

附表 1:

中国核学会标准项目建议书

项目名称				主要起草单位	
制定或修订		被修订标准号		完成时间	
项目联系人				联系电话	
目的和理由:					
适用范围和主要技术内容:					
国内外情况简要说明:					
采用的国际标准或国外先进标准编号、名称及采标程度					经费预算 万元
提出项目建议单位意见	(盖章) 年 月 日	核工业标准研究所意见	(盖章) 年 月 日	中国核学会标准工作委员会意见	(盖章) 年 月 日

注: 如本表空间不够, 可另附页。

附表 2:

中国核学会标准项目计划汇总表

单位:

承办人:

电话:

序号	标准项目名称	制定或修订	完成年限	主要起草单位	采用国际标准或国外先进标准程度及标准号	代替标准

注: 1、修订项目, 请在“代替标准”栏中注明修订标准号和年代号。

2、采用国际标准或国外先进标准项目, 请填写采用标准编号及年代号。

附表 3:

中国核学会标准征求意见汇总处理表

标准项目名称: 承办人: 共 页 第 页

标准编制组负责人: 电 话: 年 月 日填写

序号	标准章条编号	意见内容	提出单位 (人)	处理意见及理由

附表 4:

中国核学会标准送审稿函审结论表

标准项目名称			
标准编制组负责人		组织函审单位	
函审时间	发出日期	年	月 日
	投票截止日期	年	月 日
<p>回函情况:</p> <p>函审单总数:</p> <p>赞成: 共 个单位, 其中: 赞成, 但有意见或建议: 共 个单位</p> <p>不赞成: 共 个单位, 其中: 如果采纳意见或建议改为赞成: 共 个单位</p> <p>弃权: 共 个单位</p> <p>未复函: 共 个单位</p>			
<p>函审结论:</p>			
<p>核工业标准化研究所意见:</p>			
			(签名、盖公章)
			年 月
			日

承办人:

电话:

附表 6:

中国核学会标准申报单

标准名称	中国核学会计划批准文号及项目编号		
	国际标准分类号		
	中国标准分类号		
标准类别	(1) 基础 (4) 工程建设 (7) 管理技术	(2) 安全卫生 (5) 产品 (8) 其他	(3) 环境保护 (6) 方法
采用国际标准或国外先进标准的程度和标准号	(1) 等同采用		(2) 修改采用
	被采用的标准号:		
标准水平分析	(1) 国际先进水平 (3) 国内先进水平		(2) 国际一般水平
有无需协调的问题和其它需说明的事项			
标准起草单位			
承办人		电 话	填报日期 年 月 日

填写说明: 1、表中第 2, 3, 4 行, 请在选定的内容上划“√”的符号。

附表 7:

报批中国核学会标准项目汇总表

序号	标准编号	标准名称	被代替标准号	采标情况	建议实施日期

附表 8:

中国核学会标准项目计划调整申请表

标准名称		中国核学会计划批准文号及项目编号	
申请调整的内容			
理由和依据			
申请调整单位	负责人: (签名、盖公章) 年 月 日		
核工业标准化研究所意见	负责人: (签名、盖公章) 年 月 日		
中国核学会标准工作委员会秘书处意见	负责人: (签名、盖公章) 年 月 日		

申请单位联系人:

电 话:

附表 9:

中国核学会标准复审有效项目汇总表

序号	标准编号	标准名称	备 注

附表 10:

中国核学会标准复审修订项目汇总表

序号	标准编号	标准名称	拟列入计划年度

附表 11:

中国核学会标准复审修改项目汇总表

序号	标准编号	标准名称	拟列入计划年度

附表 12:

中国核学会标准复审废止项目汇总表

序号	标准编号	标准名称

附表 13:

中国核学会标准复审意见表

标准编号及名称			
复审结论	<input type="checkbox"/> 有效	<input type="checkbox"/> 修订	<input type="checkbox"/> 修改 <input type="checkbox"/> 废止
主要理由			
审查意见	参加审查总人数: 人		
	同意: 人	不同意: 人	弃权: 人
组织审查单位	盖章 年 月 日		
备注			

附表 14:

中国核学会标准修改通知单

T/CNS(标准代号)××××—××××

《××××× (标准名称)》

第×号修改单

本修改单经中国核学会于××××年××月××日以××字第×××号文批准,自××××年××月××日起实施。

(修改事项)

修改示例

- ① “更改” 示例:
 - a. 1.5 条第二行中更改数值:
“1.15 毫米” 更改为 “1.20mm”; “1.35 毫米” 更改为 “1.50mm”。
 - b. 表 2 更改为新表 (新表 2 略)。
 - ② “补充” 示例:
 - a. 1.8 条后补充新条文, 1.9:
“………… ”。
 - b. 1.7 条与 1.8 条之间补充新文条, 1.7A:
“………… ”
 - c. 图 3 后补充新图, 图 3A (图 3A 略)。
 - ③ “删除” 示例:
将 2.1.4 条中的 “……, ……” 等字删除。
 - ④ “改用新条文” 示例:
3.2 条改用新条文:
3.2 “………… ”。
-