|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年8月江苏省扬州中学公开招聘优秀博士人才岗位条件简介表 | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | |
| **招聘单位代码** | **招聘单位** | **招聘岗**  位代码 | **招聘岗**  位类别 | **拟聘工作**  简介 | **经费**  性质 | **开考**  **比例** | **招聘**  人数 | **招考条件** | | | **备注** |
| **学历** | **专业** | **其他** |
| 001 | 江苏省扬州中学 | 01 | 专业技术 | 高中物理教育 （学科竞赛辅导） | 全额 | 不限 | 1 | 研究生 | 物理学、理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、声学、光学、无线电物理、课程与教学论（物理） | 2022年毕业生，取得博士研究生学历及学位 |  |
| 001 | 江苏省扬州中学 | 02 | 专业技术 | 高中化学教育 （学科竞赛辅导） | 全额 | 不限 | 1 | 研究生 | 化学工程与技术、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、工业催化、化学、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理、课程与教学论（化学） | 2022年毕业生，取得博士研究生学历及学位 |  |

注：专业参照国务院《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》。