**國立清華大學 學年度研究生逕讀博士班**

**推薦書**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(Ａ)申請人填寫部份：** | | | | | | | | |
| 姓 名 | |  | | 性 別 | |  | | 出生年月日 | 年 月 日 | |
| 住家地址 | |  | | | | | | | 聯絡電話 |  |
| 目前就讀學校及科系 | | | 大學 系 | | | | | | | |
| 擬 研 究 方 向 | | |  | | | | | | | |
| 推薦人 | 姓 名 | |  | | 服務單位 | |  | | 職 稱 |  |
|  | 地 址 | |  | | | | | | 聯絡電話 |  |

**(Ｂ)推薦人填寫部份：**

說明：本推薦書之目的在協助本校碩博士班招生及口試委員會瞭解申請人過去求學概況，以作為申請人

是否能夠逕讀的參考，您的寶貴意見及充分合作甚為感激，此項資料將列為機密，不對外公開。

1. 您與申請人之關係：□導師 ， □大學部課程教授， □碩士班指導教授

□其他 。

2. 認識申請人之時間共： 年。

3. 在您所教過的 位學生中，請就以下所列項目，選擇您認為最適合申請人之狀況：

(1)一般學業成績在班上： □前5%以內，□5～10%，□10～25%，□25～50%，□50%以後，□無從評估。

(2)原創能力在班上： □前5%以內，□5～10%，□10～25%，□25～50%，□50%以後，□無從評估。

(3)獨立研究能力在班上： □前5%以內，□5～10%，□10～25%，□25～50%，□50%以後，□無從評估。

(4)寫作能力在班上： □前5%以內，□5～10%，□10～25%，□25～50%，□50%以後，□無從評估。

(5)口頭表達能力在班上： □前5%以內，□5～10%，□10～25%，□25～50%，□50%以後，□無從評估。

(6)合群性在班上： □前5%以內，□5～10%，□10～25%，□25～50%，□50%以後，□無從評估。

4. 您認為申請人在學期間的求學態度如何？ □非常努力，□努力，□普通，□馬馬虎虎，□惡劣。

若方便的話，請舉例說明：

5. 申請擬逕讀博士學位，您認為他的研讀方向計劃(如Ａ所填)所需之基本課程的準備及認識如何？

□充實，□佳，□尚可，□差，□無從觀察。若方便的話，請舉例說明：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. 申請人如具有其他重要優點及特殊表現值得您一提，請說明：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. 申請人如具有嚴重缺點值得您一提，請說明：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. 您願意推薦申請人逕讀博士班嗎？ □極力推薦 □推薦 □勉強推薦 □不推薦。

9. 其他補充說明：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(本表如不敷使用，可另紙書寫。)

推薦人(簽章)： 填寫日期： 年 月 日。 電話：