

中国仪器仪表学会文件

仪学秘字〔2017〕002号

关于 CIS 标准制定工作组成立的通知

各相关单位：

按照我会标准化工作委员会（SCIS）的工作规范，结合我会作为国标委团体标准试点单位的任务，经过 SCIS 的评审，我会 SCIS 决定立项制定以下 1 项反映先进专业技术水平、适应市场需求、具有我国自主知识产权的团体标准：

标准名称	起草牵头单位	标准号（暂定）
核电厂安全级软件危害性分析应用指南	深圳信息职业技术学院	T/CIS27001

为了完成上述标准制定任务，特成立标准制定起草工作组，工作组名单附后。特此，敬请参加标准起草项目的单位和专家，本着严谨、科学、公平的态度，努力、实际、高效的工作精神，争取早日完成标准制定的相关工作，为我会的标准制定做出创新型的工作，为国标委团体标准制定试点工作做出重要意义的实践，为我国的仪器仪表行业专业标准做出新的贡献，用标准为国家的经济建设做有效保障。

联系：中国仪器仪表学会标准化工作委员会

地址：北京市海淀区锦秋国际大厦 A 座 2308 室

电话：86-10-82800385，传真：86-10-82800485

email：scis@cis.org.cn

附件：CIS 标准制定工作组名单（1 个）



附件：

《核电厂安全级软件危害性分析应用指南》标准工作组

序号	姓名	工作单位	职务/职称	说明
1	张平安	深圳信息职业技术学院	教授	组长
2	徐昉	清华大学	教授	副组长
3	蒋明瑜	中国核工业第二研究设计院	研高	
4	刘国发	中国原子能科学研究院	研高	
5	郭超	清华大学	副教授	
6	尹传环	北京交通大学	副教授	
7	赵国亮	中国航天软件评测中心	研高	
8	张云波	环保部核与辐射安全中心	高级工程师	
9	刘哲明	中国仪器仪表学会产信委	高级工程师	
10	刘之涛	浙江大学控制学院智能系统与控制研究所	副教授	
11	李佳嘉	上海仪器仪表自控系统检验测试所功能安全评估中心	副主任/教高	
12	赵静	深圳信息职业技术学院	讲师	副组长
13	延霞	深圳信息职业技术学院	副教授	
14	廖朗	深圳信息职业技术学院	副教授	
15	邬可可	深圳信息职业技术学院	副教授	
16	胡光武	深圳信息职业技术学院	讲师	
17	张海平	深圳信息职业技术学院	讲师	
18				