類神經網路學習態度問卷

|  |
| --- |
| 各位同學好，這是一份關於資訊科技課程的問卷，請您依照您本身的情況與感受進行作答，以協助我們改進課程。您所填寫的資料並不影響資訊科技課程成績，且絕對保密，請放心依照自己真實的感受答題。謝謝您的協助。 |
| **基本資料**  就讀學校：             班級：       年        班  座號：\_\_\_\_\_\_\_\_\_  姓名：                     年齡：         歲    性別：□男  □女 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 非常不同意 | 不同意 | 普通 | 同意 | 非常同意 |
| 1 | 我認為類神經網路演算法很有趣。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2 | 我願意主動學習類神經網路演算法相關知識。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3 | 我願意花費時間探討類神經網路演算法相關問題。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4 | 我認為日常生活中有許多地方會應用類神經網路演算法。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5 | 我認為類神經網路對我未來的理解資訊科技是有幫助的。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 我認為撰寫程式建立類神經網路很有趣。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 7 | 我可以使用我學到的程式知識來建立類神經網路。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 8 | 我願意花費時間撰寫程式來建立類神經網路。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 9 | 如果需要建立更複雜的類神經網路，我願意學習更多程式設計方法來解決這個問題。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 10 | 當我在撰寫類神經網路程式時遇到困難，我喜歡求助老師或同學。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 11 | 我能獨立完成類神經網路程式，不需要尋求他人協助。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 12 | 在撰寫類神經網路程式時，我知道如何從無到有撰寫完成。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 13 | 我清楚地了解類神經網路程式的運作方式。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 14 | 只要時間足夠，即使是複雜的類神經網路程式問題，我也能夠解決。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 15 | 當我在撰寫類神經網路程式時遇到困難，我願意自己蒐集資料尋求解答。 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

《問卷結束，非常感謝您的參與！》