

国际放射防护委员会 (ICRP)
1928 年建议书—129 号出版物目录

(毛玲 编译, 岳保荣 审校)

编者的话：国际放射防护委员会 (ICRP) 成立于 1928 年，其工作宗旨是预防电离辐射引起的癌症、其他疾病和效应，并保护环境。ICRP 研究、发展、保持和详细解释在世界范围内应用的国际放射防护体系，业已成为全世界制定法规、标准、导则、计划和实践的共同基础。为了让业界同行和有关人员更多地了解 ICRP 出版物，现将 ICRP 1928 年建议书—129 号出版物目录和中文版出版情况编译如下，供大家参考。

出版物	英文名称	中文译名	备注
ICRP 129 号出版物	Radiological Protection in Cone Beam Computed Tomography (CBCT)	锥形束计算机体层摄影 (CBCT) 的放射防护	
ICRP 128 号出版物	Radiation Dose to Patients from Radiopharmaceuticals: A Compendium of Current Information Related to Frequently Used Substances	放射性药物所致患者的辐射计量: 常用药物最新资料纲要	
ICRP 127 号出版物	Radiological Protection in Ion Beam Radiotherapy	离子束放射治疗的放射防护	
ICRP 126 号出版物	Radiological Protection against Radon Exposure	氡照射的放射防护	
ICRP 125 号出版物	Radiological Protection in Security Screening	安检过程中的放射防护	
ICRP 124 号出版物	Protection of the Environment under Different Exposure Situations	不同照射情况下的环境保护	

ICRP 123 号出版物	Assessment of Radiation Exposure of Astronauts in Space	宇航员太空辐射照射的评价	
ICRP 122 号出版物	Radiological Protection in Geological Disposal of Long-lived Solid Radioactive Waste	长寿命固体放射性废物地质处置的放射防护	
ICRP 121 号出版物	Radiological Protection in Paediatric Diagnostic and Interventional Radiology	儿科诊断和介入放射学中的放射防护	
ICRP 120 号出版物	Radiological Protection in Cardiology	心脏病学中的放射防护	
ICRP 2011 会议录	Proceedings of the First ICRP Symposium on the International System of Radiological Protection	第一届 ICRP 国际放射防护体系研讨会文献集	
ICRP119 号出版物	Compendium of Dose Coefficients based on ICRP Publication 60	基于 ICRP60 号出版物的剂量系数纲要	
ICRP 118 号出版物	ICRP Statement on Tissue Reactions / Early and Late Effects of Radiation in Normal Tissues and Organs □ Threshold Doses for Tissue Reactions in a Radiation Protection Context	ICRP 关于组织反应/正常组织和器官早期和晚期辐射效应的声明: 放射防护中组织反应的阈剂量	
ICRP 117 号出版物	Radiological Protection in Fluoroscopically Guided Procedures outside the Imaging Department	非影像科透视引导程序中的放射防护	
ICRP 116 号出版物	Conversion Coefficients for Radiological Protection Quantities for External Radiation Exposures	外照射放射防护量的转化系数	
ICRP 115 号出版物	Lung Cancer Risk from Radon and Progeny and Statement on Radon	氡及其子体的肺癌风险与关于氡的声明	
ICRP 114 号出版物	Environmental Protection: Transfer Parameters for	环境保护: 参考动物与植物的转移参数	

	Reference Animals and Plants		
ICRP113 号出版物	Education and Training in Radiological Protection for Diagnostic and Interventional Procedures	放射诊断和介入程序中放射防护教育与培训	
ICRU 84 号出版物 (与 ICRP 联合出版)	Reference Data for the Validation of Doses from Cosmic-Radiation Exposure of Aircraft Crew	航空机组人员宇宙辐射照射剂量确认的参考数据	
ICRP112 号出版物	Preventing Accidental Exposures from New External Beam Radiation Therapy Technologies	预防新的外照射束放射治疗技术的事故照射	
ICRP 111 号出版物	Application of the Commission's Recommendations to the Protection of People Living in Long-term Contaminated Areas after a Nuclear Accident or a Radiation Emergency	ICRP 关于核事故或辐射应急后长期生活在污染区域人员防护建议书的应用	
ICRP 110 号出版物	Adult Reference Computational Phantoms	成年参考人计算模型	
ICRP109 号出版物	Application of the Commission's Recommendations for the Protection of People in Emergency Exposure Situations	ICRP 关于应急照射情况下人员防护建议的应用	
ICRP 108 号出版物	Environmental Protection - the Concept and Use of Reference Animals and Plants	环境保护-参考动物和植物的概念与应用	
ICRP 107 号出版物	Nuclear Decay Data for Dosimetric Calculations	用于剂量计算的核衰变数据	
ICRP 106 号出版物	Radiation Dose to Patients from Radiopharmaceuticals - Addendum 3 to ICRP Publication 53	放射性药物所致患者的辐射剂量: ICRP 第 53 号出版物的补编 3	

ICRP 105 号出版物	Radiological Protection in Medicine	医学中的放射防护	中译版，岳保荣、韩艳清 译，尉可道 审校。人民军医出版社，2015.
ICRP 104 号出版物	Scope of Radiological Protection Control Measures	放射防护控制措施的范围	
ICRP 103 号出版物 (用户版)	2007 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection (Users Edition)	国际放射防护委员会 2007 建议书 (用户版)	
ICRP 103 号出版物	The 2007 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection	国际放射防护委员会 2007 年建议书	中译版，潘自强、周永增、周萍坤、夏益华、刘华、马吉增、刘森林、郝建中 译校，原子能出版社，2008
ICRP 102 号出版物	Managing Patient Dose in Multi-Detector Computed Tomography (MDCT)	多排探测器计算机断层摄影 (MDCT) 的患者剂量控制	中译版，岳保荣、牛延涛、刘澜涛、张宗锐 译，尉可道 审校，人民军医出版社，2011
ICRP Supporting Guidance 5	Analysis of the Criteria Used by the ICRP to Justify the Setting of Numerical Protection Level Values	ICRP 制定防护水平数值所用标准的分析	
ICRP 101b 号出版物	The Optimisation of Radiological Protection - Broadening the Process	放射防护最优化：扩展过程	
ICRP 101a 号出版物	Assessing Dose of the Representative Person for the Purpose of the Radiation Protection of the Public	用于公众辐射防护目的的代表人的剂量评价	
ICRP 100 号出版物	Human Alimentary Tract Model for Radiological Protection	用于放射防护的人体消化道模型	
ICRP 99 号出版物	Low-dose Extrapolation of Radiation-related Cancer Risk	低剂量辐射相关癌症风险的外推	
ICRP 98 号出版物	Radiation Safety Aspects of Brachytherapy for Prostate Cancer using Permanently Implanted Sources	使用永久植入粒子源近距离治疗前列腺癌的辐射安全问题	
ICRP 97 号出版物	Prevention of High-dose-rate Brachytherapy Accidents	高剂量率近距离放射治疗事故的预防	

ICRP 96 号出版物	Protecting People against Radiation Exposure in the Event of a Radiological Attack	放射攻击事件中人员的辐射照射防护,	中译版, 潘自强、陈竹舟、叶常青、龚贻芬 译校, 北京: 原子能出版社, 2005
ICRP Supporting Guidance 4	Development of the Draft 2005 Recommendations of the ICRP - A Collection of Papers	ICRP2005 年建议书草案的制定-文献集	
ICRP 光盘 3	Database for Dose Coefficients: Doses to Infants from Mothers' Milk	剂量系数数据库: 母乳所致婴儿的剂量	
ICRP 95 号出版物	Doses to Infants from Ingestion of Radionuclides in Mothers' Milk	婴儿从母乳中摄取的放射性核素所致的剂量	
ICRP 94 号出版物	Release of Patients after Therapy with Unsealed Radionuclides	非密封源治疗后患者的出院考虑	中译版, 刘长安、梁莉、郭鲜花、邓君译, 王作元、周舜元校, 北京大学出版社
ICRP 93 号出版物	Managing Patient Dose in Digital Radiology	数字放射学中患者剂量的控制	
ICRP 92 号出版物	Relative Biological Effectiveness, Radiation Weighting and Quality Factor"	相对生物效能(RBE), 辐射权重与辐射品质因数	
ICRP 91 号出版物	A Framework for Assessing the Impact of Ionising Radiation on Non-human Species	非人类物种电离辐射影响评价框架	
ICRP 90 号出版物	Biological Effects after Prenatal Irradiation (Embryo and Fetus)	胚胎和胎儿受照射后的生物效应	
ICRP 89 号出版物	Basic Anatomical and Physiological Data for Use in Radiological Protection Reference Values	用于放射防护参考值的基本解剖学与生理学数据	
ICRP 支持导则 3	Guide for the Practical Application of the ICRP Human Respiratory Tract Model	ICRP 关于人呼吸道模型的实际应用指南	
ICRP 支持导则 2	Radiation and your patient -	辐射与你的患者: 执	中译版, 刘长安、高磊 译, 王作元 审校,

	A Guide for Medical Practitioners	业医师指南	<u>北京大学医学出版社，2006</u>
ICRP 光盘 2	Database of Dose Coefficients: Embryo and Fetus	剂量系数数据库：胚胎和胎儿	
ICRP 88 号出版物	Doses to the Embryo and Fetus from Intakes of Radionuclides by the Mother	母体摄入放射性核素所致胚胎和胎儿的剂量	
ICRP 87 号出版物	Managing Patient Dose in Computed Tomography	计算机体层摄影中患者剂量控制	中译版，岳保荣、韩艳清 译，尉可道 审校，人民卫生出版社，2005
ICRP 86 号出版物	Prevention of Accidents to Patients Undergoing Radiation Therapy	放射治疗患者事故照射的预防	
ICRP 85 号出版物	Avoidance of Radiation Injuries from Medical Interventional Procedures	避免医学介入程序中的放射损伤	
ICRP 84 号出版物	Pregnancy and Medical Radiation	妊娠与医疗照射	中译版，姚家祥 译，叶根耀 校，《辐射防护》，2001
ICRP 83 号出版物	Risk Estimation for Multifactorial Diseases	多因素疾病的风险评估	
ICRP 82 号出版物	Protection of the Public in Situations of Prolonged Radiation Exposure	在持续辐射照射情况下公众的防护	中译版，叶常青 译，夏益华 校，《辐射防护》，2001
ICRP 81 号出版物	Radiation protection recommendations as applied to the disposal of long-lived solid radioactive waste	用于长寿命固体放射性废物处置的辐射防护建议	中译版，赵亚民 译，潘自强 校，《辐射防护》，2001
ICRP 80 号出版物	Radiation Dose to Patients from Radiopharmaceuticals (Addendum to ICRP Publication 53)	放射性药物所致患者的辐射剂量（ICRP 第 53 号出版物的补编）	
ICRP 79 号出版物	Genetic Susceptibility to Cancer	癌症的遗传学易感性	中译版，康叶、常青 译，吴德昌 校，北京：原子能出版社，2000.9
ICRP 78 号出版物	Individual Monitoring for Internal Exposure of Workers (preface and glossary missing)	工作人员内照射个人监测（缺前言和术语）	
ICRP 77 号出版物	Radiological Protection Policy for the Disposal of	放射性废物处置的放射防护方针	

	Radioactive Waste		
ICRP 76 号出版物	Protection from Potential Exposures - Application to Selected Radiation Sources	潜在照射的防护-对所选择辐射源的应用	中译版, 吴德强 译, 潘自强 校, 北京: 原子能出版社, 1999
ICRP 75 号出版物	General Principles for the Radiation Protection of Workers	工作人员辐射防护的一般原则	中译版, 张延生、张静 译, 潘自强 校, 北京: 原子能出版社, 2000.9
ICRP 74 号出版物	Conversion Coefficients for use in Radiological Protection against External Radiation	外照射放射防护中使用的剂量转换系数	中译版, 陈丽姝、柴政文 译, 张永兴 校, 北京: 原子能出版社
ICRP 73 号出版物	Radiological Protection and Safety in Medicine	医学放射防护与安全	
ICRP 光盘 1	Database of Dose Coefficients: Workers and Members of the Public	剂量系数数据库: 工作人员和公众成员	
ICRP 72 号出版物	Age-dependent Doses to the Members of the Public from Intake of Radionuclides - Part 5 Compilation of Ingestion and Inhalation Coefficients	公众成员摄入放射性核素的剂量与年龄关系-第五部分 食入和吸入剂量系数汇总	
ICRP 71 号出版物	Age-dependent Doses to Members of the Public from Intake of Radionuclides - Part 4 Inhalation Dose Coefficients	公众成员摄入放射性核素的剂量与年龄关系-(第四部分 吸入剂量系数	
ICRP 70 号出版物	Basic Anatomical & Physiological Data for use in Radiological Protection - The Skeleton	用于放射防护的基本解剖学和生理学数据-骨骼	
ICRP 69 号出版物	Age-dependent Doses to Members of the Public from Intake of Radionuclides - Part 3 Ingestion Dose Coefficients	公众成员摄入放射性核素剂量与年龄的关系-第三部分 摄入剂量系数	
ICRP 68 号出版物	Dose Coefficients for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员吸入放射性核素的剂量系数	
ICRP 67 号出版物	Age-dependent Doses to	公众成员摄入放射性	

	Members of the Public from Intake of Radionuclides - Part 2 Ingestion Dose Coefficients	核素的剂量与年龄关系- 第二部分 食入的剂量系数	
ICRP 66 号出版物	Human Respiratory Tract Model for Radiological Protection	放射防护人体呼吸道模型	
ICRP 65 号出版物	Protection Against Radon-222 at Home and at Work	住宅和工作场所氡-222 的防护	中译版, (李素云 译, 周永增校, 北京: 原子能出版社, 1997)
ICRP 64 号出版物	Protection from Potential Exposure - A Conceptual Framework	潜在照射的防护-概念框架	中译版, (陈竹舟译, 潘自强 校, 北京: 原子能出版社, 1997)
ICRP 63 号出版物	Principles for Intervention for Protection of the Public in a Radiological Emergency	放射应急中保护公众的干预原则	中译版, 陈慧莉、张延生 译, 吴德强 校, 北京: 原子能出版社, 1997
ICRP 62 号出版物	Radiological Protection in Biomedical Research	生物医学研究中的放射防护	
ICRP Supporting Guidance 1	Risks Associated with Ionising Radiations	电离辐射伴随的风险	
ICRP 61 号出版物	Annual Limits on Intake of Radionuclides by Workers Based on the 1990 Recommendations	工作人员放射性核素年摄入量限值 (以 1990 建议书为根据)	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1991
ICRP 60 号出版物 (用户版)	1990 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection	电离辐射的危险度, 1990 年建议书背景资料, ICRP 60 (用户版)	中译版, 杜铭海译; 阎效珊校. --北京: 原子能出版社, 1994. 3.
ICRP 60 号出版物	1990 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection	国际放射防护委员会 1990 年建议书	中译版, 李德平、孙世荃、陈明竣、周永增、郭裕中 译, 李树德、魏履新、吴德昌、陈丽姝 校, 北京: 原子能出版社, 1993
ICRP 59 号出版物	The Biological Basis for Dose Limitation in the Skin	皮肤剂量限值的生物学依据	
ICRP 58 号出版物	RBE for Deterministic Effects	确定性效应的相对生物效能	中译版, 田志恒 译, 龚德荫校, 北京: 原子能出版社, 1992
ICRP 57 号出版物	Radiological Protection of the Worker in Medicine and	医学和牙科工作人员的放射防护	中译版, 龚德荫 译, 北京: 原子出版社, 1995

	Dentistry		
ICRP 56 号出版物	Age-dependent Doses to Members of the Public from Intake of Radionuclides - Part 1	公众成员摄入放射性的年龄依赖剂量(第一部分)	中译版, 王作元、陈兴安、任天山 译, 北京: 原子能出版社, 1992
ICRP Publication 55	Optimization and Decision Making in Radiological Protection	放射防护中的最优化和决策	中译版, 龚德荫 译, 潘自强 校, 北京: 原子能出版社, 1992
ICRP 54 号出版物	Individual Monitoring for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员摄入放射性核素的个人监测	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1990
ICRP 53 号出版物	Radiation Dose to Patients from Radiopharmaceuticals	放射性药物对患者产生的辐射剂量	中译版, 鲍世宽、何作详 译, 李树德、叶常青 校, 北京: 原子能出版社, 1991
ICRP 52 号出版物	Protection of the Patient in Nuclear Medicine (and Statement from the 1987 Como Meeting of ICRP)	核医学中患者的防护	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1989
ICRP 51 号出版物	Data for Use in Protection against External Radiation	外照射辐射防护中实用的数据	中译版, (陈丽姝、李镁、王翼飞 译, 张永兴 校, 北京: 原子能出版社, 1991)
ICRP 50 号出版物	Lung Cancer Risk from Exposures to Radon Daughters	室内氡子体照射产生的肺癌危险	中译版, 李素云 译, 周永增 校, 北京: 原子能出版社, 1992
ICRP49 号出版物	Developmental Effects of Irradiation on the Brain of the Embryo and Fetus	辐射对胚胎和胎儿脑发育的影响	中译版, 李元敏 译, 刘干中 校, 北京: 原子能出版社, 1990
ICRP 48 号出版物	The Metabolism of Plutonium and Related Elements	钚及有关元素的代谢	中译版, 董柳灿、于耀仙、林春 译, 李元敏 校, 北京: 原子能出版社, 1990
ICRP 47 号出版物	Radiation Protection of Workers in Mines	矿山工作人员的辐射防护	中译版, 袁良本 译, 北京: 原子能出版社, 1986
ICRP 46 号出版物	Principles for the Disposal of Solid Radioactive Waste	固体放射性废物处置的辐射防护原则	中译版, 袁良本 译, 北京: 原子能出版社, 1988
ICRP 45 号出版物	Developing a Unified Index of Harm	制定统一危害指数的定量基础	中译版, 周永增 译, 李素云 校, 北京: 原子能出版社, 1990
ICRP 44 号出版物	Protection of the Patient in Radiation Therapy	放射治疗中患者的防护	中译版, (沈恒嘉、许伯寿 译, 李树德 校, 北京: 原子能出版社, 1988)

ICRP 43 号出版物	Principles of Monitoring for the Radiation Protection of the Population	群体辐射防护监测原则	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1986
ICRP 42 号出版物	A Compilation of the Major Concepts and Quantities in Use by ICRP	国际放射防护委员会使用的重要概念和量汇编	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1986
ICRP 41 号出版物	Nonstochastic Effects of Ionizing Radiation	电离辐射的非随机性效应	中译版, 程违、李元敏 译, 李树德 校, 北京: 原子能出版社, 1985
ICRP 40 号出版物	Protection of the Public in the Event of Major Radiation Accidents - Principles for Planning	在重大辐射事故中对公众的保护: 拟定计划的原则	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1985
ICRP 39 号出版物	Principles for Limiting Exposure of the Public to Natural Sources of Radiation	限制公众遭受天然辐射源照射的原则	中译版, 潘自强 译, 北京: 原子能出版社, 1986
ICRP 38 号出版物	Radionuclide Transformations - Energy and Intensity of Emissions	放射性核素的转换: 发射的能量和强度	
ICRP 37 号出版物	Cost-Benefit Analysis in the Optimization of Radiation Protection	辐射防护最优化中的代价与利益分析	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1985
ICRP 36 号出版物	Protection against Ionizing Radiation in the Teaching of Science	自然科学教学中的电离辐射防护	中译版, 林兴成 译, 金名 校, 北京: 原子能出版社, 1985
ICRP 35 号出版物	General Principles of Monitoring for Radiation Protection of Workers	工作人员辐射防护监测的一般原则	中译版, 龚德荫 译, 顾俊仁 校, 北京: 原子能出版社, 1986
ICRP 34 号出版物	Protection of the Patient in Diagnostic Radiology	放射诊断中患者的防护	中译版, 郑钧正、卢正福 译, 张景源、董柳灿 校, 北京: 原子能出版社, 1987
ICRP 33 号出版物	Protection against Ionizing Radiation from External Sources Used in Medicine	医用外部源电离辐射的防护	中译版, 董柳灿、陈霓 译, 陈丽姝 校, 北京: 原子能出版社, 1984
ICRP 32 号出版物	Limits for Inhalation of Radon Daughters by Workers	工作人员吸入氡子体的限值	中译版, 孙世荃 译, 北京: 原子能出版社, 1984
ICRP 31 号出版物	Biological Effects of Inhaled Radionuclides	吸入放射性核素的生物效应	中译版, 龚治芬 译, 吴德昌、阎效珊 校, 北京: 原子能出版社, 1986

ICRP 30 号出版物 (第三部分补充 B)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值	
ICRP 30 号出版物 (第 3 部分补充 A)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值	
ICRP30 号出版物(第 二部分补充)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值	
ICRP 30 号出版物(第 一部分补充)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值	
ICRP 30 号出版物 (第 4 部分)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers: An Addendum	工作人员的放射性核素摄入量限值: 补编(第四部分)	中译版, 董柳灿 译, 北京: 原子能出版社, 1991
ICRP 30 号出版物 (第 3 部分)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值(第三部分)	中译版, 董柳灿 译, 陈丽姝、张永兴 校, 北京: 原子能出版社, 1985
ICRP 30 号出版物 (第 2 部分)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值(第二部分)	中译版, 董柳灿 译, 陈丽姝、张永兴 校, 北京: 原子能出版社, 1983
ICRP 30 出版物 (第 1 部分)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值(第一部分)	中译版, (方军、董柳灿 译, 陈丽姝、张永兴 校, 北京: 原子能出版社, 1984
ICRP 30 号出版物 (目录索引)	Limits for Intakes of Radionuclides by Workers	工作人员的放射性核素摄入量限值	
ICRP 29 号出版物	Radionuclide Release into the Environment - Assessment of Doses to Man	放射性元素排入环境后公众所受剂量的评价	中译版, 张永兴、任培薛 译, 陈丽姝 校, 北京: 原子能出版社, 1981
ICRP 28 号出版物	Principles for Handling Emergency and Accidental Exposures of Workers	对应急和事故受照工作人员处理的原则和一般性程序	中译版, 刘增鼎、白光 译, 北京: 原子能出版社, 1982)
ICRP 27 号出版物	Problems Involved in Developing an Index of Harm	制定危害指数所涉及的问题	中译版, 丁文荣 译, 李树德 校, 北京: 原子能出版社, 1982)
ICRP 26 号出版物	Recommendations of the ICRP	国际放射防护委员会建议书	中译版, 李树德 译, 北京: 原子能出版社, 1978)
ICRP 25 号出版物	The Handling, Storage, Use	医院和医学研究机构	中译版, 方军 译, 陈常茂、程冠生、潘自

	and Disposal of Unsealed Radionuclides in Hospitals and Medical Research Establishments	中开放型放射性核素的操作、贮存、使用和处置	强 校，北京：原子能出版社，1981
ICRP 24 号出版物	Radiation Protection in Uranium and Other Mines	铀矿山及其它矿山的辐射防护	中译版，陈兴安 译，魏履新、周正 校，北京：原子能出版社，1981
ICRP 23 号出版物	Report on the Task Group on Reference Man	参考人一解剖、生理及代谢特征	中译版，毛焕章 译，宋绍仪 校，北京：原子能出版社，1981
ICRP22 号出版物	Implications of Commission Recommendations that Doses be Kept as Low as Readily Achievable	国际放射防护委员会关于把剂量保持在不难达到的尽可能低水平建议的含义	中译版，毛焕章 译，宋绍仪 校，北京：原子能出版社，1981)
ICRP 21 号出版物	Data for Protection Against Ionizing from External Sources - Supplement to ICRP Publication 15	外部源致电离辐射的防护数据：ICRP第15号出版物的补充报告	中译版，陈常茂 译，潘自强、王义民 校，北京：原子能出版社，1981
ICRP20 号出版物	Alkaline Earth Metabolism in Adult Man	成年人碱土金属的代谢	
ICRP 19 号出版物	The Metabolism of Compounds of Plutonium and other Actinides	钚和其它锕系元素化合物的代谢	中译版，卫群 译，朱任葆、吴德昌 校，北京：原子能出版社，1979
ICRP 18 号出版物	The RBE for High-LET Radiations with Respect to Mutagenesis	引发突变的高传能线密度（LET）辐射的相对生物效能（REB）	
ICRP 17 号出版物	Protection of the Patient in Radionuclide Investigations	放射性核素临床研究中患者的防护	中译版，陈常茂 译，程冠生 校，北京：原子能出版社，1981
ICRP16 号出版物	Protection of the Patient in X-ray Diagnosis	X 射线诊断中的患者防护	
ICRP 15 号出版物	Protection against Ionizing Radiation from External Sources	外部源致电离辐射的防护	中译版，陈常茂 译，潘自强、王义民 校，北京：原子能出版社，1981
ICRP 14 号出版物	Radiosensitivity and Spatial Distribution of Dose	放射敏感性和剂量的空间分布	中译版，刘增鼎、董柳灿、乔付、白光、刘昭荇 译，刘增鼎、潘自强 校，北京：原子能出版社，1982)
ICRP 13 号出版物	Radiation Protection in	学校 18 岁以下学生的	

	Schools for Pupils up to the Age of 18 Years	辐射防护	
ICRP 12 号出版物	General Principles of Monitoring for Radiation Protection of Workers	工作人员辐射防护监测的一般原则	中译版, 汪佳明、于耀明、胡二邦 译, 谢兹 校, 北京: 原子能出版社, 1976
ICRP 11 号出版物	A Review of the Radiosensitivity of the Tissues in Bone	骨组织辐射敏感性的评论	
ICRP 10A 号出版物	The Assessment of Internal Contamination Resulting from Recurrent Prolonged Uptakes	反复或持续吸收放射性核素后体内污染量的估算	中译版, 叶常青、徐海超 译, 果行 校, 北京: 原子能出版社, 1975
ICRP10 号出版物	Evaluation of Radiation Doses to Body Tissues from Internal Contamination due to Occupational Exposure	职业照射体内污染辐射剂量的估算	中译版, 肇恒元、董柳灿 译, 果行 校, 北京: 原子能出版社, 1975)
ICRP 9 号出版物	Recommendations of the ICRP	国际放射防护委员会建议书	中译版, 刘增鼎 译, 果行 校, 北京: 原子能出版社, 1975
ICRP 8 号出版物	The Evaluation of Risks from Radiation	辐射风险的评价	
ICRP 7 号出版物	Principles of Environmental Monitoring related to the Handling of Radioactive Materials	操作放射性物质的环境监测原则	中译版, 张永兴、任培薛 译, 陈丽姝 校, 北京: 原子能出版社, 1981)
ICRP 6 号出版物	Recommendations of the ICRP	国际放射防护委员会建议书	中译版, 果行 译, 北京: 原子能出版社, 1975
ICRP 5 号出版物	Handling and Disposal of Radioactive Materials in Hospitals and Medical Research Establishments	在医院和医学研究机构中放射性物质的操作和处理	
ICRP 4 号出版物	Protection Against Electromagnetic Radiation above 3 MeV and Electrons, Neutrons and Protons	能量在 3 MeV 以上的电磁辐射、电子、中子和质子的防护	
ICRP 3 号出版物	Protection Against X-Rays up to 3 MeV and Beta- and Gamma Rays from Sealed Sources	能量在 3 MeV 以下的 X 射线、密封 β 和 γ 射线源的防护	
ICRP 2 号出版物	Permissible dose for internal	内照射容许剂量	中译版, 曾新然 译, 果行 校, 北京: 原

	radiation		子能出版社，1975
ICRP 1 号出版物	Recommendations of the International Commission on Radiological Protection	国际放射防护委员会建议书	
1959 年会议决定	1959 Decisions	1959 年会议决定	
1958 年建议书	1958 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection	1958 年国际放射防护委员会建议书	
1956 年建议书	1956 Report on Amendments during 1956 to the 1954 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection	1956 年国际放射防护委员会对 1954 年建议书的修订报告	
1954 年建议书	1954 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection	1954 年国际放射防护委员会建议书	
1950 年建议书	1950 International Recommendations on Radiological Protection	1950 年国际放射防护委员会建议书	
1937 年建议书	1937 International Recommendations for X-ray and Radium Protection	1937 年国际 X 射线与镭防护委员会建议书	
1934 年建议书	1934 International Recommendations for X-ray and Radium Protection	1934 年国际 X 射线与镭防护委员会建议书	
1928 年建议书	1928 International Recommendations for X-ray and Radium Protection	1928 年国际 X 射线与镭防护委员会建议书	