

放字〔2026〕3号

关于召开2026年放射性药物创新发展大会的通知 (第二轮)

各有关单位:

习近平总书记指出,坚持面向人民生命健康,不断向科学技术广度和深度进军,党的二十届四中全会及《2026年国务院政府工作报告》指出,打造生物医药等新兴支柱产业,培育生物制造等未来产业,推动创新药高质量发展,更好满足人民群众多元化就医用药需求。近年来,国家持续完善放射性药物产业顶层设计与监管体系,多维政策红利持续释放,推动行业步入高质量发展阶段。中国同位素与辐射行业协会放射性药物分会拟于2026年7月27日至28日,在山西太原召开“2026年放射性药物创新发展大会”。本次大会将邀请行业主管部门、业内科研院所、高校、医疗机构、企业等各方代表出席。

一、大会主题

核聚新质 放药未来

二、组织架构

(一) 指导单位

中国同位素与辐射行业协会

(二) 主办单位

中国同位素与辐射行业协会放射性药物分会

(三) 承办单位

中国同辐股份有限公司

清华大学药品监管科学研究院

中国辐射防护研究院

山西纳安生物科技股份有限公司

山西医科大学

(四) 协办单位

深圳市中核海得威生物科技有限公司

原子高科股份有限公司

成都中核高通同位素股份有限公司

云南白药集团·云核医药(天津)有限公司

IAEA 放药及放射源协作中心

三、时间地点

时间：2026年7月27日至28日

地点：太原湖滨国际大酒店三层湖滨会堂 AB 厅

(山西省太原市迎泽区青年路5号)

四、会议日程

7月27日全天：嘉宾报到

7月28日全天：开幕式、主旨报告、主题报告

五、会议报名

1. 参会报名请扫描下方二维码。报名截止日期为 7 月 23 日。(受会场限制, 报名参会人员满额后将关闭报名通道)。



2. 本次大会不收取会议费, 住宿费用自理。住宿房间可扫二维码报名时自行预订。

六、会议联系人

付一豪 18612920128

董克菲 18910630516

附件: 2026 年放射性药物创新发展大会议程

中国同位素与辐射行业协会
放射性药物分会
2026年6月29日

A red circular official seal of the China International Radiation Association. The seal contains the text '中国同位素与辐射行业协会' (China International Radiation Association) at the top, '放射性药物分会' (Radioactive Drug Branch) in the middle, and the date '2026年6月29日' (June 29, 2026) at the bottom. A red star is positioned in the center of the seal. The registration number '1100000256083' is visible at the bottom edge of the seal.

附件

2026年放射性药物创新发展大会 议 程

7月28日 开幕式及大会报告

时间	内容	报告人
上午	主持人介绍嘉宾及议程	
	领导嘉宾致辞	
	大会报告	
	粒子加速器助力放射性药物创新发展	赵振堂 中国工程院院士
	放射性核素药物与精准靶向纳米递送 的思考	陈春英 中国科学院院士
	稳定同位素的分离及其应用	雷增光 中国工程院院士
	休息	
	核医学如何重塑重大疾病诊疗决策 及面临的机遇和挑战	李思进 山西医科大学原校长 山西医科大学第一医院核医学科主任
	认识肿瘤异质性特点指导放射性药 物研发	霍 力 北京协和医院核医学科主任
	辐射防护视角下的放射性药物创新 发展	刘立业 中国辐射防护研究院院长、党委副书 记

上午	放射性药品临床实践研究	孔繁圃 中国同位素与辐射行业协会放射性药物分会理事长 清华大学医学院首席研究员 清华大学药品监管科学研究院院长
下午	大会报告	
	靶向 α 核素药物:从 β 迈向 α 的创新突破与产业路径	杜进 中国核工业集团有限公司首席科学家 中国同辐股份有限公司科技委主任
	B7H3 放射性药物临床转化实践	杨志 北京大学肿瘤医院核医学科主任
	医用核素及放射性药物发展态势及思考	杨宇川 中国工程物理研究院核物理与化学研究所副所长
	圆桌论坛: IIT 与放射性药物临床试验 主持人: 石洪成 复旦大学附属中山医院核医学科主任 中华医学会核医学分会候任主任委员 嘉宾: 何作祥 北京清华长庚医院核医学科主任 宋少莉 复旦大学附属肿瘤医院核医学科主任 兰晓莉 华中科技大学同济医学院附属协和医院核医学科主任 孙晓蓉 山东第一医科大学附属肿瘤医院(山东省肿瘤医院)核医学科主任	
	休息	
核药 RDC+ADC, 探索精准治疗的新范式	渠志灿 山西纳安生物科技股份有限公司董事长	

下午	靶向整合素创新核药的临床转化	朱朝晖 北京协和医院核医学科主任医师
	核药研发：如何做好差异化布局和创新	万五洲 云南白药集团股份有限公司中央研究院院长
	BNCT 硼携带剂开发进展	关 东 深圳市中核海得威生物科技有限公司 研发部经理
	肿瘤靶向放射性药物：技术演进与未来发展	李洪玉 中国核工业集团有限公司科技带头人 中国同辐股份有限公司首席专家
	医用同位素及药物创新的十年实践与展望	蔡继鸣 成都纽瑞特医疗科技股份有限公司 首席执行官
	RDC 改变临床诊疗新范式，开启百亿蓝海赛道	陈 竹 中信证券首席医疗健康产业分析师

*以上议程如有调整，请以现场实际为准