被试情况说明

本次实验共有74人参加，其中6人在未完成时选择放弃，完成所有实验的68人。

（10，14，15，24，41，70，其中15号和41号完成了IAT，但放弃了社会联结范式）

实验顺序：编号为单数的被试先完成IAT，再完成社会联结范式；编号为双数的被试先完成社会联结范式，再完成IAT。

IAT有70人完成，除了编号40的被试第一次正式实验正确率为0.78，没达到0.8的正确率外，其他被试正确率均在0.8以上。

社会联结实验正确率0.6以上49人，0.7以上21人。

放弃实验原因：

1人因为心理压力较大，一直无法完成实验练习阶段选择放弃（10）；

5人因为还有其他事情，没有足够时间完成实验选择放弃。（14，15，24，41，70）

正确率较低的原因：

1.4月3日，主试口头指导语不当，给被试施加了心理上的压力，主观认为实验很难，导致正确率偏低（大概4人：2，8，9，12）

2.4月4日由于天气原因，实验室无空调，实验环境温度很低，被试状态不佳难以完成实验。（4人：17，19，20，21）

3.4月10日上午有其他同学借用实验室做实验，使实验室环境比较嘈杂，噪音较大。没能确保安静的实验条件，有一名被试明确反应噪音太大。当天上午参加实验的被试受到影响，正确率普遍不高。（5人：32,33,34,35,36）

4.4月10日晚，一名被试情绪比较焦躁，做完实验后产生了愤怒的情绪，实验完成后直接与同伴离开。（1人：43）

1. 被试自身状态原因。（2人：53,68）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 实验编号 | SAT正确率 | 反应时 | 实验日期 |
| 1 | 0.81 | 842.72 |  |
| 2 | 0.59 | 699.95 |  |
| 3 | 0.66 | 604.74 |  |
| 4 | 0.74 | 784.22 |  |
| 5 | 0.69 | 770.24 |  |
| 6 | 0.71 | 812.64 |  |
| 7 | 0.74 | 733.57 |  |
| 8 | 0.59 | 671.42 |  |
| 9 | 0.52 | 601.09 |  |
| 11 | 0.67 | 676.4 |  |
| 12 | 0.49 | 619.92 | 4.3 |
| 13 | 0.6 | 664.83 |  |
| 16 | 0.65 | 807.14 |  |
| 17 | 0.57 | 676.6 |  |
| 18 | 0.8 | 722.03 |  |
| 19 | 0.59 | 698.94 |  |
| 20 | 0.56 | 477.64 |  |
| 21 | 0.59 | 667.99 | 4.4 |
| 22 | 0.65 | 729.63 |  |
| 23 | 0.78 | 681.58 | 4.8 |
| 25 | 0.61 | 770.48 |  |
| 26 | 0.63 | 787.11 |  |
| 27 | 0.55 | 682.98 |  |
| 28 | 0.72 | 783.11 |  |
| 29 | 0.5 | 605.16 |  |
| 30 | 0.73 | 796.07 |  |
| 31 | 0.7 | 817.12 | 4.9 |
| 32 | 0.5 | 561.22 |  |
| 33 | 0.56 | 653.67 |  |
| 34 | 0.52 | 475.87 |  |
| 35 | 0.56 | 673.87 |  |
| 36 | 0.57 | 502.19 |  |
| 37 | 0.63 | 692.69 |  |
| 38 | 0.58 | 736.39 |  |
| 39 | 0.62 | 691.29 |  |
| 40 | 0.61 | 660.71 |  |
| 42 | 0.61 | 680.39 |  |
| 43 | 0.52 | 576.62 |  |
| 44 | 0.72 | 765.36 | 4.10 |
| 45 | 0.79 | 837.03 |  |
| 46 | 0.66 | 785.99 |  |
| 47 | 0.75 | 823.34 |  |
| 48 | 0.67 | 826.82 |  |
| 49 | 0.61 | 738.81 |  |
| 50 | 0.61 | 767.77 |  |
| 51 | 0.72 | 808.58 |  |
| 52 | 0.65 | 640.52 |  |
| 53 | 0.52 | 569.66 |  |
| 54 | 0.68 | 859.32 |  |
| 55 | 0.64 | 710.19 |  |
| 56 | 0.74 | 797 |  |
| 57 | 0.62 | 627.18 |  |
| 58 | 0.82 | 769.74 |  |
| 59 | 0.64 | 571.83 |  |
| 60 | 0.63 | 623.71 | 4.11 |
| 61 | 0.64 | 803.87 |  |
| 62 | 0.76 | 732.76 |  |
| 63 | 0.79 | 766.55 |  |
| 64 | 0.61 | 779.83 |  |
| 65 | 0.64 | 774.19 |  |
| 66 | 0.64 | 692.94 | 4.12 |
| 67 | 0.8 | 844.46 |  |
| 68 | 0.52 | 701.3 |  |
| 69 | 0.61 | 690.8 |  |
| 71 | 0.77 | 716.72 |  |
| 72 | 0.81 | 768.24 |  |
| 73 | 0.75 | 772.29 |  |
| 74 | 0.61 | 641.74 | 4.13 |