

# 東北大学 飛翔型「科学者の卵」養成講座 受講生募集について

## ■対象

2014年4月時点で高等学校、高等専門学校1, 2年生の方

ほぼ毎月1回、主に土曜日に開催される東北大学で行う講座、および土日や夏休みなど学校の休校期間に行われる集中講座に参加できる方

## ■募集エリア

全国の高校に通っている方

## ■募集人数

自己推薦枠 75名

※参加者の中からさらに選考により、「研究発展コース（30名程度）」参加者を選抜します。

## ■学習

土曜日や学校の休校期間などを利用し、講義や実験を含めた学習を行います。

## ■費用

実習を含め費用はかかりません。大学までの交通費は規定に従い補助する予定です。

## ■応募締切

2014年7月4日(金) 消印有効

## ■応募方法

下記の提出書類をそろえて郵送（簡易書留など受け取りを確認できる方法）、またはFAXにて実行委員会までお送りください。

1. 「応募申請書」：氏名、学校名、連絡先などを記入し、保護者の署名を添えてください。
2. 「自己推薦書」：応募の動機、自己紹介、抱負や興味のある分野など自由に記入してください。

（この内容によって参加者の選抜を行います。）

## ■選考方法

選考委員による書類審査

## ■選考結果発表

〆切後10日程度で応募者全員に書面にてご連絡申し上げます。

## ■応募書類送付先

〒980-8579

宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-05

東北大学 工学研究科電子情報システム・応物系教務係内 飛翔型「科学者の卵 養成講座」事務局 宛

TEL : 022-795-7186 FAX : 022-795-7203

# 《 東北大学・飛翔型「科学者の卵」養成講座 》

## 応募申請書

記入日 年 月 日

(フリガナ) 氏名		男 ・ 女	生年月日	/ / (保険加入時に使用します)
学校名			学年	年生
現住所	〒			
電話番号				
メール	(メールアドレスがあれば)			

ご記入頂きました個人情報は本プログラムの目的以外には使用致しません。

本プログラム中に撮影した写真・映像などをホームページや広報などに使用することがあります。

本プログラムの内容に同意し、参加することを承諾いたします。

保護者氏名

印

(自己推薦書とともに申し込みをしてください。)

### 申込用紙送付先:

〒980-8579 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-05

東北大学 工学研究科電子情報システム・応物系教務係内

飛翔型「科学者の卵 養成講座」事務局 宛

(郵送、またはFAXでお送りください。)

FAX: 022-795-7203

# 《 東北大学・飛翔型「科学者の卵」養成講座 》

## 自己推薦書

記入日 年 月 日

(フリガナ) 氏名			
学校名		学年	年生

① 自己推薦文:応募の動機、自己紹介、抱負や興味のある分野など自由に記入してください(これまでの小中高での科学分野などにおける活動実績などもあわせてある場合は、併記してください。自由研究内容、その評価なども歓迎します。)

--

② 科学分野の中で興味のあること・これから学びたいこと、最近の科学技術について思っていること。さらに、その中でどういった話題に心を動かされたかを記してください。