

中国同位素与辐射行业协会文件

中同辐协〔2025〕162号

关于下达2025年第二批团体标准立项计划的通知

各有关单位：

依据《中华人民共和国标准化法》、《团体标准管理规定》、《国家标准化发展纲要》、《关于促进团体标准规范优质发展的意见》等文件要求，按照《中国同位素与辐射行业协会标准化工作管理办法（修订）》等规定，经提案、立项申报、立项评审、公示等环节，由提案单位提出的《核医药生产中放射性废液快速净化处理技术要求》等11项团体标准符合立项要求，经协会标准化工作委员会批准，准予立项，现决定下达2025年第二批团体标准制修订计划（见附件）。现将有关事项通知如下：

一、提高规范化水平。各起草单位应按照《中国同位素与辐射行业协会标准化工作管理办法（修订）》等相关规定开展标准编制工作。

二、确保标准质量。在编制过程中加强与有关方面的协调，广泛听取意见，严格工作程序，确保标准质量和水平。

三、做好进度安排。标准编制组应做好项目进度安排，抓紧落实和实施，并按项目时间节点完成各项工作，确保按期完成标准编制任务。

计划执行过程中有关问题，请及时与协会标准化工作办公室联系。

联系人：吴丽丽、李晨菲

电话：010-68520694、010-68411636

邮箱：standard@cira.net.cn

地址：北京市海淀区厂洼中街 66 号 210 室

邮编：100089

附件：中国同位素与辐射行业协会 2025 年第二批团体标准立项计划项目表

中国同位素与辐射行业协会

2025 年 12 月 15 日



附件

中国同位素与辐射行业协会 2025 年第二批团体标准立项计划项目表

序号	计划编号	项目名称	牵头起草单位	项目周期 (月)
1	CIRA-STD2511	核医药生产中放射性废液快速净化处理 技术要求	西南科技大学	6
2	CIRA-STD2512	高纯锗 γ 谱仪法测定氟 [^{18}F] 标记药物核 纯度	原子高科股份有限公司	18
3	CIRA-STD2513	^{225}Ac 标记药物的放射化学纯度测定技术 规范	南京原子高科医药有限公司	18
4	CIRA-STD2514	^{212}Pb 标记药物的放射化学纯度测定技术 规范	南京原子高科医药有限公司	18
5	CIRA-STD2515	食品 X 射线辐照通用技术规范	苏州中核华东辐照有限公司	18
6	CIRA-STD2516	堆照同位素生产设施无线通信网络系统 技术规范 第 1 部分：总体要求	中核秦山同位素有限公司	6
7	CIRA-STD2517	堆照同位素生产设施无线通信网络系统 技术规范 第 2 部分：业务需求与设计	中核秦山同位素有限公司	6
8	CIRA-STD2518	堆照同位素生产设施无线通信网络系统 技术规范 第 3 部分：安装与调试	中核秦山同位素有限公司	6
9	CIRA-STD2519	堆照同位素生产设施无线通信网络系统 技术规范 第 4 部分：测试与验收	中核秦山同位素有限公司	6
10	CIRA-STD2520	堆照同位素生产设施数智化人机接口设 计指南	中核秦山同位素有限公司	6
11	CIRA-STD2521	辐射加工管理评价规范	中国同位素与辐射行业协会	12