壌汚染対策法等に基づいた総合的な支援を致します。

指定調査機関として登録しています

当社は、ともに環境関係に携わる**(財)東海技術センター**と技術協力提携により、支援体制をとっております。

【問合せ先・相談窓口】

(株) 石田技術コンサルタンツ 本社 中田正春 (E-mail [nakata-m@itcnet.co.jp](mailto:nakata-m@itcnet.co.jp))

Tel 0568-73-1085 Fax 0568-73-1143 携帯 090-1624-7308