附件3

第十一届“南京市学科教学带头人”

申 报 表

|  |  |
| --- | --- |
| 学 科（专业） | 信息技术 |
| 所 在 区 | 江宁区 |
| 姓 名 | 陈银萍 |
| 工 作 单 位 | 南京市东山高级中学 |

南 京 市 教 育 局 制

二○二四年十二月

**以下内容由候选人填写，学校审核**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本情况** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓 名 | | | | 陈银萍 | | | | | | 性 别 | | | | | 女 | | | | | | 民 族 | | | | | | | | | 汉 | |
| 出生年月 | | | | 1983.02 | | | | | | 政治面貌 | | | | | 群众 | | | | | | 参加工作时间 | | | | | | | | | 2007.08 | |
| 身份证号 | | | |  | | | | | | | | | | | 最高学历 | | | | 本科 | | | | | | 最高学历取得时间 | | | | | 2005.07 | |
| 所学专业 | | | | 教育技术（师范） | | | | | | | | | | | 最高学位 | | | | 学士 | | | | | | 最高学位  取得时间 | | | | | 2005.07 | |
| 教 龄  （学校教学年限） | | | | 17 | | | | | | | | | | | 现任党政  职 务 | | | | 无 | | | | | | | | | | | | |
| 任教学科 | | | | 信息技术 | | | | | 任教年级 | | | | | | 高一高二 | | | | | | | 周教学课时 | | | | | | | 14 | | |
| 职 称 | | | | 副高级 | | | | | 职称评聘时间 | | | | | | 2023.11.13 | | | | | | | 联系电话 | | | | | | | 18018036858 | | |
| 是否义教阶段乡村学校 | | | | 否 | | | | | 是否申报  乡村序列 | | | | | | 否 | | | | | | | 是否申报  特别人选 | | | | | | | 否 | | |
| **二、教育教学主要工作情况**  1．2020.01—2024.12 承担教学工作情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起止  时间 | | | 任 教  学 校 | | | | | 任教学科、  年 级 | | | | | | | 周课时 | | | 兼任工作 | | | | | | | | | 工作绩效 | | | | |
| 2020.1-2021.6 | | | 南京东山外国语学校 | | | | | 信息技术  高一、高二 | | | | | | | 14 | | | 教育保障中心干事、社团指导教师 | | | | | | | | | 学业水平测试全合格 | | | | |
| 2021.9-2022.6 | | | 南京市东山高级中学 | | | | | 信息技术  高一 | | | | | | | 14 | | | 社团指导老师、教务处干事 | | | | | | | | | 信奥赛省一、国三1个,学生信息素养比赛市奖1个、区奖若干 | | | | |
| 2022.9-2023.6 | | | 南京市东山高级中学 | | | | | 信息技术  高一、高二 | | | | | | | 14 | | | 社团指导老师、教务处干事 | | | | | | | | | 学业水平测试全合格;学生信息素养比赛区奖若干,领航杯省一、省二、市一等 | | | | |
| 2023.9-2024.6 | | | 南京市东山高级中学 | | | | | 信息技术  高一、高二 | | | | | | | 14 | | | 社团指导老师、教务处干事 | | | | | | | | | 学业水平测试全合格;信息素养国一奖，青科赛高一奖，“领航杯”人工智能项目赛团队省一、省二奖、市区奖若干。 | | | | |
| 2024.9-2024.12 | | | 南京市东山高级中学 | | | | | 信息技术  高一、高二 | | | | | | | 14 | | | 社团指导老师、教务处干事 | | | | | | | | | 学业水平测试全合格 | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
| 2．2020.01—2024.12承担学生教育管理或学校各部门管理工作情况（即反映所带班级、年级组、教研组、团队、课外活动小组等工作情况） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起止时间 | | | | | | | 任职班级或担任职务 | | | | | | | | | | 工作内容 | | | | | | | | | | | 工作绩效 | | | |
| 2020.1-2020.6 | | | | | | | 备课组长、社团指导老师 | | | | | | | | | | 备课组工作、社团教学 | | | | | | | | | | | 校优秀备课组 | | | |
| 2020.9-2021.6 | | | | | | | 备课组长、社团指导老师 | | | | | | | | | | 备课组工作、社团教学 | | | | | | | | | | | 校优秀备课组 | | | |
| 2021.9-2022.6 | | | | | | | 备课组长、社团指导老师 | | | | | | | | | | 备课组工作、社团教学 | | | | | | | | | | | 校优秀备课组 | | | |
| 2022.9-2023.6 | | | | | | | 备课组长、社团指导老师 | | | | | | | | | | 备课组工作、社团教学 | | | | | | | | | | | 校优秀备课组 | | | |
| 2023.9-2024.6 | | | | | | | 备课组长、社团指导老师 | | | | | | | | | | 备课组工作、社团教学 | | | | | | | | | | | 校优秀备课组 | | | |
| 2024.6-2024.12 | | | | | | | 备课组长、社团指导老师 | | | | | | | | | | 备课组工作、社团教学 | | | | | | | | | | | 市先进教研组 | | | |
| 3．2020.01—2024.12 开设公开课、示范课和专题讲座情况（限20项） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 时间 | 课题或内容提要 | | | | | | | | | | | | | 授课对象及人数 | | | | | | | | | 组织单位 | | | | | | | | |
| 2024.03 | 公开课：《数据分析》 | | | | | | | | | | | | | 高一，100人 | | | | | | | | | 江苏省教师培训中心/江苏省行政干部培训中心 | | | | | | | | |
| 2021.12 | 公开课：《运用循环结构描述问题求解的过程》 | | | | | | | | | | | | | 高一，60人 | | | | | | | | | 南京市教研室 | | | | | | | | |
| 2021.03 | 公开课：《数据编码》 | | | | | | | | | | | | | 高一，70人 | | | | | | | | | 镇江市教育科学  中心 | | | | | | | | |
| 2023.10 | 公开课：《生涯规划——认识专业》 | | | | | | | | | | | | | 高二，300人 | | | | | | | | | 苏州工业园区教师发展中心/南京市教师发展学院 | | | | | | | | |
| 2020.12 | 公开课：《python程序设计之“最强大脑”游戏开发》 | | | | | | | | | | | | | 高二，28人 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | |
| 2022.05 | 公开课：《数据处理与可视化表达》 | | | | | | | | | | | | | 高一，40人 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | |
| 2022.09 | 公开课：《信息系统的组成与功能——体验公交查询系统》 | | | | | | | | | | | | | 高二，60人 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | |
| 2023.03 | 公开课：《揭秘人工智能》 | | | | | | | | | | | | | 高一，30人 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | |
| 2024.04 | 公开课：《神机妙算——便捷转换器的设计与制作》 | | | | | | | | | | | | | 高一，30人 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | |
| 2024.11 | 公开课：《数据的可视化表达》 | | | | | | | | | | | | | 高二，30人 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | |
| 2020.12 | 讲座：数据与计算教材·《数据编码》 | | | | | | | | | | | | | 全省信息技术教师，300人 | | | | | | | | | 江苏省巫雪琴网络名师工作室 | | | | | | | | |
| 2022.06 | 讲座：《好书共读》活动领读分享 | | | | | | | | | | | | | 全省信息技术教师，100人 | | | | | | | | | 江苏省巫雪琴网络名师工作室 | | | | | | | | |
| 2023.03 | 讲座：《学习评定》 | | | | | | | | | | | | | 全省信息技术教师，100人 | | | | | | | | | 江苏省巫雪琴网络名师工作室 | | | | | | | | |
| 2024.03 | 讲座：大单元教学研讨《东高智慧劳动基地管理系统设计与制作》 | | | | | | | | | | | | | 全省信息技术教师，100人 | | | | | | | | | 江苏省巫雪琴网络名师工作室 | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 4．从教以来表彰奖励情况（指斯霞奖、陶行知奖、优秀教师、优秀党员、师德模范、优秀班主任、先进教育工作者等，限8项） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 荣誉称号 | | | | | | | | | | | | 时间 | | | | | | | | | 颁奖部门 | | | | | | | | | | |
| 江苏省中小学信息素养提升实践活动先进个人 | | | | | | | | | | | | 2024.8 | | | | | | | | | 江苏省教育厅 | | | | | | | | | | |
| 区科技工作先进个人 | | | | | | | | | | | | 2024.1 | | | | | | | | | 江宁区教育局 | | | | | | | | | | |
| 创新教育先进个人 | | | | | | | | | | | | 2023.12 | | | | | | | | | 江宁区电化教育中心 | | | | | | | | | | |
| 市优秀辅导员 | | | | | | | | | | | | 2022.12 | | | | | | | | | 南京市教育局 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 5．2020.01—2024.12专业获奖情况（指学科带头人、优秀青年教师、教学成果奖、教学竞赛奖、职业教育技能大赛等专业类获奖，限8项） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 奖励名称及奖次 | | | | | | | | | | | | 时间 | | | | | | | | | 授奖部门 | | | | | | | | | | |
| 南京市教学基本功比赛一等奖 | | | | | | | | | | | | 2020.1 | | | | | | | | | 南京市教研室 | | | | | | | | | | |
| 南京市教学基本功竞赛二等奖 | | | | | | | | | | | | 2018.7 | | | | | | | | | 南京市教研室 | | | | | | | | | | |
| 江宁区教学基本功比赛一等奖 | | | | | | | | | | | | 2022.4 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | | | |
| 江宁区教学基本功比赛一等奖 | | | | | | | | | | | | 2019.11 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | | | |
| 江宁区优秀课评比一等奖 | | | | | | | | | | | | 2018.12 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | | | |
| 江宁区第十届“学科教学带头人” | | | | | | | | | | | | 2021.12 | | | | | | | | | 江宁区教育局 | | | | | | | | | | |
| 2022年江宁区教师信息化教学实践与评优活动 特等奖 | | | | | | | | | | | | 2022.6 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | | | |
| 江宁区2024年高中教师“学课标，用课标”知识竞赛 一等奖 | | | | | | | | | | | | 2024.4 | | | | | | | | | 江宁区教研室 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 6．2020.01—2024.12指导在职青年教师情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起止时间 | | | | | 对象及单位 | | | | | | | | | | | 指导形式 | | | | | | | | | | 效 果 | | | | | |
| 2020.9-2021.6 | | | | | 柯晶  南京市天印高级中学 | | | | | | | | | | | 听课指导/课堂示范/课后研讨/磨课 | | | | | | | | | | 徒弟论文获奖，区课题结题 | | | | | |
| 2021.9-2022.6 | | | | | 于军香  南京东山外国语学校 | | | | | | | | | | | 听课指导/课堂示范/课后研讨/磨课 | | | | | | | | | | 徒弟开设区级公开课，作品比赛获奖 | | | | | |
| 2022.9-2023.6 | | | | | 徐庄敏  南京市东山高级中学 | | | | | | | | | | | 听课指导/课堂示范/课后研讨/磨课 | | | | | | | | | | 徒弟开设区级公开课，作品获奖 | | | | | |
| 2023.9-2024.6 | | | | | 徐庄敏  南京市东山高级中学 | | | | | | | | | | | 听课指导/课堂示范/课后研讨/磨课 | | | | | | | | | | 徒弟开设市、区级公开课，辅导学生比赛获奖 | | | | | |
| 7．2020.01—2024.12参加培训、进修、考察等继续教育情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起止时间 | | | | | | 学习内容 | | | | | | | 组织单位 | | | | | | | | | | | 学习地点 | | | | | | | 备注 |
| 2020.6-2023.6 | | | | | | 区信息技术教师高级研修班 | | | | | | | 江宁区教师进修学校/江宁区电化教育中心 | | | | | | | | | | | 每期课在不同学校 | | | | | | |  |
| 2021.6-2023.7 | | | | | | 公需课学习 | | | | | | | 南京市专业技术人员继续教育 | | | | | | | | | | | 线上 | | | | | | |  |
| 2023.6-2023.7 | | | | | | 继续教育知识更新工程专题学习 | | | | | | | 南京市专业技术人员继续教育 | | | | | | | | | | | 线上 | | | | | | |  |
| 2020年-2024年 | | | | | | 各种比赛指导教师培训，网络安全培训，智慧校园培训，骨干教师培训等省、市、区级培训 | | | | | | | 江苏省教师培训中心/南京市教育局/南京市教研室/南京市电化教育馆/江宁区电化教育中心... | | | | | | | | | | | 现场培训  线上培训  多种形式 | | | | | | |  |
| 8．2020.01—2024.12教科研主要业绩成果（限20项） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 时间 | | 论文、论著(课题)标题 | | | | | | | | | 刊物、出版单位名称（或获奖情况） | | | | | | | | | 主办(或课题立项)单位 | | | | | | | | | | 本人承担  情况 | |
| 2020.10 | | 《教育信息化环境下高中信息技术课堂的智慧变革》 | | | | | | | | | 《教育研究》 | | | | | | | | | 中国教育科学研究院 | | | | | | | | | | 独著 | |
| 2022.9 | | 《高中信息技术课程教学中计算思维的培养》 | | | | | | | | | 《三悦文摘·教育学刊》 | | | | | | | | | 《中学生学习报》社有限公司 | | | | | | | | | | 独著 | |
| 2022.6 | | 《面向未来的教学设计：价值、视点与尝试性模板》 | | | | | | | | | 《江苏教育》 | | | | | | | | | 江苏教育报刊总社 | | | | | | | | | | 第二作者 | |
| 2023.6 | | 《计算思维视野下高中信息技术项目案例应用研究》 | | | | | | | | | 区级一等奖 | | | | | | | | | 江宁区教育科学研究室/江宁区教育学会 | | | | | | | | | | 独著 | |
| 2022.4 | | 《计算思维教育评价与应用案例研究》 | | | | | | | | | 市重点课题 | | | | | | | | | 南京市教研室 | | | | | | | | | | 课题组核心成员 | |
| 2022.1 | | 《指向教师专业素养的网络名师工作室运行机制研究》 | | | | | | | | | “十四五”规划课题 | | | | | | | | | 江苏省教育科学规划领导小组办公室 | | | | | | | | | | 课题组核心成员 | |
|  | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |
|  | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |
|  | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |
|  | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |
|  | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |

注：本人承担情况必须注明章节、字数，若是课题须注明是主持、参与（排名）或独立承担。

|  |
| --- |
| **三、工作总结与反思**（2020.01—2024.12）  2020年至今，在教育事业的征程上，我始终坚守初心，积极探索创新，在多个维度不断努力并取得了一定成果，同时也进行了深刻反思，以促进自身更好地发展。  在教学工作领域，我肩负着高一高二信息技术课程的教学任务，曾在多个处室兼职干事工作，每周工作量满满，既是挑战也是成长的机遇。任教期间，我全力以赴提升教学质量，针对不同年级学生的特点和需求，精心设计教学内容，采用多样化的教学方法，如项目式学习、案例教学等，激发学生的学习兴趣。在不懈努力下，所教班级在学业水平测试中均实现全合格，这一成果让我倍感欣慰。此外，我积极组织学生参与各类竞赛，在信息学奥赛、学生信息素养比赛以及青科赛、机器人大赛等赛事中，学生们凭借扎实的知识和出色的技能，斩获国奖、省奖、市奖和区奖等众多荣誉，这不仅是学生们努力的结果，更是对我指导学生比赛能力的有力证明。  教育管理工作中，我担任备课组长和社团指导老师。作为备课组长，我积极组织备课组活动，定期与同事们开展教学研讨，分享教学经验和资源，共同探讨教学中遇到的问题及解决方案。在名师的引领和组内老师的共同努力下，所在备课组多次荣获校优秀备课组称号，从教学质量到学校服务工作，我组老师受到学校领导和同仁们的一致好评。在社团指导工作中，我充分发挥自身专业优势，结合学生兴趣爱好，设计丰富多样的社团活动内容，为学生提供了广阔的实践和创新空间，助力学生在社团活动中培养团队协作能力和创新精神。2024年，在全体成员的共同努力下，所在教研组荣获市先进教研组称号，这一荣誉激励着我继续为学校教学团队的发展贡献力量。  为促进区域教学交流，我积极开设公开课、示范课和专题讲座。公开课内容丰富多样，从数据分析到程序设计，再到信息系统等领域，均有涉及。在课堂上，我注重与学生的互动交流，引导学生主动思考、积极参与，为同行们展示了生动有趣且高效的教学模式。同时，我还多次开展专题讲座，分享教学经验与研究成果，内容涵盖教材解读、教学方法探讨以及教育前沿理念等，受到了广大教师的好评，也拓宽了教师们的教学视野，提升了自身在教育领域的影响力。 |
| 个人专业成长方面，我收获了多项荣誉。先后获得江苏省中小学信息素养提升实践活动省先进个人、市优秀辅导员、区科技工作先进个人、区创新教育先进个人等称号，这些荣誉是对我工作的高度认可和鼓励。在专业竞赛中，我也积极参与并取得优异成绩，多次在教学基本功比赛、优秀课评比中获奖，这不仅彰显了我扎实的专业功底，也为我进一步提升教学水平注入了动力。此外，我深知继续教育的重要性，积极参加各类培训，如区信息技术教师高级研修班、公需课学习、继续教育知识更新工程专题学习等，通过学习不断更新教育理念和教学方法，提升自身专业素养。  教科研工作是教育事业发展的重要支撑，我在这方面也积极投入。近年来，发表了多篇论文，如《教育信息化环境下高中信息技术课堂的智慧变革》《高中信息技术课程教学中计算思维的培养》等，这些论文围绕教育信息化、计算思维培养等热点话题展开探讨，为教育理论的发展贡献了自己的思考。同时，我还参与了多个课题研究，像市重点课题《计算思维教育评价与应用案例研究》以及“十四五”规划课题《指向教师专业素养的网络名师工作室运行机制研究》，在课题研究过程中，深入探索教学中的实际问题，提出创新解决方案，推动了教学实践的创新发展。  反思过去的工作，虽然取得了一定成绩，但也存在一些不足之处。在教学过程中，尽管努力满足全体学生的学习需求，但对学生个体差异的关注仍不够细致。部分基础薄弱或学习兴趣不高的学生，未能得到足够的个性化引导和帮助。在未来的教学中，我将更加注重观察和分析学生的个体差异，制定更具针对性的教学计划，采用分层教学、个别辅导等方式，确保每个学生都能在原有基础上取得进步。在教科研方面，虽然取得了一些成果，但研究的深度还有待加强，部分研究成果在实际教学中的推广应用范围有限。后续我将进一步深入挖掘研究课题，加强与其他教师的合作与交流，将研究成果更好地应用到教学实践中，实现教科研与教学的深度融合，切实提升教育教学质量。  在未来的教育工作中，我将继续努力，不断改进自己的教学方法和管理策略，关注每一位学生的成长，深入开展教科研工作，为教育事业的发展贡献更多的力量。  本人签名：    年 月 日 |

以下内容由单位填写

|  |
| --- |
| **所在学校推荐意见**  对候选人的申报条件、填表内容审核情况（主要审核参评条件是否符合、填表内容是否属实）：  学校民意测评情况：  对候选人师德修养、业务水平、教育教学业绩的简要评价：        　 单位盖章  年 月 日 |
| **区教育局评审意见**    　　 单位盖章    年 月 日 |
| **市学科评审小组评审意见**  　　 市学科评审小组负责人签名：  年 月 日 |
| **市教育局审批意见**  南京市教育局（公章）    年 月 日 |