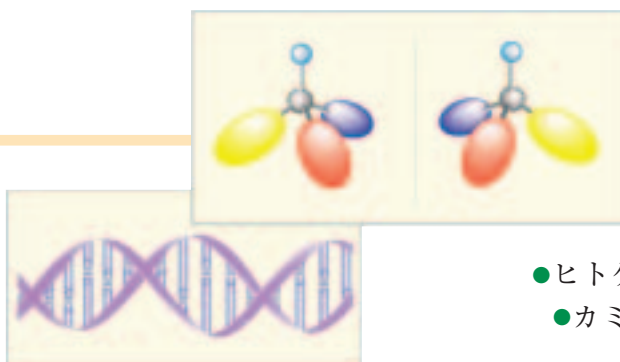
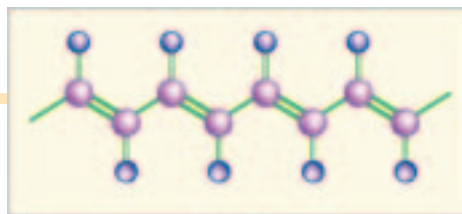


科学研究費補助金により助成した研究の例

1970年代

- 遷移金属錯体を用いる新規合成反応の研究
- ポリアセチレンフィルムの半導体としての応用に関する研究
- 半導体多層薄膜構成による光集積回路用レーザの研究

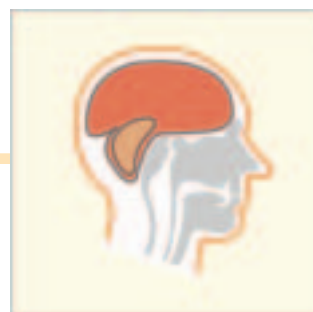


1980年代

- 無機化合物超伝導体の研究
- 高性能GaN系青色LEDの試作研究
- ヒトゲノムプログラムの推進に関する研究
- カミオカンデによるニュートリノの探索

1990年代以降

- 分子不斉の基礎と応用に関する研究
- チンパンジーの言語・認知機能の獲得と世代間伝播
- 糖鎖遺伝子とその生物機能
- フラレン・ナノチューブネットワーク



お問い合わせ先

文部科学省研究振興局学術研究助成課

〒100-8966 東京都千代田区霞が関1-3-2

電話 03-5253-4111(代) (内線7464、7465、7467、7474、7483、7487)

ホームページアドレス http://www.mext.go.jp/a_menu/sinkou/hojyo/index.htm

日本学術振興会研究事業部

〒102-8471 東京都千代田区一番町6番地

研究助成課 電話 03-3263-0964、4724、4796 (科学研究費)

研究事業課 電話 03-3263-4920、4926、4927 (研究成果公開促進費)

ホームページアドレス <http://www.jsps.go.jp/>

平成15年4月