申报类别： 非外语学科 外语学科（英语） 外语学科（非英语）

√

马克思主义理论类

送评学科组：数 学

广东外语外贸大学

教师系列职称评审表

（教师/研究系列、马克思主义理论类适用）

姓 　　　　名 刘 霞

所　在　单 位　高等继续教育学院、

公开学院、电子竞技学院

现 数 学 专业 副教授 职称

申报 数 学专业 教 授 职称

广东外语外贸大学 制

**一、基本信息**

**（一）个人资料**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | 刘 霞 | **性别** | 女 | **出生**  **年月** | **1980年10月** | **民族** | 汉 |
| **政治面貌** | 党 员 | | **参加工作时间** | | 2006年7月 | **现从事何业**  **技术工作** | 教 学 |
| **最高学历** | 研究生 | | **最高学位** | | 硕士 | **最高学位取得时间** | 2006年6月 |
| **身份证号码** |  | | | | **手机号码** |  | |
| **现职称** | **副教授** | | | | **现职称获得时间** | 2015年12月 | |
| **申报何专业**  **职称** | **常微分方程 数学教授** | | | | **以何资历申报高一级职称** | 承担副教授职务工作5年  （2015年12月） | |
| **究方向** | 常微分方程 | | | | | | |

**（二）教育经历**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **起 止 年 月** | | **学校名称** | **学历（学位）** | **专业** |
| **自** | **至** |
| 1999年9月 | 2003年7月 | 湖南理工学院 | 本科（学士） | 应用数学 |
| 2003年9月 | 2006年7月 | 中南大学 | 研究生（硕士） | 应用数学 |
|  |  |  |  |  |

**（三）工作经历**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **起 止 年 月** | | **工作单位/机构** | **职务** |
| **自** | **至** |
| 2006年7月 | 2018年7月 | 湖南农业大学理学院、东方科技学院数学教研室教师 |  |
| 2018年8月 | 目前 | 广东外语外贸大学高等继续教育学院、公开学院、电子竞技学院国商系教师 |  |

**（四）职称经历**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职称** | **获得时间** | **评审时所在单位** | **评审/认定机构** |
| 助教 | 2006年7月 | 湖南农业大学 | 湖南省人事厅 |
| 讲师 | 2008年4月 | 湖南农业大学 | 湖南省人事厅 |
| 副教授 | 2015年12月 | 湖南农业大学 | 湖南省人力资源和社会保障厅 |

**（五）近5年年度考核和聘期期满考核情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 优秀　　　年度考核结果： | 合格　　　年度考核结果： |
| 合格　　　年度考核结果： | 合格　　　年度考核结果： |
| 合格　　　年度考核结果： | 聘期期满考核结果：合格 |

**二、基本条件**

**（一）思想品德条件**

|  |  |
| --- | --- |
| **思想品德自我鉴定** | （申报人任现职以来的思想政治表现，500字内）  本人任现职以来坚决拥护中国共产党的领导，始终坚持党的基本路线不动摇，在政治上，思想上，行动上始终同党中央保持一致。本人一贯认真学习党的各项重要精神，并深入把握其精神实质，增强政治敏锐性，不断提高自己的理论水平和综合素质，增强了从政治上和全局上观察、分析，处理问题的能力。在工作上，围绕大学及学院的中心工作，严格对照岗位标准，从严要求自己，在工作中不断积累工作经验，以较强的敬业精神和工作责任心完成各项工作任务。在作风上，严于律已，注意遵守各项规章有较强制度，遵守纪律，始终保持严谨认真的工作态度、一丝不苟的工作作风，甘于奉献，勤勤恳恳，兢兢业业，一丝不苟地忠于党的教育事业，始终不渝地在教育战线上努力拼搏、探索、创新，以合格的道德情操和过硬的教学科研能力做好自己的本职工作。在同事之间，建立良好健康的同事关系，一直营造良好的工作环境和积极的学习氛围。在学生之间，建立快乐互助的朋友关系，以身作则地去关爱他们、帮助他们、影响他们、激励他们。在将来，我仍然投身于教育事业，为教育事业更加继续努力拼搏，全力落实学院的各项工作，做到爱岗敬业、关爱学生、教书育人、为人师表、终身学习，做一个具有师德感、方向感、责任感、学力感、专业感的优秀高校人民教师和人民党员。 |
| **本人负面情况申报** | 获现职称以来专业技术工作中如曾出现下列情况，请在选项前面打√：  论著一稿多投； 抄袭他人论著； 　冒用他人项目或署名；  因工作过失受到通报；　　杜撰实验数据；　 教学事故；  利用单位负责人之便占用他人成果 其他情况：  **并就有关情况的具体情形作简要文字说明：**  **是否有“一票否决”情形：** 是 否  **如有，请在文字说明中列明情况。** |
| **本人对工作过失的陈述** |  |
| **思想**  **品德**  **鉴定**  **意见** | 所在单位意见：  负责人签名：  年 月 日 |
| 所在党支部意见：  所在党支部书记签名：  　　　　　　　　　　　　　　　　 年 月 日 |

**（二）学历（学位）、资历条件**

|  |
| --- |
| 对照职称评审申报条件第二条，列明符合的条件  具有研究生学历、硕士学位，且任副高级满5年 |

**（三）教师资格条件**

|  |
| --- |
| （申报教师系列职称人员填写高等学校教师资格证号码）  教师资格证号：20074320471000009 |

**（四）海外经历**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **起 止 年 月** | | **学校/机构名称** | **主要内容** |
| **自** | **至** |
|  |  |  |  |

**（五）继续教育条件**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **完成年度** | **学时数** | **年度继续教育证书编号** |
| **2020** | **84** | **正在申请中，已附个人承诺书** |

**（六）所在单位对基本条件的审核意见**

|  |
| --- |
| 请对照职称评审申报条件，勾选以下符合的描述：  经审核，申报人符合其申报职称的基本条件。  经审核，申报人不符合其申报职称的基本条件，不符合的条件为：  审核人签名：  年 月 日 |

**三、业绩条件**

**（一）教育教学条件**

**1．课程教学情况（同一门课程可合并填写）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **何年何月至何年何月** | **课程名称** | | **授课对象及人数** | **折合课时数** |
| **普通全日制本科生教学** | 2016年2月-2016年7月 | 高等数学A2 | | 土木15级1、2、3、4班等（224人） | 368.64 |
| 2016年9月-2017年1月 | 高等数学B1 | | 会计16级1、2、3班等（388人） | 384.77 |
| 2017年2月-2017年7月 | 高等数学B2 | | 会计16级1、2、3班等（314人） | 301.82 |
| 2017年9月-2018年1月 | 高等数学A1 | | 土木17级1、2、3、4班等（96人） | 143.42 |
| 2017年9月-2018年1月 | 高等数学B1 | | 会计17级1、2、3班等（305人） | 296.64 |
| 2018年2月-2018年7月 | 高等数学A2 | | 土木17级1、2、3、4班等（197人） | 323.53 |
| 2018年9月-2019年1月 | 人力资源统计学 | | 人力资源15级1班等（155人） | 208.80 |
| 2018年9月-2019年1月 | 线性代数 | | 国贸16级1、2班等（70人） | 93.60 |
| 2019年2月-2019年7月 | 概率论与数理统计 | | 国贸17级1、2班等（68人） | 176.80 |
| 2019年9月-2020年1月 | 高等数学 | | 国贸18级1、2、3班等（146人） | 217.60 |
| 2019年9月-2020年1月 | 线性代数 | | 国贸17级1、2、3班等（105人） | 115.20 |
| 2020年2月-2020年7月 | 概率论与数理统计 | | 国贸18级1、2、3班等（98人） | 278.80 |
| 2020年9月-2020年12月 | 线性代数 | | 国贸18级1、2班等（135人） | 349.20 |
| **合计课时数3258.82** | | | | |
| **研究生教学** |  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
| **合计课时数** | | | | |
| **其 他** |  | |  |  |  |
| **合计课时数** | | | | |

**2．指导学生及青年教师情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **时间** | | **研究生姓名、专业和年级** | | **是否指导满一届** | **研究生公开发表的论文情况（题目、发表时间、发表刊物、学生排名）** | | |
| **独立指导研究生情况** |  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
| **指导本科生毕业论文、实习以及指导本科生发表文情况** | **时间** | | **本科生人数、专业和年级** | | **指导发表论文学生姓名** | **指导公开发表的论文情况（题目、发表时间、发表刊物、学生排名）** | | |
| 2017年 | | 2人、水利专业、2013级 | | 田杨等 |  | | |
| 2018年 | | 30人、人力资源管理、2016级 | | 黄凯瑶等 |  | | |
| 2019年 | | 28人、人力资源管理、2017级 | | 谢山等 |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
| **指导学生专业团体情况** | **时间** | | **学生团体名称** | | | **主要指导工作内容** | | |
| 2016年1月-2016年12月 | | 14级水利专业的学生团体 | | | 全国大学生数学建模竞赛 | | |
| 2017年1月2017年12月 | | 15级金融专业的学生团体 | | | 全国大学生数学建模竞赛 | | |
| **指导青年教师教学、科研情况** | **时间** | | **青年教师姓名** | | **青年教师所在单位** | **指导情况概述** | | |
|  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
|  | |  | |  |  | | |
| **兼职辅导员、本科生导师或挂职校团委、学院团委情况** | **时间** | | **兼职、挂职单位**  **及职务** | | **工作概述** | | | |
|  | |  | |  | | | |
|  | |  | |  | | | |
|  | |  | |  | | | |
| **指导学生获奖、竞赛、创新创业训练计划项目等情况** | **时 间** | **学生姓名、年级、学院** | | **奖项（或比赛、项目）名称及级别（项目需注明类型、是否已结项）** | | | **授予单位** | **本人指导排名** |
| 2015年12月 | 田杨、钟京涛、江涛、2013级、东方院 | | 全国大学生数学建模竞赛国家二等奖 | | | 全国大学生数学建模竞赛组织委员会 | 1 |
| 2016年12月 | 金生、曹秀菊、吴运洪、2014级、东方院 | | 全国大学生数学建模竞赛湖南省三等奖 | | | 湖南省教育厅 | 1 |
| 2018年5月 | 段振晖、2015级、东方院 | | 湖南省独立学院学生数学学习的困惑与对策研究、院级创新创业计划项目（进行中） | | | 湖南农业大学东方科技学院学院 | 1 |

**3.符合条件的教学工作量减免情况**

|  |  |
| --- | --- |
| **时间** | **减免情况** |
|  |  |

**4.教学质量评估情况**

|  |
| --- |
| 任现职以来在教学质量评估中多年被评为优秀。  教学质量管理评估中心负责人签名： 单位（公章）  年 月 日 |

**5．教育教学条件符合情况（对照职称评审申报条件相应业绩条件要求表中的教育教学条件）**

|  |
| --- |
| **申报人对教育教学情况总结：**  任现职近5年内系统讲授4门全日制本科生课程，任现职以来年均教学工作量为651.76课时，其中，全日制本科生教学年均教学工作量为651.76课时。年均指导本科生毕业论文12人。担任本科生导师1年。 |
| **所在单位审核意见：**  请勾选以下符合的描述：  经审核，申报人符合其申报职称的教育教学条件。  经审核，申报人不符合其申报职称的教育教学条件。  审核人签名：  年 月 日 |

**（二）项目条件**

**1. 获现职称以来主要科研项目情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称（项目编号）** | **本人**  **排名** | **项目**  **经费(万元)** | **项目进展情况** | **项目来源** | **下达单位、时间** | **是否属有效成果（单位填写）** |
| 非线性差分方程的最小周期解与边值问题研究(11501194) | 1 | 22 | 已结题 | **国家自然科学基金委** | 国家自然科学基金委员会、2016年1月 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**2. 获现职称以来主要教研项目情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称（项目编号）** | **本人**  **排名** | **项目**  **经费(万元)** | **项目进展情况** | **项目来源** | **下达单位、时间** | **是否属有效成果（单位填写）** |
| 人工智能给继续教育带来的境遇及对策研究 | 1 | 2 | 在研 | 广东省普通高校成人教育研究会重点课题 | 广东省普通高校成人教育研究会、2019年5月 |  |
| 数学建模在培养高校学生素质教育中的应用研究(B2015199) | 1 | **0.6** | 已结题 | 湖南农业大学教改课题 | 湖南农业大学、2015年12月 |  |

**3. 项目条件符合情况（对照职称评审申报条件相应业绩条件要求表中的项目条件）**

|  |
| --- |
| **申报人对项目情况总结：**  任现职以来主持国家级项目1项；主持省部级项目1项，其中，已结1项；主持单项到校科研经费100万以上的科研项目0项；主持科研项目累计到校科研经费22万元；单个专利转让、许可合同总收益到校24.6万元。 |
| **所在单位审核意见：**  请勾选以下符合的描述：  经审核，申报人符合其申报职称的项目条件。  经审核，申报人不符合其申报职称的项目条件。  审核人签名：  年 月 日 |

**（三）论文（著作）条件**

**1. 公开出版的著作（代表作请在题目后面用\*\*标注）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **书名（书号）** | **作者**  **名次** | **出版**  **年月** | **完成章节字数(万)** | **出版单位** | **是否属有效成果（单位填写）** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**2. 公开发表的论文（代表作请在题目后面用\*\*标注）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **题 目** | **作者**  **名次** | **发表**  **年月** | **刊物名称(刊号)** | **期号** | **索引（含分区）、转载情况** |
| 1 | Nonexistence and existence results for a fourth-order p-Laplacian discrete Neumann boundary value problem | 1 | 2016年1月 | BULLETIN OF THE MALAYSIAN MATHEMATICAL SCIENCES SOCIETY（0126-6705） | 1 | **SCI收录（2区）、2次** |
| 2 | Existence of homoclinic orbits for a class of nonlinear functional difference equations | 1 | 2016年12月 | Electronic Journal of Differential Equations(1072-6691) | 315 | **SCI收录（1区）、0次** |
| 3 | Multiplicity of ground state solutions for discrete nonlinear Schrödinger equations with unbounded potentials | 1 | 2017年2月 | Electronic Journal of Differential Equations(1072-6691) | 38 | **SCI收录（2区）、0次** |
| 4 | Existence of homoclinic orbits for a higher order difference system**\*\*** | 1 | 2017年4月 | Journal of Nonlinear Sciences and Applications(2008-1898) | 4 | **SCI收录（1区）、1次** |
| 5 | Periodic solutions with minimal period for fourth order nonlinear difference equations | 1 | 2018年5月 | DISCRETE DYNAMICS IN NATURE AND SOCIETY (1026-0226) |  | **SCI收录（3区）、1次** |
| 6 | Existence and nonexistence of solutions for fourth-order nonlinear difference boundary value problems via variational methods | 1 | 2018年9月 | DISCRETE DYNAMICS IN NATURE AND SOCIETY (1026-0226) |  | **SCI收录（3区）、0次** |
| 7 | Existence of solutions to boundary value problems for a fourth-order difference equation | 1 | 2018年11月 | DISCRETE DYNAMICS IN NATURE AND SOCIETY (1026-0226) |  | **SCI收录（3区）、0次** |
| 8 | Existence and multiple solutions to a discrete fourth order boundary value problem**\*\*** | 1 | 2018年11月 | ADVANCES IN DIFFERENCE EQUATIONS (1687-1847) | 427 | **SCI收录（1区）、2次** |
| 9 | Boundary value problems of a discrete generalized beam equation via variational methods | 1 | 2018年12月 | OPEN MATHEMATICS (2391-5455) | 16 | **SCI收录（3区）、0次** |
| 10 | Existence of periodic solutions with prescribed minimal period of a 2nth-order discrete system | 1 | 2019年12月 | OPEN MATHEMATICS (2391-5455) | 17 | **SCI收录（3区）、0次** |
| 11 | Existence of solutions to boundary value problems for a class of difference systems | 2（通讯作者） | 2018年8月 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NONLINEAR SCIENCES AND NUMERICA（1565-1339） | 5 | **SCI收录（2区）、0次** |
| 12 | 数学建模在培养高校学生素质教育中的应用研究 | 1 | 2016年9月 | 辽宁师专学报(自然科学版)  （1008-5688） | 3 |  |
| 13 | 数模教育对现代高校高校学生素质培养的探讨 | 1 | 2018年12月 | 广东外语外贸大学继续教育探索 | 28 |  |

**3. 论文（著作）条件符合情况（对照职称评审申报条件相应业绩条件要求表中的论文著作条件）**

|  |
| --- |
| **申报人对论文（著作）情况总结：**  任现职以来在国内外公开发表（出版）学术论文（著作）13篇（部），其中，二类A以上论文9篇，二类B论文2篇，三类论文0篇。中文期刊论文2篇。 |
| **所在单位审核意见：**  请勾选以下符合的描述：  经审核，申报人符合其申报职称的论文（著作）条件。  经审核，申报人不符合其申报职称的论文（著作）条件。  审核人签名：  年 月 日 |

**（四）获奖情况**

**1. 获奖信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时 间** | **项 目** | **授奖部门** | **获奖名称和等级** | **本人排名** | **是否属有效成果（单位填写）** |
| 2019年3月 | 广东外语外贸大学优秀科研业绩奖 | 广东外语外贸大学 | 校级三等奖 | 独立 |  |
| 2016年12月 | 湖南农业大学自然科学奖 | 湖南农业大学 | 校级二等奖 | 独立 |  |
| 2015年12月 | 指导学生参加高教杯全国大学生数学建模竞赛本科组 | 全国大学生数学建模竞赛组织委员会 | 国家二等奖 | 独立 |  |
| 2016年12月 | 指导学生参加高教杯全国大学生数学建模竞赛本科组 | 湖南省教育厅 | 省三等奖 | 1 |  |
| 2016年3月 | 年度考核 | 湖南农业大学 | 优秀 | 独立 |  |
| 2018年11月 | 湖南农业大学东方科技学院教学质量奖 | 湖南农业大学 | 优秀 | 独立 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2.审核意见**

|  |
| --- |
| **所在单位审核意见：**  经审核，申报人在本栏目填写的获奖信息属实。  审核人签名：  年 月 日 |

**（五）其他成果情况**

**1. 其他成果信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **成果内容** | **本人排名** | **授予（发表、采纳）单位** | **其他说明** | **是否属有效成果（单位填写）** |
| 2016年1月-2018年7月 | 《高等数学》课程建设负责人 | 1 | 湖南农业大学 |  |  |
| 2018年9月-目前 | 担任学院工商系和采购管理系督导 | 1 | 广东外语外贸大学公开学院 |  |  |
| 2019年11月15日-18日 | 2019年珠海常微分方程与动力系统学术会议 | 参与 | 中山大学数学学院 |  |  |
| 2019年11月-2019年12月 | 全国高校国家精品在线课程建设教师培训 | 参与 | 中国智慧工程研究会 |  |  |
| 2019年12月 | 高校教师托福培训 | 参与 | 托福培训研讨会 |  |  |
| 2010年5月 | 线上全国高校一流课程建设及实战学习 | 参与 | 教师成长发展平台 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2.审核意见**

|  |
| --- |
| **所在单位审核意见：**  经审核，申报人在本栏目填写的成果信息属实。  审核人签名：  年 月 日 |

**（六）重要学术成果折算说明**

|  |
| --- |
| **（对照《重要学术成果折算规定表》及《职称评审申报条件》第十五条有关规定，详细列明本人用于折算的业绩成果及对应的折算标准）**  **本人任职以来在SCI一区期刊发表学术论文3篇，按学术成果折算规定表可折算二类A期刊论文9篇。** |

**四、个人承诺**

|  |
| --- |
| **本人承诺本表以上个人填报内容以及提交的申报评审材料完整、真实、准确，没有弄虚作假或学术不规范等行为。对违反承诺所造成的后果，本人愿意按规定承担相应责任。**  承诺人签名：  年 月 日 |

**五、公共服务贡献条件**

|  |
| --- |
| （所在单位对申报人参与公共服务的情况进行评价，并给出评价等次和排名。）  **综合评价意见：**  申报人公共服务贡献等次为：**□**优秀 **□**良好**□**合格**□**不合格，在同级别申报人中排名第。  负责人签名：  单位（公章）：  年 月 日 |

**六、职能部门审核意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 职  能  部  门  审  核  意  见 | （对师德师风相关的内容进行审核）  审核人： 党委教师工作部（公章）  年 月 日 |
| （对本科教学工作、教改项目、教学奖等与本部门相关的内容进行审核）  审核人： 教务处（公章）  年 月 日 |
| （对指导研究生、研究生教学工作、教改项目、教学奖等与本部门相关的内容进行审核）  审核人： 研究生院（公章）  年 月 日 |
| （对科研项目、科研成果奖、专利等与本部门相关的内容进行审核）  审核人： 科研处（公章）  年 月 日 |
| （对兼职辅导员工作等与本部门相关的内容进行审核）  审核人： 学生处或研究生部（公章） 年 月 日 |
| （对指导学生获奖、团委挂职（兼职）等与本部门相关的内容进行审核）  审核人： 校团委（公章）  年 月 日 |

注：“职能部门审核意见”栏由相关职能部门对申报人填写的涉及本部门工作的材料的真实性进行审核后填写。审核后如申报人填写准确请填写“情况属实”，如发现申报人填写不准确、填写错误或者存在弄虚作假的，应写明具体情况。

**七、评前公示情况**

**（一）单位评前和推荐公示情况**

|  |
| --- |
| （ ）月（ ）日至（ ）月（ ）日对申报人进行申报公示，公示情况为：  （ ）月（ ）日至（ ）月（ ）日对申报人进行推荐公示，公示情况为：  经办人签名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　单位（公章）：  年 月 日 |

**（二）学校评前公示情况**

|  |
| --- |
| 经办人： 人事处（盖章）  年 月 日 |

**八、评审情况**

|  |  |
| --- | --- |
| **申**  **报**  **高**  **级**  **职**  **称**  **答**  **辩**  **情**  **况** | 答辩组组长签名：  　　　 年 月 　 日 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **职称**  **评**  **审**  **委**  **员**  **会**  **意**  **见** | 学科评审组对 　　同志的评审意见：  学科评审组组长签名： 　　　　　　　年 月　日 | | | | | | |
| 评审组人数 | 到会人数 | 评审结果 | | | | 备注 |
|  |  | 同意人数 |  | 不同意人数 |  |  |
| 评审委员会评审意见及结果：  主任签名： 评委会盖章  年 月 日 | | | | | | |
| 评审组人数 | 到会人数 | 表决结果 | | | | 备 注 |
|  |  | 同意人数 |  | 不同意人数 |  |  |
| 评审结果公示情况：    经办人： 评委会办公室（公章）  年 月 日 | | | | | | | |
| 职称审核确认意见：  职称核准确认单位（公章）  年 月 日 | | | | | | | |