

# 北京预防医学会

## 北京预防医学会团体标准发布公告

2024年第2号（总第6号）

北京预防医学会批准发布《北京市人口死亡登记报告基本数据集》等13项团体标准，发布之日起实施。现予公布。

标准编号、名称和主要技术内容见附件。

附件：

批准发布的北京预防医学会团体标准目录 2024年第2号  
(总第6号)

北京预防医学会

2024年7月30日

附件：

## 批准发布的北京预防医学会团体标准目录 2024年第2号（总第6号）

标准编号	标准名称	主要技术内容
T/BPMA 12-2024	北京市人口死亡登记报告基本数据集	本文件规定了北京市人口死亡登记报告基本数据集的数据集元数据属性和数据元属性。适用于北京市各级疾病预防控制中心、各级各类医疗卫生机构的死亡登记报告信息采集、交换、存储工作。
T/BPMA 13-2024	死因监测质量控制技术规范	本文件规定了死因监测工作的基本要求、信息填写与报告、质量控制、信息管理、绩效考核和质量控制效果评价。适用于各级疾病预防控制中心、各级各类医疗卫生机构的死因监测工作。
T/BPMA 14-2024	预防接种基本数据集	本文件规定了预防接种基本数据集的数据集元数据和数据元属性、值域代码。适用于对预防接种信息的记录、交换与共享。
T/BPMA 27-2024	重大呼吸道传染病病例流调数据集	本文件规定了重大呼吸道传染病病例流调数据集的数据集元数据属性、数据元专用属性及数据元值域代码。适用于重大呼吸道传染病病例流调的相关信息的采集、存储、共享交换。
T/BPMA 28.1-2024	传染病多点触发监测预警基本数据集 第1部分：总则	本文件规定了传染病多点触发监测预警基本数据集所需要使用的数据集元数据和数据元属性、值域代码。适用于传染病多点触发监测预警基本信息的信息采集、存储、共享交换。
T/BPMA 28.2-2024	传染病多点触发监测预警基本数据集 第2部分：病例报告监测	本文件规定了传染病多点触发监测预警所需开展的传染病病例报告监测基本数据集的数据集元数据属性、数据元属性和数据元值域代码。适用于传染病多点触发监测预警所需开展的传染病病例报告监测业务的数据采集、存储及交换共享。
T/BPMA 28.3-2024	传染病多点触发监测预警基本数据集 第3部分：哨点医院监测	本文件规定了哨点医院监测相关业务的基本数据集数据集元数据属性、数据元属性及数据元值域代码。适用于进行哨点医院对流感病毒及新型冠状病毒两类病原学监测相关业务数据采集、存储及交换共享。
T/BPMA 28.4-2024	传染病多点触发监测预警基本数据集 第4部分：实验室检验检测	本文件规定了传染病多点触发监测预警基本数据集实验室检验检测相关业务数据集元数据属性、数据元属性及数据元值域代码。适用于传染病多点触发监测预警基本数据集实验室检验检测相关业务数据采集、存储及交换共享。
T/BPMA 28.5-2024	传染病多点触发监测预警基本数据集 第5部分：学校传染病症状监测	本文件规定了传染病多点触发监测预警基本数据集学校传染病症状监测相关业务的数据集元数据属性、数据元属性及数据元值域代码。适用于传染病多点触发监测预警基本数据集学校传染病症状监测相关业务数据的采集、存储及交换共享。
T/BPMA 29-2024	火锅底料中去甲乌药碱和曲托喹酚的测定 液相色谱-串联质谱法	本文件描述了火锅底料中去甲乌药碱和曲托喹酚液相色谱-串联质谱的测定方法。适用于火锅底料中去甲乌药碱和曲托喹酚的定性定量测定。
T/BPMA 30-2024	畜禽肉中食源性兴奋剂和孕激素的测定 液相色谱-串联质谱法	本文件描述了畜禽肉中40种食源性兴奋剂和5种孕激素含量测定的液质联用测定方法。适用于畜禽肉中40种食源性兴奋剂和5种孕激素含量的测定。
T/BPMA 31-2024	母乳、血液和尿液中氯酸盐和高氯酸盐的测定	本文件规定了母乳、血液和尿液中氯酸盐和高氯酸盐的液相色谱-质谱/质谱测定方法以及离子色谱-质谱/质谱测定方法。适用于母乳、血液和尿液中氯酸盐和高氯酸盐的测定。
T/BPMA 32-2024	韭菜中氯酸盐和高氯酸盐的测定 离子色谱-质谱/质谱法	本文件规定了韭菜中氯酸盐和高氯酸盐的离子色谱-质谱/质谱测定方法。适用于韭菜中氯酸盐和高氯酸盐的测定。