**南通大学专业技术三级岗位申报简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 张士兵 | 性别 | | 男 | 出生年月 | | 1962.05 | | 来校  工作年月 | 2001.04 | |
| 现聘专业技术职务及聘任时间  （转评专业技术职务分行填写） | | | | | | 教授，2007年7月 | | 是否  “双肩挑”人员 | | | 否 |
| 所在一级学科 | | | 信息与通信工程 | | | | | | | | |
| 遵纪守法，具有良好的品行和职业道德，具有良好的学术声誉、学术道德和合作精神（是） | | | | | | | | | | | |
| 近三年年度考核均为合格以上、完成规定的岗位职责 （是） | | | | | | | | | | | |
| 近三年圆满完成学校和学院下达的教学任务，且年度教学考核均为良好及以上（教师岗人员）  （是） | | | | | | | | | | | |

符合申报岗位条件情况

|  |
| --- |
| 聘任正高级专业技术职务满 11 年，符合《南通大学专业技术三级岗位申报条件》附表第 5 、 12 项（按附表条款选项具体填写，格式详见《申报表》第三项“任现职以来业绩”栏目，可附页），  一、专业建设负责人（第5项）  1. 江苏省“十二五”高等学校重点专业建设-电子信息类，2012年，江苏省教育厅    二、科研项目（第12项）  1. 基于OFDM的认知无线网络机会频谱接入技术研究，2014年~2017年，国家自然科学基金委员会  2. 超宽带系统中的频谱检测技术研究，2010年~2011年，国家自然科学基金委员会  3. 基于认知无线网络的应急通信关键技术研究，2019年~2022年，国家自然科学基金委员会 |

所填内容属实（本人签名）

资格审查通过，同意推荐。 二级单位（负责人签字、盖章）