

# 国立遺伝学研究所 大学院

## 大学院生募集

(5年一貫制博士課程・博士後期課程)

2011年5月28日(土) 13:00~17:30

場所: 国立遺伝学研究所(遺伝研)

内容: 教員や大学院生との懇談/  
展示パネルを用いた研究室の紹介/  
希望研究室の見学

アクセス: 東海道新幹線・東海道本線(JR)  
三島駅 南口からバスで20分

**東京駅 ↔ 遺伝研**

**無料送迎バスツアー実施!**

※詳細はホームページをご覧ください。

国立遺伝学研究所では、総合研究大学院大学 遺伝学専攻として、大学院生の教育を行っています。

また、「染色体・細胞」「発生・生殖」「脳科学」「エピジェネティクス」「進化・多様性」

「ゲノム・大量情報」などのキーワードで、

イネ、シロイヌナズナ、マウス、ゼブラフィッシュ、ショウジョウバエ、線虫、酵母、大腸菌などの  
モデル生物やデータベースを用いた最先端の研究を行っています。

# 説明会

■申込み・問合せ先■ 情報・システム研究機構 国立遺伝学研究所 研究推進課 〒411-8540 静岡県三島市谷田1111 TEL 055-981-6720 FAX 055-981-6715

E-mail : [info-soken@lab.nig.ac.jp](mailto:info-soken@lab.nig.ac.jp) 遺伝研HP : <http://www.nig.ac.jp>

遺伝研

検索

総研大は、全国18か所の国立研究所を基盤とする、大学院大学です。

国立遺伝学研究所(遺伝研)は、総研大 生命科学研究所・遺伝学専攻として、遺伝学を中核とする多様な分野の研究が集積する優れた環境のもと、幅広い視野をもつ研究者を育成し、次世代の生命科学に貢献したいと考えています。学部卒相当を対象とする「5年一貫制博士課程」と修士卒相当を対象とする3年間の「博士後期課程」があります。



## 遺伝学専攻の特長

### 国内最高クラスの研究環境

▶ 遺伝研の大学院に進学することの最大の利点は、質の高い研究環境で学べることです。論文引用度や科学研究費の採択率がトップクラスであることも、研究水準の高さを裏付けています。

### 研究室間の活発な交流

▶ 遺伝研は、研究者間の交流や議論が活発なことで有名です。研究室間の垣根のない交流は、幅広い学際的視野をもつ研究者の育成のために、非常に良い環境であるといえるでしょう。

### 国内最大、最高クラスの生命科学教育体制

▶ 遺伝研では、基礎生物学研究所、生理学研究所、総研大・先端科学研究科と密接に連携し、遠隔システムを用いた授業や、毎年合同でリリート(合宿形式の勉強会)を実施することにより、幅広い生命科学を学ぶための優れた学習環境を提供しています。

### 密度の濃い少人数教育

▶ 遺伝研では、大学院生1人あたりの教員数は1.6人であり、指導教員だけでなく複数教員の指導が受けられる「プログ्रेस委員制度」を実施していますので、教員と密な議論が可能です。

### 充実した英語教育

▶ 世界の第一線で活躍する研究者になるためには、英語能力は必須です。遺伝研では、英語による表現・議論の能力向上プログラム、など英語教育に力を入れています。

### 大学院生への手厚い経済支援

▶ 大学院生に対して、リサーチアシスタント制度による経済支援を行っています。また、遺伝研では、学生と教員の距離が近いという特長があり、軽いフットワークで学生の生活環境の改善を行ってきました。最近の成果としては食堂や宿舍の拡充があります。



大学院説明会(バスツアー)



大学院説明会(展示パネル)



大学院説明会(研究室見学)

## 説明大学院

遺伝研への進学に興味のある方を対象に「大学院説明会」を開催します。パネルによる研究室紹介の後、興味のある研究室を見学します。教員や大学院生と直接話をするよい機会です。受験資料も配付します。大人気(!)の東京駅⇨遺伝研 無料送迎バスツアー(要事前申込)では、現役の大学院生が同乗して、遺伝研での研究や学生生活に関するさまざまな質問に答えます。詳しい内容、申込み方法については、遺伝研HPをご覧ください。

## 入体学験

遺伝研では、学部学生のための「体験入学プログラム」を実施します。遺伝研の宿泊施設に泊まり、実験やセミナー参加など、遺伝研での研究生生活を体験します。また、教員や大学院生とじっくり話することも可能です。旅費・宿泊費は遺伝研から支給されます。詳しくは遺伝研HPにてご案内します。

### ■遺伝研へのアクセス

東京駅・品川駅より三島駅まで: JR新幹線こだま●約1時間、JR新幹線ひかり●約40分  
新大阪駅より三島駅まで: JR新幹線こだま●約3時間、JR新幹線ひかり●約2時間  
三島駅から遺伝研まで: バス●約20分(遺伝研HPに時刻表あり)

国立遺伝学研究所ホームページ

<http://www.nig.ac.jp/>



遺伝研  
(静岡県三島市)