

# 科学技術研究調査の概要

## 調査のねらい

我が国における科学技術に関する研究活動の状態を調査し、科学技術振興に必要な基礎資料を得ること

## 調査の概要

### 調査周期及び調査日

調査周期：毎年      調査日：3月31日現在

### 調査対象及び単位

約18,000客体

企業等	約14,000
非営利団体・公的機関	約1,000
大学等	約3,000

### 調査事項

- (1) 研究の実施に関する事項 (研究実施の有無、研究の種類 等)
- (2) 研究関係従業者に関する事項 (研究関係従業者数、専門別研究者数、採用・転入、転出研究者数 等)
- (3) 研究費に関する事項 (内部使用研究費、性格別研究費、製品・サービス分野別研究費、特定目的別研究費 等)
- (4) 国際技術交流に関する事項 (相手先企業の国籍名及び対価(受取、支払)額)

### 調査の流れ (郵送調査)



## 結果の利用

科学技術振興政策等の施策立案の基礎資料  
科学技術白書を始め各種白書等における分析の基礎資料

# 科学技術研究調査の流れ図（平成20年調査委託予定範囲）

