附件2

河南省2021年度卫生系列高级职称评审简表

申报职务： 申报专业： 评审类型：正常□ 破格□ 转评□ 考核认定 □ 申报分类：全省□ 基层□ 免试类型：援外□ 援疆□ 抗疫一线□

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 身份证号 |  |  | 发明专利 | 专利名称 | 专利号 | 授予部门 | 授予时间 | 名次 |
| 省辖市（省直部门） |  | 工作单位 |  |  |  |  |  |  |
| 第一学历 |  | 毕业时间 |  | 毕业学校 |  | 毕业专业 |  | 学习形式 |  |
| 参评学历 |  | 毕业时间 |  | 毕业学校 |  | 毕业专业 |  | 学习形式 |  | 技术规范或卫生标准 | 规范或标准名称 | 批准公告文号 | 批准部门 | 发布日期 | 名次 |
| 现任职称 |  | 专业 |  | 获得时间 |  | 聘任时间 |  |  |  |  |  |  |
| 本专业代表性论文 | 题目（限独著或第一作者，4篇以内） | 发表时间 | 何期 | 刊物及刊号 | 字数 | 分类 | 符合的能力业绩条件（在符合的□打√） | 符合全省申报评审条件（豫人社职称〔2016〕25号）符合基层申报评审条件（豫人社职称〔2016〕26号）符合下列能力业绩过渡条件中的第条：1.具有自主创新标志性的专业技术成果、临床病案、手术视频、护理案例、应急处置情况报告、流行病学调查报告等；或引进新技术、填补区域内标志性技术空白并获得广泛认可（申报全省职称需填补省内空白，申报基层职称需填补县区域内空白）。2.为我省新冠肺炎疫情防控工作包括临床救治、关键核心技术研发、流行病学调查、药物疫苗研发、试剂检测设备产品研发、心理治疗等在专业技术水平和能力方面作出突出贡献的疫情防控一线人员。3.获得与本专业相关的发明专利授权1项（限第1原始发明人）。4.在二类及以上推荐学术期刊上发表本专业论文1篇。5.获本专业省辖市（厅）级二等以上科技进步奖、科技成果奖（限第1名）。6.获中华医学会、中华中医药学会、中华护理学会、中华预防医学会、河南省医学会授予的医学科普奖1项（限第1作者）。7主持完成国家自然科学基金1项。8.参与研究并形成的省级及以上技术规范或卫生标准（限主要起草人）。符合第1条、第2条的请简要介绍本人的代表性技术成果或突出贡献（50字以内）： |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 奖励 | 题目或项目名称 | 获奖时间 | 颁发部门 | 名次 |
| 科技进步奖、科技成果奖 |  |  |  |  |
| 医学科普奖 |  |  |  |  | 呈报单位意见 | 已对申报人填报的内容与个人的业绩材料逐项进行核查，情况属实，同意推荐。核查人员：（签字） 单位负责人（签字）： 单位（盖章） |
| 国家自然科学基金 | 项目名称 | 起止年月 | 批准号 | 是否主持 |
|  |  |  |  |

填表说明：1．发表论文分类按推荐学术期刊目录填写：一类、二类、三类，SCI文章在分类后面标注影响因子； 2．有□的在符合的□内打√；

3．本表使用A3纸打印50份，不得改变格式，除签字处外不得手工填写，只限1页。 4．本表签字盖章后，需扫描上传至职称申报系统——补充资料一栏。