

# 电子信息工程学院 2026 级拟录取统考硕士生（非全日制）

## 导师双向选择流程及注意事项

2026 级拟录取非全日制硕士生导师双选工作于 4 月 14 日至 4 月 21 日进行，现将双选规则及流程说明如下：

### 一、参加双向选择的学生范围

本次双选参选学生范围为：北京交通大学电子信息工程学院 2026 级拟录取统考硕士研究生（非全日制，含调剂拟录取考生）。

### 二、导师

通过学校“研究生导师在线”，查阅电子信息工程学院 085402 通信工程（含宽带网络、移动通信等）或 085410 人工智能专业学位硕士研究生招生导师信息。

[https://aa.bjtu.edu.cn/discipline/tutor\\_show/?disname=&ismaster=1&teacher=&college=01](https://aa.bjtu.edu.cn/discipline/tutor_show/?disname=&ismaster=1&teacher=&college=01)

请学生与导师确认导师招生名额情况。

### 三、双选规则

本次双选通过邮件或微信等方式完成，采取“二轮次师生双向选择+协调”的方式进行。

师生互选共进行两轮，首先由学生选择导师，随后导师在选择自己的学生中选择学生。

如此进行互选后，未确认导学关系的学生，学院进行协调。

### 四、双选流程各阶段描述及注意事项

第一轮双选	4 月 14 日—4 月 18 日	共 5 天
第二轮协调	4 月 19 日—4 月 21 日	共 3 天

#### 1. 第一轮双选（时间：4 月 14 日—4 月 18 日，共 5 天）

（1）2026 年统考拟录取非全日制硕士（含调剂拟录取考生），通过导师在线查看导师信息，获取导师邮箱等联系方式。

学生向自己选择的导师发出导师申请邮件，附学生的简历和联系方式。

（2）导师与联系自己的学生通过电话、微信等方式交流，向选中的学生发出确认邮件。

（3）学生通过邮件查看双选结果。学生只能向一位导师回复同意确认邮件。

（4）导师再次向学生回复同意邮件，师生关系确定。

（5）研究生科向各系所统计已确认的双选师生信息。

**2. 第二轮协调（时间：4月19日——4月21日，共3天）**

第一轮双选后，尚未确认导学关系的同学将再次双选直至确定师生关系。

学院研究生科联系方式：

电话：010-51683683

邮箱：dxxyzs@bjtu.edu.cn

北京交通大学电子信息工程学院

2026年4月14日