

# JCAPの意義とその成果について

---

平成14年2月22日

自動車及び燃料研究委員会委員長

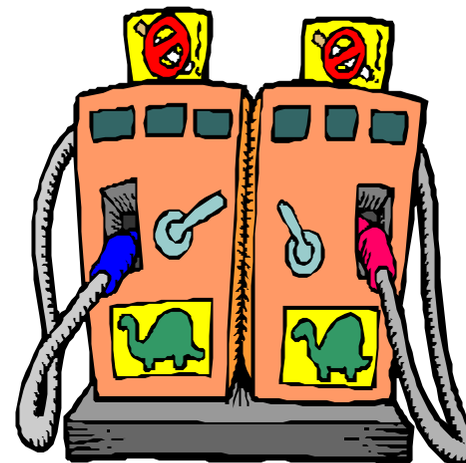
御園生 誠

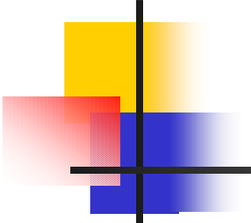
# JCAP (Japan Clean Air Program)の意義

大気質のさらなる改善

- ・自動車、燃料一方だけでは解決が困難
- ・複雑な因果関係、トレードオフ関係

合理的技術データにもとづく適正な対策





## JCAPの特徴

---

### 民間主導で官が支援

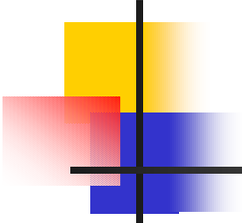
自動車・石油の共同プロジェクト

### JCAPの独自性

- ・将来型自動車 燃料の評価
- ・日本の特殊性に考慮 (気候など)
- ・政策決定に貢献する技術データ

### 究極の目的

効率的 (社会コスト小) の大気改善技術



## JCAPの成果

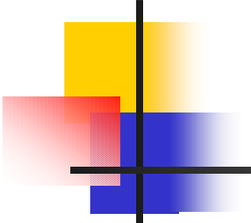
---

自動車・石油両業界の理解の促進

信頼できるデータの提供

技術面からの発言力

オーバーオールの  
大気質改善、エネルギー (CO<sub>2</sub>) 問題、  
経済性に関する議論



## 今後への期待

---

自動車・石油のより一層の協力

革新技术に対応した信頼できるデータの提供

健康影響を考慮したリアルワールドにおける評価

自動車・石油を越え、他産業、一般市民との対話

社会にとって最適な、  
自動車と燃料の技術システムの提案