**上海工程技术大学计算物理与应用研究中心**

**组会会议记录表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **会议名称** | **计算物理与应用研究中心**  **第六周大组会** | | |
| **会议时间** | **2024.10.11** | **会议地点** | **线上+线下**  **行政楼1212** |
| **汇报人** | **李杰** | **会议记录人** | **杨哲** |
| **参会人员** | 伍歆 王颖 孙威 黄国庆 胡爱荣 范绪亮 张会彦 张晨  何贯东 钟名扬  谢大鹏 袁欢容 刘彩玉 郭明宇  王博 张其涵 王泽禹 鲁俊杰 李杰 王心怡  王流斌 邱宇强 王恒岳 夏水芳 戴梦菲 丁爽 杨哲 | | |
| **缺席人员** | 无 | | |
| **到场人数** | 25 | **缺席人数** | 0 |
| **会议主题** | 机器学习在活动星系核分类中的应用 | | |
| **主要内容** | 工作：机器学习在活动星系核分类中的应用   1. 引言 2. 数据预处理和特征选择 3. 机器学习模型和算法 4. 实验结果和分析 5. 描述模型评估标准，如准确率、召回率、F1分数等。 6. 总结展望 | | |
| **备注（现场照片）** |  | | |