

关于开展北京地区人类遗传资源调查 有关工作的通知

各有关单位：

为全面贯彻落实《中华人民共和国人类遗传资源管理条例》，加强对我国人类遗传资源的保护和合理利用，按上级部门相关通知要求，北京市实验动物管理办公室（北京市人类遗传资源管理办公室）（以下简称“动管办（人遗办）”）决定开展北京地区人类遗传资源调查。现将有关事项通知如下。

一、调查范围

北京地区医疗机构、高等院校、研究机构、企业及其他有关单位，2017年8月至2022年7月开展的研究涉及以下类型人类遗传资源的，应配合填报人类遗传资源调查表。

1. 重要遗传家系。指患有遗传性疾病或具有遗传性特殊体质或生理特征的有血缘关系的群体，患病家系或具有遗传性特殊体质或生理特征成员涉及三代以上(含三代)。高血压、糖尿病等常见多基因疾病的人类遗传资源采集不在此列。

2. 特定地区人类遗传资源。指在隔离或特殊环境下长期生活，并具有特殊体质特征或在生理特征方面有适应性

性状发生的人群。特定地区不以是否为少数民族聚居区为划分依据。

3. 罕见病遗传资源。指 2018 年 5 月 22 日国家卫生健康委、科技部、工业和信息化部、国家药监局、国家中医药局等五部门联合发布的《第一批罕见病》目录中涉及的 121 种疾病；目前尚未列入目录的其他罕见疾病，如有样本积累也应申报。

4. 大样本或特定人群人类遗传资源。“大样本”是指涉及人类遗传资源样本的人数大于 3000，“特定人群”是指具有显著性差异的特殊体质或生理特征、生活在特定环境或具有相同职业的人群，例如儿童、孕妇、长寿人群，以及吸烟、酗酒、高盐饮食、高脂饮食人群等。

二、调查方式

各相关单位对本单位人类遗传资源的情况进行调查，登录科学技术部政务服务平台人类遗传资源管理申报系统（<https://grants.most.gov.cn>）在线填写调查表，并向动管办（人遗办）提交加盖单位公章的纸质版调查表和电子版调查表。

三、工作要求

1. 各相关单位应认真开展人类遗传资源调查，确保填报数据真实有效，并做好资源数据保密工作。

2. 请各相关单位于 2022 年 9 月 30 日前完成系统填报工作，并将电子版调查表（无单位公章）发送至邮箱 baola@kw.beijing.gov.cn；后于 2022 年 10 月 12 日前向动管办（人遗办）上报加盖单位公章的纸质版调查表并扫描发送至邮箱 baola@kw.beijing.gov.cn。

四、联系方式

联系单位：北京市实验动物管理办公室（北京市人类遗传资源管理办公室）

通讯地址：北京市西城区广莲路 1 号建工大厦 B 座 611

联系人：荆喆

电 话：010-68722982-613

邮 箱：baola@kw.beijing.gov.cn

（此文件不公开）

北京市实验动物管理办公室
（北京市人类遗传资源管理办公室）

2022 年 9 月 21 日