## 中国人民总医院医学创新研究部解放军

## 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:

- 1.使用元学习方法对隐式神经表示 (INR) 压缩网络进行初始化;
- 2.采用非梯度方法优化 INR 网络;
- 3.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

