

中华人民共和国国家职业卫生标准

GBZ 235—2011

放射工作人员职业健康监护技术规范

Specifications for occupational health surveillance for radiation workers

2011-01-21 发布

2011-08-01 实施

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总则	2
5 放射工作人员职业健康检查机构	2
6 放射工作人员职业健康检查	3
7 放射工作人员职业健康监护档案管理	5
附录 A (规范性附录) 放射工作人员职业健康检查项目	6
参考文献	7

前 言

根据《中华人民共和国职业病防治法》制定本标准。

本标准第 1 章、第 4 章、第 5 章、第 6 章、第 7 章为强制性,其余为推荐性。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由卫生部放射性疾病诊断标准专业委员会提出。

本标准由中华人民共和国卫生部批准。

本标准起草单位:中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所、中国医学科学院放射医学研究所、北京大学第三医院、吉林省卫生厅卫生监督所。

本标准主要起草人:刘长安、陈尔东、钱叶侃、张照辉、姜恩海、贾廷珍、王可心、赵欣然。

放射工作人员职业健康监护技术规范

1 范围

本标准规定了放射工作人员职业健康监护的基本原则和技术要求。
本标准适用于接受电离辐射职业照射的工作人员的职业健康监护。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 16148 放射性核素摄入量及内照射剂量估算规范
GB/T 18197 放射性核素内污染人员的医学处理规范
GB/T 18199 外照射事故受照人员的医学处理及治疗方案
GBZ 95 放射性白内障诊断标准
GBZ 96 内照射放射病诊断标准
GBZ 97 放射性肿瘤病因判断标准
GBZ 98 放射工作人员健康标准
GBZ 99 外照射亚急性放射病诊断标准
GBZ 100 外照射放射性骨损伤诊断
GBZ 101 放射性甲状腺疾病诊断标准
GBZ 104 外照射急性放射病诊断标准
GBZ 105 外照射慢性放射病诊断标准
GBZ 106 放射性皮肤疾病诊断标准
GBZ 107 放射性性腺疾病诊断标准
GBZ 112 职业性放射性疾病诊断标准(总则)
GBZ 113 核与放射事故干预及医学处理原则
GBZ/T 151 放射事故个人外照射剂量估算原则
GBZ/T 163 外照射急性放射病的远期效应医学随访规范
GBZ/T 164 核电厂操纵员的健康标准和医学监督规定
GBZ 188 职业健康监护技术规范
GBZ/T 191 放射性疾病诊断名词术语
GBZ 215 过量照射人员医学检查与处理原则
GBZ/T 216 人体体表放射性核素污染处理规范
GBZ 219 放射性皮肤癌诊断标准

3 术语和定义

GBZ/T 191 和 GBZ 215 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。