

# 中国同位素与辐射行业协会文件

中同辐协〔2022〕27号

---

## 中国同位素与辐射行业协会关于下达2022年第一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《航空集装箱货物中子和X射线融合成像技术的检查系统》等13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2022年第一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。**各单位应按照《团体标准管理规定》及《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。标准结构和格式应符合 GB/T 1.1-2020 的要求，努力提高标准编制的规范化水平。

**二、确保标准质量。**在编制过程中要强化标准的质量管理，严格工作程序，做好审核把关，确保标准质量。

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

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

电话：010-68520694

邮箱：standard@cira.net.cn

地址：北京市海淀区厂洼中街66号215室

邮编：100089

附件：中国同位素与辐射行业协会2022年第一批团体标准立项计划项目表

中国同位素与辐射行业协会

2022年6月1日



## 附件

### 中国同位素与辐射行业协会 2022 年第一批团体标准立项计划项目表

序号	项目计划编号	项目名称	牵头起草单位	项目周期
1	CIRA-STD2201	航空集装货物中子和 X 射线融合成像技术的检查系统	同方威视技术股份有限公司	12 个月
2	CIRA-STD2202	分布式静态光源 X 射线计算机断层成像安全检查系统	同方威视技术股份有限公司	12 个月
3	CIRA-STD2203	铁路货物集装箱 X 射线快速检查系统	同方威视技术股份有限公司	12 个月
4	CIRA-STD2204	医疗废物电子束消毒集中处理工程技术规范	中广核达胜加速器技术有限公司	18 个月
5	CIRA-STD2205	三氯化铽 <sup>[161Tb]</sup> 溶液	中国工程物理研究院核物理与化学研究所	18 个月
6	CIRA-STD2206	有载体氯化锶 <sup>[89Sr]</sup> 溶液	中国核动力研究设计院	18 个月
7	CIRA-STD2207	智慧核医学 第 1 部分：总体要求	原子高科股份有限公司	12 个月
8	CIRA-STD2208	医疗机构 C-14 标记药物人体物质平衡临床研究管理规范	首都医科大学附属北京友谊医院	12 个月
9	CIRA-STD2209	医用小型回旋加速器退役规范	北京国原新技术有限公司	12 个月
10	CIRA-STD2210	北柴胡种子的 $\gamma$ 射线辐射诱变处理技术规范	中国医学科学院药用植物研究所	18 个月
11	CIRA-STD2211	桔梗种子的 $\gamma$ 射线辐射诱变处理技术规范	中国医学科学院药用植物研究所	18 个月
12	CIRA-STD2212	菘蓝种子的 $\gamma$ 射线辐射诱变处理技术规范	中国医学科学院药用植物研究所	18 个月
13	CIRA-STD2213	核医学科（室）建设规范	山西医科大学	12 个月