深度学习实验作业详细安排

1. 可选方案一（满分50分）
2. 图像类
3. 单人作业：手写数字识别（实验一）、车牌识别（实验二）二选一
4. 单人作业：猫狗分类（实验三）
5. 小组作业：车牌检测（实验四）、行人检测（实验五）二选一
6. 语音类
7. 单人作业：英文数字语音识别（实验六）
8. 小组作业：声纹识别（实验七）
9. 自然语言处理类
10. 单人作业：神经网络语言模型（实验八）、情感分类（实验九）二选一
11. 小组作业：神经机器翻译（实验十）、神经网络自动摘要（实验十一）二选一
12. 可选方案二（满分44分）
13. 图像类（任选三）
14. 单人作业：手写数字识别（实验一）、车牌识别（实验二）
15. 单人作业：猫狗分类（实验三）
16. 小组作业：车牌检测（实验四）、行人检测（实验五）
17. 语音类
18. 单人作业：英文数字语音识别（实验六）
19. 小组作业：声纹识别（实验七）
20. 自然语言处理类（任选二）
21. 单人作业：神经网络语言模型（实验八）、情感分类（实验九）
22. 小组作业：神经机器翻译（实验十）、神经网络自动摘要（实验十一）