**附件1**

**浙江大学2023浚生基金奖学金（研究生）申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学号 | |  | 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  |
| 所在院系 | |  | | | | | 培养类型 |  |
| 专业 | |  | | | | | 政治面貌 |  |
| 手机号码 | |  | | | | | 邮箱 |  |
| 主导师 | |  | | | | | 交叉合作导师 |  |
| 交叉研究方向 | |  | | | | | | |
| 个人学习工作经历 | （从本科以来学习工作经历，按时间倒序） | | | | | | | |
| 代表性交叉成果简介 | 交叉研究成果的主要内容、创新点、影响力、所获评价，并简述该成果交叉性的体现（包括交叉合作导师指导情况）等，800字以内 | | | | | | | |
| 主要成果及奖励 | （仅限填写在校期间取得的与**交叉研究相关成果，**相关成果按时间倒序、分类排序）  **高水平论文**：第一作者或其导师（含合作导师）为第一作者、交叉学生为第二作者发表高水平学术论文 [ ] 篇  **期刊论文**  格式: 作者名(本人姓名加粗显示); 论文标题, *期刊名称*, 出版年份, 卷(期): 起止页码.  示例:  (1) **王刚\***; 蒋军; 王含茹; 杨善林; 基于联合概率矩阵分解的群推荐方法研究, *计算机学报*,2019, 42(01): 98-110.  (2) Yunhong Xu\*; Duanning Zhou; **Jian Ma**; Scholar-friend recommendation in online academic communities: An approach based on heterogeneous network, *Decision Support Systems*, 2019, 119: 1-13.  **会议论文**  格式: 作者名(本人姓名加粗显示); 论文标题, *会议名称*,会议地址, 起止日期.  示例:   1. 王刚; 黄丽华; 张成洪; **马建**; 郝金星;基于案例推理的混合智能系统构造研究, *信息系统协会中国分会第三届学术年会*,中国,武汉市, 2009-10-23至2009-10-25. 2. Deng Weiwei; **Ma Jian**; Leveraging Heterogeneous Information Network for Community Recommendation, *38th International Conference on Information Systems (ICIS 2017)*,Seoul,South Korea, 2017-12-10至2017-12-13.   **专利**：专利[ ]项  **授权发明专利**  格式: 发明人; 专利名称, 授权时间, 国别, 专利号.  示例: **王凡**; 一种改善营养性贫血的中药组合物及其制备方法, 2014-11-19,中国, ZL201210020610.9.  **著作**：专著[ ]本  **专著**  格式: 所有作者; 专著名称(章节标题), 出版社, 总字数, 出版年份.  示例: 许智宏; **种康**; 植物细胞分化与器官发生, 科学出版社, 420千字, 2015.  **在国际、国内学术会议作报告情况：**国际[ ]次、国内[ ]次  **会议特邀学术报告**  格式: 报告人; 报告名称, *会议名称*, 会议地址, 会议时间.   1. **郑晓静**; 风沙环境下高雷诺数壁湍流研究, *第八届全国流体力学学术会议*,中国,兰州市, 2014-9-18至2014-9-21. 2. **Jiang Zonglin**; Experiments and Development of Long-test-duration Hypervelocity Detonation-driven Shock Tunnel, *2014 AIAA Science and Technology Forum and Exposition*,National Harbor,Maryland,USA, 2014-1-13至2014-1-17.   **获得的学术奖励**：国家级[ ]项；省部级[ ]项；校级[ ]项；院级[ ]项  格式: 获奖人(获奖人排名/获奖人数); 获奖项目名称, 奖励机构, 奖励类别, 奖励等级, 颁奖年份(所有获奖人名单附后).  示例: 李兰娟(1/15); 重症肝病诊治的理论创新与技术突破, 国家科技部, 国家科学技术进步奖, 一等奖, 2013(李兰娟; 郑树森; 陈智; 李君; 王英杰; 徐凯进; 徐骁; 陈瑜; 刁宏燕; 杜维波; 王伟林; 姚航平; 吴健; 曹红翠; 潘小平).  注：格式及示例供参考使用，正式提交文稿请根据自身情况填写，删除所列格式及示例相关内容 | | | | | | | |
| 近三年所获奖学金及荣誉称号 |  | | | | | | | |
| 申请理由 |  | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 对设奖单位的认识（200字） |  |
| 导师推荐意见 | 签名 年 月 日 |
| 学院（系）意见 | 分管领导签名（盖章） 年 月 日 |
| 交叉中心/平台推荐意见 |  |
| 学 校 意 见 | 学校盖章 年 月 日 |