附件

中国疾病预防控制中心2025年度

公共卫生领域标准评估项目申报指南

一、申报要求

（一）申报单位

1.应当具备独立法人资格，具有独立财务账户。就一个标准评估项目，鼓励多单位，多中心合作，联合申报。

2.具有公共卫生领域标准化相关工作经验、专业优势和项目执行条件，能够在1年内完成项目。

3.申请牵头单位能为项目执行提供所需的相关支持，保证项目的完成。

4.鼓励设有地方卫生健康标准化技术委员会地区的上述单位申报本项目。

5.本项目设计为第三方评估。原则上不接受国家卫生健康标准委员会和国家疾病预防控制标准委员会各标准专业委员会秘书处挂靠单位申报本专业领域的评估项目，不接受被评估标准第一编制人作为负责人申报被评估标准项目。

6.因项目经费管理要求，本项目不接受中国疾控中心所属单位（部门）的申报。

（二）项目负责人

应为申报单位的正式在职人员，具有高级专业技术职称和所申报标准项目所需的专业工作经验。

二、评估标准

根据国家卫生健康标准委员会放射卫生标准专业委员会（下简称标委会）、卫生有害生物防制标委会和营养标委会，国家疾病预防控制标准委员会传染病标委会、地方病标委会、环境健康标委会、学校卫生标委会、消毒标委会秘书处推荐，我中心计划2025年支持对24项标准开展评估（见附表1）。

三、经费额度

每个项目将给予4万元以内额度的经费支持，同时鼓励申报单位给予配套经费支持。

四、申报书及提交方式

（一）申报人员请填写《中国疾病预防控制中心2025年度公共卫生领域标准评估项目申报书》（以下简称“申报书”，即附表2）和《中国疾病预防控制中心2025年度公共卫生领域标准评估项目立项申报信息表》（以下简称“申报信息表”，即附表3）。

（二）申报书加盖申报单位公章后，扫描为PDF文件与申报书WORD文件及申报信息表一同压缩打包后发送至通知指定邮箱，压缩包和邮件主题名称为“2025年标准评估+专业+被评估标准+申报单位+负责人姓名”。

（三）申报受理截止日期为2025年5月20日16时（以指定邮箱收到符合要求材料的时间为准）。

五、其它

（一）项目联系人应确保提供的联系电话和电子邮箱畅通有效，以便能够及时接收申报项目受理和后续工作通知。

（二）我中心将组织专家对申报项目进行立项评审，择优推荐，报批后立项。

（三）本项目以科研课题方式立项和管理。

附表：1.2025年支持评估标准列表

2.中国疾病预防控制中心2025年度公共卫生领域标准评估项目申报书

3.中国疾病预防控制中心2025年度公共卫生领域标准评估项目立项申报信息表

附表1

2025年支持评估标准列表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **推荐标准** | **专业** |
| 1 | GBZ/T 243—2013  单细胞凝胶电泳用于受照人员剂量估算技术规范 | 放射卫生 |
| 2 | GBZ/T 248—2014  放射工作人员职业健康检查外周血淋巴细胞染色体畸变  检测与评价 | 放射卫生 |
| 3 | GBZ/T 269—2016  尿样中总α和总β放射性检测规范 | 放射卫生 |
| 4 | GB/T 28944—2012  病媒生物应急监测与控制 水灾 | 卫生有害生物防制 |
| 5 | GB/T 39503—2020  病媒生物综合管理技术规范 学校 | 卫生有害生物防制 |
| 6 | GB/T 36788—2018  病媒生物密度监测方法 蜱类 | 卫生有害生物防制 |
| 7 | WS/T 426.1-2013  膳食调查方法 第1部分：24小时回顾法 | 营养 |
| 8 | WS/T 426.2-2013  膳食调查方法 第2部分：称重法 | 营养 |
| 9 | WS/T 428-2013  成人体重判定 | 营养 |
| 10 | WS 272-2007  新生儿破伤风诊断 | 传染病 |
| 11 | WS 275-2007  白喉诊断 | 传染病 |
| 12 | WS/T 235-2016  尖锐湿疣诊断 | 传染病 |
| 13 | WS/T 107.1-2016  尿中碘的测定 第1部分：砷铈催化分光光度法 | 地方病 |
| 14 | GB/T 19380-2016  水源性高碘地区和高碘病区的划定 | 地方病 |
| 15 | WS/T 777-2021  化学物质环境健康风险评估技术指南 | 环境健康 |
| 16 | GB/T 17217-2021  公共厕所卫生规范 | 环境健康 |
| 17 | WS/T 776-2021  农贸（集贸）市场新型冠状病毒环境监测技术规范 | 环境健康 |
| 18 | GB/T 18083-2000  以噪声污染为主的工业企业卫生防护距离标准 | 环境健康 |
| 19 | GB/T 34858—2017  普通高等学校健康教育规范 | 学校卫生 |
| 20 | GB/T 36876—2018  中小学校普通教室照明设计安装卫生要求 | 学校卫生 |
| 21 | WS/T 585—2018  中小学生书包卫生要求 | 学校卫生 |
| 22 | WS/T 649—2019  医用低温蒸汽甲醛灭菌器卫生要求 | 消毒 |
| 23 | WS/T 650—2019  抗菌和抑菌效果评价方法 | 消毒 |
| 24 | WS/T 651—2019  医用低温蒸汽甲醛灭菌指示物评价要求 | 消毒 |

附表2

中国疾病预防控制中心2025年度

公共卫生领域标准评估项目申报书

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 评估标准名称 |  | | | |
| 申报单位名称 |  | | | |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 职务/职称 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 联系人 | 姓名 |  | 性别 |  |
| 职务/职称 |  | | |
| 联系电话 |  | 手机 |  |
| E-mail |  | 通讯地址 |  |
| 申报人或团队在公共卫生领域标准化工作中的基础与优势 |  | | | |
| 项目目标 |  | | | |
| 方法与技术路线 |  | | | |
| 质量控制 |  | | | |
| 项目进度安排 |  | | | |
| 预期成果 |  | | | |
| 经费预算 | 本项目经费预算共\_\_\_\_\_\_万元。（简要说明预算情况） | | | |
| 项目团队成员 | 姓名 | 工作单位 | 职务/职称 | 联系方式 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 单位负责人（签字/签章）：  单位：（公章）  年 月 日 | | | | |