

# 数字 IC 设计软件包及系统级设计软件包

## 单一来源采购征求意见公示

信息科学与工程学院“数字 IC 设计软件包及系统级设计软件包”项目采用单一来源方式采购，该项目拟从 Cadence 公司购买。现将有关情况向潜在供应商征求意见。征求意见期限从 2015 年 9 月 9 日起至 2015 年 9 月 16 日止。

潜在供应商对公示内容有异议的，请于公示期满后两个工作日内以实名书面（包括联系人、地址、联系电话）形式将意见反馈至中南大学资产与实验室管理处（联系电话：88836825 联系人：肖老师）。附：专家论证意见及专家姓名、工作单位、职称。

申请单位理由：

Cadence 公司的数字 IC 设计软件包及系统级设计软件包包含集成电路设计流程的各个阶段所涉及的工具软件，例如逻辑设计软件、仿真软件、版图设计软件、版图验证软件等，是大规模集成电路领域使用最广泛的设计软件。这类软件包在商业市场上的正常价格都超过 1 0 0 万美元 / 年（根据软件包包含的工具种类及数量不同而不同）。Cadence 公司同意以大学计划的方式为我校电子教学及科研提供该类软件包。在一般大学计划情况下，每个软件包的价格为 1 万美元 / 年，但是只提供 5 套 License。但是经洽谈，Cadence 公司同意按 2 个软件包 2 年共 4 万美元的大学计划价格提供给我校 40 套 license。40 套 license 将可以保证一个班级同时进行实验的顺利开展。考虑到该软件包来源单一，并且以大学计划的特殊方式提供，所以申请非公开招标。

2015 年 9 月 9 日

## 数字 IC 设计软件包及系统级设计软件包

### 专家论证意见汇总表

时间： 2015 年 9 月 9 日

使 用 单 位	中南大学信息科学与工程学院
项目（设备）名称	Cadence 大学计划:数字 IC 设计软件包及系统级设计软件包
项 目 金 额	4 万美元

专家论证意见 1	拟采购的 Cadence 公司 EDA 设计软件包能为相关专业学生提高完整的教学及实验支持，对提高学生动手实践及创新能力有很大帮助。该软件包来源 Cadence 公司，建议同意非公开招标采购。			
	专家姓名	陈明义	职称	教授
	工作单位	中南大学信息科学与工程学院		
专家论证意见 2	该项目预算合理，方案可行，满足 IC 设计的需求，可以采购。			
	专家姓名	姚俊峰	职称	教授
	工作单位	厦门大学软件学院		
专家论证意见 3	该项目方案可行，预算在合理范围内，满足 IC 设计需求，建议采购。			
	专家姓名	龙飞	职称	副教授
	工作单位	厦门大学软件学院		