

# 江苏省高校教师高级职务任职资格申报人员情况简表

|                                     |                               |   |                                    |               |     |                        |            |                |   |             |    |              |        |       |  |
|-------------------------------------|-------------------------------|---|------------------------------------|---------------|-----|------------------------|------------|----------------|---|-------------|----|--------------|--------|-------|--|
| 部门                                  |                               | 信息管理学院                                    |                                    | 姓名            | 王雪莹 |                        | 性别         |                | 女   | 出生年月        |    | 1971 年 10 月  |        |       |  |
| 申报学科                                |                               | 美术  |                                    | 申报职务资格        |     | 副教授                    |            |                |   | 破格情况        |    | 学 历      资 历 |        |       |  |
| 最高学历学位及取得时间                         |                               | 硕士研究生<br>2007. 6. 30 文学<br>硕士 2007. 6. 30 |                                    | 现从事专业研究方向及年限  |     | 美术学、平面设计、计算机基础<br>29 年 |            | 现任专业技术职务及取得时间  |   | 讲师 2001. 12 |    | 专业实践<br>累计天数 |        | 720 天 |  |
| 任现职以来综合奖励情况                         | 荣誉称号、表彰奖励名称                   |   |                                    |               |     | 获奖时间                   |            | 授奖部门           |   | 获奖级别        |    |              | 排名/总人数 |       |  |
|                                     | 第四届全国高校计算机能力挑战赛决赛三等奖被评为优秀指导教师 |   |                                    |               |     | 2022. 12               |            | 全国高等学校计算机教育研究会 |   | 国家级         |    |              |        |       |  |
|                                     | 省级 A 类技能大赛教师组三等奖              |   |                                    |               |     | 2022. 03               |            | 省教育厅           |   | 省级          |    |              |        |       |  |
|                                     | “徐生工匠杯”平面设计技能赛项指导一等奖          |   |                                    |               |     | 2022. 05               |            | 徐生院            |   | 校级          |    |              |        |       |  |
|                                     | 2021 年度考核优秀教师                 |   |                                    |               |     | 2022. 03               |            | 徐生院            |   | 校级          |    |              |        |       |  |
|                                     | 2010 年度考核优秀教师                 |   |                                    |               |     | 2011. 01               |            | 市农干校           |   | 校级          |    |              |        |       |  |
|                                     | 第二届网络文化节优秀指导教师                |   |                                    |               |     | 2021. 12               |            | 徐生院            |   | 校级          |    |              |        |       |  |
|                                     | 作品《燕子归来》获徐州市女画家二等奖            |   |                                    |               |     | 2017. 03               |            | 徐州市文学界艺术联合会    |   | 市级          |    |              |        |       |  |
|                                     | 艺术类平面艺术设计+美术基础二等奖             |   |                                    |               |     | 2010. 11               |            | 徐州市教育局         |   | 市级          |    |              |        |       |  |
|                                     | 徐州市教育局组织的徐州市职业学校技能大赛中荣获二等奖    |   |                                    |               |     | 2010. 02               |            | 徐州市教育局         |   | 市级          |    |              |        |       |  |
| 任现职以来教学工作情况                         | 起止时间                          |   | 讲授课程名称及其他教学工作                      |               |     |                        | 课程性质       |                | 授课对象及人数   |             |    |              | 总学时    |       |  |
|                                     | 2019. 2-2019. 7               |   | 风景写生                               |               |     |                        | 专业课        |                | 江苏农林 2018 级园林技术   |             |    |              | 68     |       |  |
|                                     | 2019. 9-2020. 1               |   | 平面设计 I                             |               |     |                        | 专业课        |                | 电子商务（3+3）181 班  |             |    |              | 90     |       |  |
|                                     | 2020. 3-2020. 7               |   | 平面设计 I    平面设计 II    劳动教育          |               |     |                        | 专业课<br>公共课 |                | 计算计（3+3）192、计算计（3+3）193 班 、<br>电子商务（3+3）181 班                             |             |    |              | 278    |       |  |
|                                     | 2020. 9-2021. 1               |   | 平面设计 II、网店视觉实训、劳动教育                |               |     |                        | 专业课<br>公共课 |                | 计算机（3+3）191 班、192 班、193 班、<br>电子商务专科 19 班                                 |             |    |              | 295    |       |  |
|                                     | 2021. 3-2021. 7               |   | 网店视觉实训    劳动教育                     |               |     |                        | 专业课<br>公共课 |                | 电子商务专科 19 班    计算机（3+3）192 班  |             |    |              | 170    |       |  |
|                                     | 2021. 9-2022. 1               |   | 矢量图形设计及劳动教育                        |               |     |                        | 专业课<br>公共课 |                | 计高职 191、192、193 班    电商专科 20 班<br>计算机（3+3）192 班    电商专科 21 班              |             |    |              | 476    |       |  |
|                                     | 2022. 2-2022. 7               |   | 矢量图形设计    图形图像处理<br>平面设计实操    劳动教育 |               |     |                        | 专业课<br>公共课 |                | 计算机高职 201、202 班    电商专科 21 班<br>计算机平面设计（3+3）191、192、193 班                 |             |    |              | 400    |       |  |
|                                     | 2022. 9-2023. 1               |   | 矢量图形设计    劳动教育                     |               |     |                        | 专业课<br>公共课 |                | 物联网专科 201、202，大数据专科 20<br>计算机专科 20，电子商务专科 21                              |             |    |              | 502    |       |  |
|                                     | 2023. 1-2023. 6               |   | 图形图像处理    大学艺术                     |               |     |                        | 专业课<br>公共课 |                | 计算机高职 2201、2202，康复工程专科 2201<br>医用电子仪器专科    2201、2202，汽检与维修专科 2201，机械制造专科等 |             |    |              | 412    |       |  |
|                                     | 教学质量综合考核等级                    |   |                                    |               |     |                        |            |                |   |             |    |              |        |       |  |
| 近五年教学考核情况                           | 学年学期                          | 2017-2018                                 |                                    | 2018-2019     |     | 2019-2020              |            | 2020-2021      |   | 2021-2022   |    | 2022-2023    |        |       |  |
|                                     |                               | I   | II                                 | I             | II  | I                      | II         | I              | II  | I           | II |              |        |       |  |
|                                     | 考核结果                          | —   | 合格                                 | 合格            | 合格  | 合格                     | 合格         | 合格             | 优秀  | 合格          | 优秀 | 合格           | —      |       |  |
| 近五年育人工作情况                           | 起止时间                          |   |                                    | 班级（社团）        |     |                        |            | 荣誉表彰           |   |             |    |              |        |       |  |
|                                     | 2020-2021 学年                  |   |                                    | 计算机（3+3）192 班 |     |                        |            | 校优秀班级          |   |             |    |              |        |       |  |
|                                     | 2021 年                        |   |                                    | 平面社团          |     |                        |            | 校优秀社团          |   |             |    |              |        |       |  |
|                                     | 2020-2021 第一学期                |   |                                    | 计算机（3+3）192 班 |     |                        |            | 学风建设先进班集体      |   |             |    |              |        |       |  |
|                                     | 2020-2021                     |   |                                    | 计算机（3+3）192 班 |     |                        |            | 劳动值周先进班集体      |   |             |    |              |        |       |  |
|                                     | 2021 年 10 月拔河比赛               |   |                                    | 电商专科 21 班     |     |                        |            | 荣获道德风尚奖        |   |             |    |              |        |       |  |
| 2021-2022 学年                        |                               |   | 电商专科 21 班                          |               |     |                        | 校优秀班主任     |                |   |             |    |              |        |       |  |
| 工作业绩民主测评情况(仅限学生思想政治教育教师、教育管理研究人员填写) |                               |   |                                    | 测评范围          |     | 测评人数                   |            | 测评结果（指优良率%）    |   |             |    |              |        |       |  |
|                                     |                               |   |                                    |               |     |                        |            |                |   |             |    |              |        |       |  |
| 任现职以来发表、出版论文、论著、教材、教学参考书目录          |                               |   |                                    |               |     |                        |            |                |   |             |    |              |        |       |  |

|  |  |   |  |                     |      |                         |      |                              |      |
|--|--|---|--|---------------------|------|-------------------------|------|------------------------------|------|
| 题 目  |  | 何年何月在何刊物发表或何出版社出版                                   |  | 本人承担部分及字数(注明排名)     |      | 获奖情况（注明奖励部门、获奖级别及排名）    |      |                              |      |
| 利用视频教程开展电脑美术的自主性学习研究                       |  | 徐州市教育科学研究所 2011. 6 立项，2012. 7 结题                    |  | 主持人                 |      | 结题证书                    |      |                              |      |
| 地方优秀民间艺术资源在美术类课程教学中的应用路径研究                 |  | 徐州市社科类项目<br>2022. 2 立项 2022. 8 结项                   |  | 主持人                 |      | 结项证书                    |      |                              |      |
| 全国美术作品展览的抽样考察与比较研究                         |  | 2009. 6 发表于《艺术教育》                                   |  | 4658 字              |      | ISSN：1002-8900          |      |                              |      |
| 《王雪莹油画作品集》                                 |  | 2021. 12 中国科学文化出版社                                  |  | 全部 32 幅作品           |      | ISSN    2151-5675       |      |                              |      |
| 论文《吴冠中绘画艺术研究》                              |  | 2007. 4 发表于知网                                       |  | 36537 字             |      |                         |      |                              |      |
| 论文《吴冠中绘画艺术之形式美》                            |  | 2021. 10 发表于《美术教育研究》                                |  | 全部/4368 字           |      | ISSN：1674-9286          |      |                              |      |
| 原创主讲《用多媒体学 Office 2013》<br>视频教学光盘          |  | 2014. 5 由北京育碟苑科技公司、<br>北京中电电子出版社发行，各大<br>电商销售近 10 年 |  | 第一作者<br>主讲/222 节    |      | ISBN：9787894503022      |      |                              |      |
| 原创主讲《用多媒体学 Office 2010》<br>视频教学光盘          |  | 2011. 7 由北京育碟苑科技公司、<br>北京中电电子出版社发行，各大<br>电商销售近 10 年 |  | 第一作者<br>主讲/164 节    |      | ISBN：9787894501257      |      |                              |      |
| 论文《论高职院校班主任工作中的思政教育》                       |  | 2020. 6 发表于《区域治理》                                   |  | 第一作者<br>4011 字      |      | ISSN：2096-4595          |      |                              |      |
| 论文《浅谈油画的用笔和用色》                             |  | 2011. 7 《大众文艺》                                      |  | 全部/2556 字           |      | ISSN：1007-5828          |      |                              |      |
| 论文《书与画》                                    |  | 2011. 7 发表于《大舞台》                                    |  | 全部 2137 字           |      | ISSN：1003-1200          |      |                              |      |
| 论文《点击数码艺术》                                 |  | 2009. 8 发表于《学理论》                                    |  | 全部 2197 字           |      | ISSN：1002-2589          |      |                              |      |
| 论文《美的刍议》                                   |  | 2006. 9 发表于《东南传播》                                   |  | 全部 3886 字           |      | ISSN：1672-9579          |      |                              |      |
| 油画作品《只闻花香系列》                               |  | 2003. 7 发表于《印染》                                     |  | 独立作者                |      | 北大中文核心期刊 ISSN：1000-4017 |      |                              |      |
| 油画作品《花开时节系列》                               |  | 2023. 07 发表于《现代城市研究》                                |  | 独立作者                |      | 北大中文核心期刊 ISSN：1009-6000 |      |                              |      |
| 论文《浅谈高职院校信息技术基础理实一体活 页式教材开发实践》             |  | 2022. 7 发表于《教育科学》                                   |  | 第二作者                |      | 国内刊号：50-9207/G          |      |                              |      |
| 论文《中国画名称的商榷》                               |  | 2021. 12 发表于《黑龙江画报》<br>第 24 期                       |  | 全部 4020 字           |      | ISSN：1004-2784          |      |                              |      |
| 《学院派大师安格尔艺术之认识》                            |  | 2010. 8 第四届职教杯论文评比                                  |  | 全部 3300 字           |      | 徐州市教科所三等奖               |      |                              |      |
| 《数码照片完美表现 210 例》                           |  | 2011. 2 由清华大学出版社出版                                  |  | 参编作者                |      | ISBN：    9787302230397  |      |                              |      |
| 主编教材《Photoshop 平面设计基础》                     |  | 2023. 5 由湖南大学出版社出版<br>发行                            |  | 第一主编<br>16 万字       |      | ISBN：9787566735697      |      |                              |      |
| 论文《电影视听语言的运用对现代微课制作的意义》                    |  | 2023. 7 在 2023 年度江苏省高等<br>职业院校教师培训论文评比              |  | 独立作者<br>全部 6000 字   |      | 一等奖                     |      |                              |      |
| 任现职以来承担并完成科研任务、取得科研成果情况                    |  |   |  |                     |      |                         |      |                              |      |
| 起止年月                                       |  | 科研项目、课题名称   |  | 项目来源及类别             |      | 本人角色及完成情况               |      | 成果获奖、专利及效益情况（注明授奖部门、奖励级别及排名） |      |
| 2022. 2-2022. 8                            |  | 《地方优秀民间艺术资源在美术类课程教学中的应用路径研究》                        |  | 徐州市哲学社会科学联合会    社科类 |      | 主持人<br>课题已结项            |      |                              |      |
| 2011. 6-2012. 7                            |  | 《利用视频教程开展电脑美术的自主性学习研究》                              |  | 徐州市教育科学研究所    社科类   |      | 主持人<br>课题已结题            |      |                              |      |
| 2021. 11 至<br>2022. 11                     |  | 信息技术基础课程教学资源库建设                                     |  | 校“十四五”标志性<br>成果     |      | 2022.12<br>通过验收         |      | 重要成员 3/6                     |      |
| 2020. 3-2022. 6                            |  | 信息技术基础课程理实一体创新型课程体系构建与实践                            |  | 徐生院教学成果评比           |      | 成员    排名 4              |      | 校教学成果二等奖                     |      |
| 任现职以来起草、制定的重要文件、报告（限学生思想政治教育教师、教育管理研究人员填写） |  |   |  |                     |      |                         |      |                              |      |
| 时 间  |  | 文件、报告题目   |  | 本人角色及承担部分           |      | 使用范围及产生效益               |      | 备 注                          |      |
|  |  |   |  |                     |      |                         |      |                              |      |
| 同行专家鉴定意见                                   |  | 专家 1 意见：  |  | 专家 2 意见：            |      | 专家 3 意见：                |      |                              |      |
| 民意测验情况                                     |  | 总人数   |  |                     | 同意人数 |                         | 反对人数 |                              | 弃权人数 |
| 学科评议组票数                                    |  | 总人数   |  |                     | 同意人数 |                         | 反对人数 |                              | 弃权人数 |
| 评审委员会票数                                    |  | 总人数   |  |                     | 同意人数 |                         | 反对人数 |                              | 弃权人数 |
| 审核人（签名）：_____（学校人事处公章）_____年 月 日           |  |   |  |                     |      |                         |      |                              |      |

