

# 中国人民解放军总医院医学创新研究部

## 实习证明

兹证明陈胤达，中国科学技术大学计算机技术专业 2022 级硕士研究生，自 2023 年 8 月 15 日至 2024 年 2 月 2 日，在我院医学图像压缩组担任研究型实习生。期间，陈胤达同学积极参与科研工作，表现出色，具体完成以下工作：

- 使用元学习方法对隐式神经表示（INR）压缩网络进行初始化；
- 采用非梯度方法优化 INR 网络；
- 结合先验特征和知识蒸馏技术，完成 INR 压缩模型的蒸馏工作。

在实习期间，陈胤达同学不仅展现了扎实的专业知识和技术能力，还成功向国际机器学习大会（ICML 2024）投稿了一篇论文。其在团队中的工作态度和科研能力均获得了我们的高度评价。

医学创新研究部

2024 年 3 月 28 日