附件2：[正文模板](https://www.cac.gov.cn/cms/pub/interact/downloadfile.jsp?filepath=ekdHFflbXTKqZLE43DV~bdPdANx/ADxYpoNkU~~3p~a5ShaT3iHMDda8m0oN9pnv48zC4qTCTRyQJo/qeQCVlp3MoQYVYfXaOeBYjB154YQ=&fText=%E6%A1%88%E4%BE%8B%E6%AD%A3%E6%96%87%E6%A8%A1%E6%9D%BF" \t "/home/kylin/文档\x/CMSFILEINCONTENT)

一、案例要求和模板

**（一）总体要求**

1.字体、排版严格按照模板要求，标题最深到三级标题（如1.1.1）；

1. 题目字体：要求为用二号宋体，加粗，居中。
2. 参编人姓名:要求为用三号宋体，加粗，居中。
3. 单位名称：要求为用三号宋体，居中。
4. 案例简介：案例简介四字要求为用小四宋体加粗，其余字体要求为用小四宋体。
5. 专业领域：专业领域四字要求为用小四号宋体加粗，其余字体要求为用小四宋体。
6. 应用标准：应用标准四字要求为用小四号宋体加粗，其余字体要求为用小四宋体。
7. 关键词：关键词三字要求为用小四宋体加粗，其余字体要求为用小四宋体。
8. 正文字体:一般使用四号宋体，正文段落间距设置为零，行间距为25磅。其中一级标题:黑体;序号依次用:“1”、“2”、“3”……二级标题:黑体;序号依次用:“1.1"、“1.2”……三级标题:黑体;序号依次用:“1.1.1"、“1.1.2”、“1.1.3”……

2.行文严谨，无逻辑错误、无错别字、无病句（语法错误）等低级错误；

3.涉及的客户信息、项目信息要脱敏，包括图片和文字；企业的敏感信息（如：人员数量、项目金额、营业额、联系方式等）要去掉；

**（二）案例编写要求**

1. 申报材料包括“案例基本信息”和正文两部分。
2. 案例材料真实，内容需体现应用的RISC-V指令集架构产品及所引用的实际内容，尽量采用描述性语言、能展示新一代新型技术应用的场景等，通过案例能充分体现申请单位在某一领域的产品应用的实际价值。
3. 材料编写需严格按照框架要求，完成规定部分内容。
4. 正文字数不少于2000字，不多于3000字。
5. 案例模板

（一）案例基本信息

案例名称：

牵头单位：

参与单位（若有）：

案例简介：

专业领域：

应用标准：

关 键 词：

**（以上内容需与申请表中保持一致）**

# （二）正文

# 一、案例背景

# 1.1实施背景

介绍产品应用的背景，如现状、问题、挑战、需求等。

# 1.2实施目标

介绍产品应用的目的、预期目标等。

# 二、应用过程

# 2.1实施方案

介绍产品应用整体计划或应用实施方案。

# 2.2实施过程

介绍所依据的RISC-V指令集架构产品和应用的具体过程及主要成果。

说明：应用的具体过程需有明确的过程信息论证（如数据、图片（标）、记录、文字等），主要成果需明确。

# 三、应用效果

介绍RISC-V指令集架构产品和应用的实际效果，包括但不限于：

1. 给客户带来的价值。
2. 对企业自身能力提升、管理提升等带来的成效。
3. 其他成效。

说明：成效需量化，有具体的对比数据。

# 四、挑战及建议

介绍RISC-V指令集架构产品和应用过程中的经验、建议，如：

RISC-V指令集架构产品和应用过程中遇到的挑战、困难及应对措施、建议。

对RISC-V指令集架构产品和应用推广的建议。

说明：建议需量化，并给出解决方案为佳*。*