**哈尔滨理工大学研究生导师信息表**

**（2023版）**

**注：根据招生宣传需要，此信息表将通过网站对外发布。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、导师基本信息** | | | | | | | | | | | | | | |
| 导师姓名 | | | 郎非 | | | | 民 族 | | 汉 | | | | | |
| 性 别 | | | 女 | | | | 出生年月 | | 1979.9 | | | | | |
| 移动电话 | | | 15046005010 | | | | 办公电话 | |  | | | | | |
| E-mail | | | langfeihust@163.com | | | | 职 称 | | 教授 | | | | | |
| 最后毕业学校、学历、学位 | | | 上海外国语大学，研究生，博士 | | | | | | | | | | | |
| 外聘兼职导师所在单位 | | |  | | | | 职 务 | |  | | | | | |
| 校内导师所在学院 | | | 外国语学院 | | | | 职 务 | | 部副主任 | | | | | |
| 导师类别  （博导、硕导） | | | 硕导 | | | | 首次聘任时间 | | 2012.7 | | | | | |
|  | | | |  | | | | | |
| 现属一级学科 | | | 外国语言文学 | | | | 现属专业学位类别、领域 | | 英语语言学 | | | | | |
| 主要研究方向 | | | 学习分析、测试学、语料库语言学 | | | | | |  | | | | | |
| 学术荣誉（长江、杰青、百千万、省部级人才等称号） | | | 黑龙江省教学能手 | | | | | | | | | | | |
| 参加何学术团体、任何职务 | | | 中国语言测试与评价专业委员会委员 | | | | | | | | | | | |
| **二、代表性成果（教学科研获奖、专利、鉴定、专著、教材等，不超过10项）** | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 成果名称 | | | | 获奖名称、等级及证书号，专利授权号，鉴定单位，出版单位及书号等 | | | | | 时间 | | | 排名 | |
| 1 | 《社会临场感对中介语语用网络学习的影响》 | | | | 《哈尔滨工业大学出版社》 | | | | | 2022 | | | 独著 | |
| 2 | 《基于自动问答技术的英语词汇深度知识教学研究》 | | | | 黑龙江省高等教育教学成果奖二等奖，黑龙江省教育厅 | | | | | 2017 | | | 1 | |
| 3 | 《大学英语任务型教学和课堂任务设计的研究及应用》 | | | | 黑龙江省高等教育教学成果奖二等奖，黑龙江省教育厅 | | | | | 2011 | | | 1 | |
| 4 | 《动机理论及输入理论研究-真实材料英语泛读课》 | | | | 黑龙江省高等教育教学成果奖一等奖，黑龙江省教育厅 | | | | | 2013 | | | 2 | |
| 5 | 《基于OBE教育理念的理工院校一流英语专业内涵建设的研究与实践》 | | | | 黑龙江省高等教育教学成果奖一等奖，黑龙江省教育厅 | | | | | 2020 | | | 5 | |
| **三、论文（以第一作者或通讯作者发表的代表性学术论文，不超过10篇）** | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 论文题目 | | | | | | 期刊名称 | | | | 检索类别 | | 发表时间 | |
| 1 | 微博环境下英语学习者的社会临场感研究 | | | | | | 现代远距离教育 | | | | **CSSCI** | | **2014** | |
| 2 | 面向高校远程教育的MOOC学业管理和分析方法研究 | | | | | | 现代远距离教育 | | | | **CSSCI** | | **2014** | |
| 3 | 虚拟教育社区中的社会临场感研究 | | | | | | 学术交流 | | | | **CSSCI** | | **2014** | |
| 4 | Computer English Teaching based on WeChat. | | | | | | International Conference of Young Computer Scientists, Engineers and Educators. Springer, Singapore, 2016: 10-20 | | | | **EI** | | **2016** | |
| 5 | Computer English Acquisition Environment Construction Based on Question Answering Technology. | | | | | | International Conference of Young Computer Scientists, Engineers and Educators. Springer, Singapore, 2016: 3-9. | | | | **EI** | | **2016** | |
| 6 | Network traffic classification based on transfer learning | | | | | | Computers & electrical | | | | **SCI** | | **2018** | |
| 7 | Self-correction’s Effects on EFL Writing on Web-Based Automatic Writing Evaluation platform. | | | | | | International Conference on E-Learning, E-Education, and Online Training | | | | **EI** | | **2019** | |
| 8 | Research on Reliability and Validity of Mobile Networks-Based Automated Writing Evaluation | | | | | | International Journal of Mobile Computing and Multimedia Communications (IJMCMC) | | | | **EI** | | **2019** | |
| 9 | Movie Recommendation System for Educational Purposes Based on Field-Aware Factorization Machine | | | | | | Mobile Networks and Applications | | | | **SCI** | | **2021** | |
| **四、目前在研的科研项目（主持或主要参加的科研项目）** | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | 项目来源 | | | 起讫时间 | | | 经费  (万元) | | 排名 |
| 1 | 黑龙江省高等教育教学改革项目“智慧教育背景下外语“云课堂”多模态学习分析研究” | | | | | 黑龙江省教育厅 | | | 2020.9- | | | 1 | | 1 |
| **五、培养研究生情况** | | | | | | | | | | | | | | |
| 已毕业硕士人数 | | | | 11 | | 已毕业博士人数 | | | | | | |  | |
| 在读学术学位硕士人数 | | 2023级 | | 1 | | 在读博士人数 | | 2021级 | | | | |  | |
| 2022级 | | 1 | | 2020级 | | | | |  | |
| 2021级 | |  | | 2019级 | | | | |  | |
| 在读专业学位硕士人数 | | 2021级 | |  | | 2018级 | | | | |  | |
| 2020级 | |  | | 2017级 | | | | |  | |
| 2019级 | |  | | 2016级 | | | | |  | |