

集成电路工程专业技术人才评高级职称学术成果条件

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 集成电路工程专业技术人才评高级职称学术成果条件 |
| 生产厂家 | 郑州途信文化传播有限公司 |
| 价格 | / |
| 规格参数 | : |
| 公司地址 | 陇海西路338号4号楼22层 |
| 联系电话 | 15343833383 |

产品详情

集成电路工程专业技术人才评高级职称学术成果条件

高ji工程师

学术成果条件

从事本专ye技术工作期间，符合下列条件之一：

- 1.独立或作为主要作者，公开出版本专ye专著或译著 1 部（本人撰写不少于 5 万字）。
- 2.在公开发行的本专ye或相近专ye期刊上发表与本专ye相关的有较高水平的论文或调研报告 2 篇（独撰、第yi作者或通讯作者），或上述论文或调研报告 1 篇并获得与本专ye相关的发明专利或集成电路布图授权 1 件（第yi发明人）；或在省级以上学术会议发表有较高水平的与本专ye相关的交流论文 2 篇（独撰或第yi作者）。
- 3.完成编写或修订公开出版发行的本专ye相关技术规范、规程、教材、技术手册（本人撰写不少于 1 万字）。
- 4.作为第yi作者，撰写本专ye的技术研究报告、成果研究报告或单位内部研究报告 2 篇以上，要求引用数据充分精确、结论系统全面，具有一定学术价值、参考价值或社会影响力。

正高ji工程师

学术成果条件

从事本专业技术工作期间，符合下列条件之一：

1.独立作者，公开出版本专业专著或译著 1 部。

2.在公开发行的本专业或相近专业期刊发表与本专业相关的有较高水平的论文 2 篇（独撰、第yi作者或通讯作者），或上述论文 1 篇并获得与本专业相关的发明专利或集成电路布图授权 2 件（第yi发明人）。

3.独立或作为主要撰写人，撰写有较高水平和实践指导意义的本专业相关技术研究报告、行业研究报告、工程报告、成果研究报告 3 篇，具有较大学术价值、参考价值或社会影响力。

#集成电路
#职称专著

#职称评审

#高ji职称

#高ji工程师

#正高ji工程师

#学术成果