实验报告

大作业：基于深度学习的人脸年龄预测

组别：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  |
| 姓名 |  | 学号 |  |
| 姓名 |  | 学号 |  |
| 姓名 |  | 学号 |  |
| 姓名 |  | 学号 |  |
| 姓名 |  | 学号 |  |

实验报告内容按以下条目整理：

1. 研究目的
2. 研究背景和现状（简要阐述基于人脸图像进行年龄估计的研究现状）
3. 实验材料（数据集介绍和说明等）
4. 实验方法（包括数据处理、模型构建、训练、预测结果评估等）
5. 结果（文字说明，图表等形式呈现）
6. 讨论（根据自己的结果，也可以结合现有文献的结果，进行解释和讨论）
7. 结论
8. 研究意义
9. 参考文献

格式要求：用序号标明提纲的层次目录，标题用四号字、加粗，正文五号字，单倍行距。