

# 中国核学会

中核学发[2018]126号

## 关于《车载式医用数字 X 射线摄影系统放射防护设施设计规范》等 2 项中国核学会团体标准征求意见的通知

各有关会员单位、委员及专家：

经中国核学会全体委员审议，确立并下达了《车载式医用数字 X 射线摄影系统放射防护设施设计规范》等 2 项中国核学会团体标准的制定计划，两项标准已按要求完成征求意见稿的编制，现进行广泛征求意见，征求意见标准清单见附件 1。

请各会员单位认真组织本单位有关专家反馈意见，请各位委员和专家提出宝贵意见和建议，也可推荐熟悉本标准专业领域的其他专家提出意见和建议。

标准征求意见稿和编制说明也可在中国核学会网站（[www.ns.org.cn](http://www.ns.org.cn)）下载。

所提意见和建议请按意见反馈表（见附件 2）整理，并请于

2018年12月30日前将反馈意见表（电子版）返回到联系人。

联系人：朱彦彦、王文华

E-mail: 516654262@qq.com

电话：010-62863588/010-68576110

- 附件：1. 征求意见标准清单  
2. 意见反馈表



附件 1

## 征求意见标准清单

序号	标准名称	主编单位
1	《车载式医用数字 X 射线摄影系统放射防护设施设计规范》	苏州大学
2	《纸包装光油电子束固化技术规范》	中广核达胜加速器技术有限公司

## 附件 2

### 《车载式医用数字 X 射线摄影系统放射防护设计规范》征求意见稿反馈表

填写日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

意见提出人信息		姓名	联系电话	电子邮箱
		工作单位及通信地址		
具体意见和建议				
序号	章节编号	意见或建议	理由	
1				
2				
3				
4				

注：1. 请完整填写标准名称和意见提出人信息。

2. 反馈意见请于 12 月 30 日之前反馈至秘书处联系人：王文华 Email: 516654262@qq.com

# 《纸包装光油电子束固化技术规范》征求意见反馈表

填写日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

意见提出人 信息		姓名	联系电话	电子邮箱
		工作单位及通信地址		
具体意见和建议				
序号	章节编号	意见或建议	理由	
1				
2				
3				
4				

注：1. 请完整填写标准名称和意见提出人信息。

2. 反馈意见请于12月30日之前反馈至秘书处联系人：王文华 Email: 516654262@qq.com