

# 2015-2020年中国疾病防控行业运营趋势及发展前景报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国疾病防控行业运营趋势及发展前景报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/159880.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

### 第一章 中国疾病防控行业概述

#### 1.1 疾病防控行业综述

##### 1.1.1 疾病防控机构界定

##### 1.1.2 疾病防控的重要性

#### 1.2 疾病防控机构基本模式

##### 1.2.1 综合研究型机构

##### 1.2.2 应用实践型机构

##### 1.2.3 基础服务型机构

#### 1.3 疾病防控关联行业发展

##### 1.3.1 疫苗行业发展分析

###### (1) 疫苗研发情况

###### (2) 疫苗供求情况

##### 1.3.2 诊断试剂行业发展分析

###### (1) 诊断试剂研发情况

###### (2) 诊断试剂供应情况

### 第二章 中国疾病防控行业发展环境分析

#### 2.1 行业政策环境

##### 2.1.1 行业主管部门分析

##### 2.1.2 行业主要法律法规

##### 2.1.3 行业政策规划解读

#### 2.2 行业经济环境

##### 2.2.1 国民经济增长情况

##### 2.2.2 财政收支情况分析

##### 2.2.3 居民支付能力分析

#### 2.3 行业社会环境

##### 2.3.1 城市化进程分析

##### 2.3.2 人口结构变化情况

##### 2.3.3 人群基本健康指标

##### 2.3.4 卫生费用支出情况

##### 2.3.5 居民医保参保情况

##### 2.3.6 卫生城市（镇）建设

### 第三章 国外疾病防控行业发展经验与启示

### 3.1 国外疾病防控体系建设

#### 3.1.1 美国疾病防控体系

#### 3.1.2 欧洲疾病防控体系

#### 3.1.3 日本疾病防控体系

### 3.2 国外疾病防控中心发展分析

#### 3.2.1 美国疾病预防控制中心

##### (1) 中心成立的背景

##### (2) 中心机构设置与运作

##### (3) 中心的主要任务

#### 3.2.2 欧洲疾病预防控制中心

##### (1) 中心成立的背景

##### (2) 中心机构设置与运作

##### (3) 中心的主要任务

### 3.3 国外疾病防控先进经验与启示

#### 3.3.1 国外疾病防控先进经验

##### (1) 防控队伍建设方面

##### (2) 传染病知识宣传方面

##### (3) 监测指标方面

##### (4) 机构设置方面

#### 3.3.2 我国疾病防控存在问题

#### 3.3.3 对我国疾病防控的启示

## 第四章 中国疾病防控机构建设与运营效率

### 4.1 疾病防控机构建设情况分析

#### 4.1.1 疾病防控机构数量规模

##### (1) 疾病防控机构数量变化

##### (2) 疾病防控机构地区分布

##### (3) 疾病防控机构结构特征

#### 4.1.2 疾病防控机构建筑面积

##### (1) 建筑面积变化情况

##### (2) 建筑面积结构特征

#### 4.1.3 疾病防控机构装备水平

##### (1) 装备变化情况

##### (2) 装备结构特征

#### 4.1.4 疾病防控机构人力资源

##### (1) 疾病防控机构人员数量

- (2) 疾病防控机构人员特征
- 4.2 疾病防控机构资产与负债情况
  - 4.2.1 疾病防控机构资产情况
    - (1) 疾病防控机构总资产
    - (2) 疾病防控机构资产构成
  - 4.2.2 疾病防控机构负债情况
  - 4.2.3 疾病防控机构净资产
- 4.3 疾病防控机构收入与支出情况
  - 4.3.1 疾病防控机构收入情况
    - (1) 疾病防控机构总收入
    - (2) 疾病防控机构收入细分
  - 4.3.2 疾病防控机构支出情况
    - (1) 疾病防控机构总支出
    - (2) 疾病防控机构支出细分
  - 4.3.3 疾病防控机构利润情况
- 4.4 疾病防控机构运营效率分析
  - 4.4.1 疾病防控机构盈利能力
  - 4.4.2 疾病防控机构运营能力
  - 4.4.3 疾病防控机构偿债能力
  - 4.4.4 疾病防控机构发展能力
- 4.5 按市县分疾病防控机构运营分析
  - 4.5.1 省属疾病防控机构
    - (1) 机构建设现状分析
    - (2) 机构人力资源分析
    - (3) 机构资产与负债情况
    - (4) 机构收支情况分析
    - (5) 机构运营效率分析
  - 4.5.2 地级市(地区)属疾病防控机构
    - (1) 机构建设现状分析
    - (2) 机构人力资源分析
    - (3) 机构资产与负债情况
    - (4) 机构收支情况分析
    - (5) 机构运营效率分析
  - 4.5.3 县级市(区)属疾病防控机构
    - (1) 机构建设现状分析

- (2) 机构人力资源分析
- (3) 机构资产与负债情况
- (4) 机构收支情况分析
- (5) 机构运营效率分析

#### 4.5.4 县属疾病防控中心

- (1) 机构建设现状分析
- (2) 机构人力资源分析
- (3) 机构资产与负债情况
- (4) 机构收支情况分析
- (5) 机构运营效率分析

### 第五章 中国主要疾病防控现状与规划目标

#### 5.1 中国疾病预防控制总体进展

#### 5.2 重大疾病防控现状与规划目标

##### 5.2.1 艾滋病防控现状与目标

- (1) 我国艾滋病流行情况
- (2) 我国艾滋病流行特点
- (3) 我国艾滋病防治现状
- (4) 我国艾滋病防治目标

##### 5.2.2 结核病防控现状与目标

- (1) 我国结核病流行情况
- (2) 我国结核病流行特点
- (3) 我国结核病防治现状
- (4) 我国结核病防治目标

##### 5.2.3 乙型肝炎防控进展分析

- (1) 我国乙型肝炎流行情况
- (2) 我国乙型肝炎流行特点
- (3) 我国乙型肝炎防治现状
- (4) 我国乙型肝炎防治目标

##### 5.2.4 血吸虫病防治进展分析

- (1) 我国血吸虫病流行情况
- (2) 我国血吸虫病流行特点
- (3) 我国血吸虫病防治现状
- (4) 我国血吸虫病防治目标

#### 5.3 国家免疫规划实施进展

##### 5.3.1 我国免疫规划发展历程

### 5.3.2 我国免疫规划接种情况

### 5.3.3 我国免疫规划实施效果

## 5.4 地方病防控进展分析

### 5.4.1 我国地方病防治现状分析

(1) 碘缺乏病防治现状

(2) 地方性氟中毒防治现状

(3) 地方性砷中毒防治现状

(4) 大骨节病防治现状

(5) 克山病防治现状

### 5.4.2 我国地方病防控规划目标

## 5.5 慢性病防治现状与目标

### 5.5.1 我国慢性病防治总体进展

(1) 我国慢性病流行情况分析

(2) 我国慢性病危险因素分析

(3) 我国慢性病防治规划目标

### 5.5.2 我国心血管病防治进展

(1) 我国心血管病流行情况分析

(2) 我国心血管病防治现状情况

(3) 我国心血管病防治预测分析

### 5.5.3 我国糖尿病防治进展

(1) 我国糖尿病流行情况分析

(2) 我国糖尿病流行特征分析

(3) 我国糖尿病防治现状分析

### 5.5.4 我国癌症防治进展

(1) 我国癌症流行情况分析

(2) 我国癌症就诊情况分析

(3) 我国癌症死亡情况分析

(4) 我国癌症防治现状分析

### 5.5.5 我国慢性呼吸系统疾病

(1) 我国慢性呼吸系统疾病流行情况

(2) 我国慢性呼吸系统疾病就诊情况

(3) 我国慢性呼吸系统疾病防治进展

## 5.6 职业病防治现状与目标

### 5.6.1 职业病发病形势分析

### 5.6.2 职业病患者特征分析

### 5.6.3 职业病防治规划目标

## 第六章 中国重点地区疾病防控形势分析

### 6.1 北京市疾病防控形势分析

#### 6.1.1 北京疾病防控体系建设

#### 6.1.2 北京疾病防控人员统计

(1) 人员总数

(2) 人员结构

#### 6.1.3 北京传染病疫情分析

(1) 传染病发病情况

(2) 突发公共卫生事件

(3) 居民死亡顺因

#### 6.1.4 北京疾病防控现状分析

### 6.2 上海市疾病防控形势分析

#### 6.2.1 上海疾病防控体系建设

#### 6.2.2 上海疾病防控人员统计

(1) 人员总数

(2) 人员结构

#### 6.2.3 上海疾病防控政策法规

#### 6.2.4 上海传染病疫情分析

#### 6.2.5 上海疾病防控现状分析

### 6.3 浙江省疾病防控形势分析

#### 6.3.1 浙江疾病防控体系建设

#### 6.3.2 浙江疾病防控人员统计

(1) 人员总数

(2) 人员结构

(3) 年龄构成

(4) 工龄构成

(5) 学历构成

(6) 职称构成

#### 6.3.3 浙江疾病防控政策法规

#### 6.3.4 浙江传染病疫情分析

#### 6.3.5 浙江疾病防控现状分析

### 6.4 山东省疾病防控形势分析

#### 6.4.1 山东疾病防控体系建设

#### 6.4.2 山东疾病防控人员统计



- (1) 人员总数
- (2) 人员结构
- 6.4.3 山东传染病疫情分析
- 6.4.4 山东疾病防控现状分析
- 6.5 广东省疾病防控形势分析
  - 6.5.1 广东疾病防控体系建设
  - 6.5.2 广东疾病防控人员统计
    - (1) 人员总数
    - (2) 人员结构
  - 6.5.3 广东疾病防控政策法规
  - 6.5.4 广东传染病疫情分析
  - 6.5.5 广东疾病防控现状分析
- 6.6 江苏省疾病防控形势分析
  - 6.6.1 江苏疾病防控体系建设
  - 6.6.2 江苏疾病防控人员统计
    - (1) 人员总数
    - (2) 人员结构
  - 6.6.3 江苏疾病防控政策法规
    - (1) 江苏省“十二五”卫生发展规划
    - (2) 泰州市卫生事业发展“十二五”专项规划
  - 6.6.4 江苏传染病疫情分析
  - 6.6.5 江苏疾病防控现状分析
- 第七章 中国疾病防控机构建设发展建议
  - 7.1 疾病防控机构筹资现状与建议
    - 7.1.1 疾病防控机构经费来源
    - 7.1.2 疾病防控机构筹资问题
    - 7.1.3 疾病防控机构筹资建议
      - (1) 政府投入建议
      - (2) 社会医疗保险建议
      - (3) 商业医疗保险建议
      - (4) 其他筹资渠道建议
  - 7.2 疾病防控机构的财务管理建议
    - 7.2.1 疾控机构财务活动特点
    - 7.2.2 疾控机构财务管理意义
    - 7.2.3 疾控机构财务管理重点

#### 7.2.4 疾控机构财务管理新形势

#### 7.2.5 疾控机构财务管理建议

- (1) 完善财务管理制度，严格预算管理
- (2) 引入成本管理机制，加强成本管理

### 7.3 疾病防控机构信息化建设分析

#### 7.3.1 疾控机构信息化建设意义

#### 7.3.2 机构信息化建设调研

- (1) 应用系统建设情况
- (2) 办公自动化和门户网站建设
- (3) 信息资源管理和文献服务

#### 7.3.3 疾控机构信息化建设案例

#### 7.3.4 疾控机构信息化建设建议

### 7.4 疾病防控机构发展建议

#### 7.4.1 省级疾控机构发展建议

#### 7.4.2 副省级疾控机构发展建议

#### 7.4.3 基层疾控机构发展建议

## 第八章 中国典型疾病防控机构运营分析

### 8.1 国家/省/直辖市属疾病预防控制中心运营分析

#### 8.1.1 中国疾病预防控制中心

- (1) 机构发展简介
- (2) 机构具体职责分析
- (3) 机构组织架构分析
- (4) 机构人力资源情况
- (5) 机构基础设施情况
- (6) 机构科研成果分析
- (7) 机构最新发展动向

#### 8.1.2 北京市疾病预防控制中心

- (1) 机构发展简介
- (2) 机构具体职责分析
- (3) 机构人力资源情况
- (4) 机构基础设施情况
- (5) 机构科研成果分析
- (6) 机构最新发展动向

#### 8.1.3 上海市疾病预防控制中心

- (1) 机构发展简介

- (2) 机构具体职责分析
  - (3) 机构组织架构分析
  - (4) 机构科研平台分析
  - (5) 机构工作模式分析
  - (6) 机构最新发展动向
- 8.1.4 广东省疾病预防控制中心
- (1) 机构发展简介
  - (2) 机构具体职责分析
  - (3) 机构组织架构分析
  - (4) 机构人力资源情况
  - (5) 机构科研能力分析
  - (6) 机构最新发展动向
- 8.1.5 浙江省疾病预防控制中心
- (1) 机构发展简介
  - (2) 机构具体职责分析
  - (3) 机构人力资源情况
  - (4) 机构基础设施情况
  - (5) 机构科研成果分析
  - (6) 机构最新发展动向
- 8.1.6 江苏省疾病预防控制中心
- (1) 机构发展简介
  - (2) 机构具体职责分析
  - (3) 机构人力资源情况
  - (4) 机构基础设施情况
  - (5) 机构科研成果分析
  - (6) 机构最新发展动向
- 8.1.7 山东省疾病预防控制中心
- (1) 机构发展简介
  - (2) 机构具体职责分析
  - (3) 机构人力资源情况
  - (4) 机构送检流程情况
  - (5) 机构科研成果分析
  - (6) 机构最新发展动向
- 8.1.8 福建省疾病预防控制中心
- (1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构科研成果分析

#### 8.1.9 天津市疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构基础设施情况

(5) 机构检测资质分析

(6) 机构最新发展动向

#### 8.1.10 湖北省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构最新发展动向

#### 8.1.11 湖南省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构其他服务项目

(6) 机构最新发展动向

#### 8.1.12 四川省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构最新发展动向

#### 8.1.13 辽宁省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构最新发展动向

#### 8.1.14 吉林省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构人力资源情况

(4) 机构基础设施情况

(5) 机构科研成果分析

(6) 机构最新发展动向

#### 8.1.15 海南省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构组织架构分析

(3) 机构人力资源情况

(4) 机构基础设施情况

(5) 机构科研成果分析

(6) 机构最新发展动向

#### 8.1.16 河南省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构科研成果分析

#### 8.1.17 安徽省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

#### 8.1.18 山西省疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

- (4) 机构人力资源情况
- (5) 机构基础设施情况
- (6) 机构最新发展动向
- 8.2 副省级城市属疾病预防控制中心运营分析
  - 8.2.1 广州市疾病预防控制中心
    - (1) 机构发展简介
    - (2) 机构具体职责分析
    - (3) 机构科室设置情况
    - (4) 机构人力资源情况
    - (5) 机构基础设施情况
  - 8.2.2 深圳市疾病预防控制中心
    - (1) 机构发展简介
    - (2) 机构具体职责分析
    - (3) 机构组织架构分析
    - (4) 机构人力资源情况
    - (5) 机构科研成果分析
    - (6) 机构最新发展动向
  - 8.2.3 济南市疾病预防控制中心
    - (1) 机构发展简介
    - (2) 机构具体职责分析
    - (3) 机构组织架构分析
    - (4) 机构科研合作情况
    - (5) 机构人力资源情况
    - (6) 机构基础设施情况
  - 8.2.4 杭州市疾病预防控制中心
    - (1) 机构发展简介
    - (2) 机构具体职责分析
    - (3) 机构组织架构分析
    - (4) 机构人力资源情况
    - (5) 机构基础设施情况
    - (6) 机构最新发展动向
  - 8.2.5 南京市疾病预防控制中心
    - (1) 机构发展简介
    - (2) 机构具体职责分析
    - (3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构获得荣誉分析

#### 8.2.6 宁波市疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构科室设置情况

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构最新发展动向

#### 8.2.7 武汉市疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构业务实力分析

(6) 机构最新发展动向

#### 8.2.8 成都市疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构组织架构分析

(4) 机构人力资源情况

(5) 机构基础设施情况

(6) 机构最新发展动向

#### 8.2.9 大连市疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构人力资源情况

(4) 机构基础设施情况

(5) 机构科研成果分析

(6) 机构最新发展动向

#### 8.2.10 沈阳市疾病预防控制中心

(1) 机构发展简介

(2) 机构具体职责分析

(3) 机构基础设施情况

(4) 机构最新发展动向

8.2.11 西安市疾病预防控制中心

- (1) 机构发展简介
- (2) 机构具体职责分析
- (3) 机构科室设置情况
- (4) 机构基础设施情况
- (5) 机构科研成果分析
- (6) 机构最新发展动向

8.2.12 青岛市疾病预防控制中心

- (1) 机构发展简介
- (2) 机构具体职责分析
- (3) 机构科室设置情况
- (4) 机构人力资源情况
- (5) 机构基础设施情况
- (6) 机构最新发展动向

图表目录：

图表1：疫苗研发历程

图表2：目前已经存在有效疫苗的疾

图表3：部分目前尚无有效疫苗的疾

图表4：国内主要疫苗企业疫苗产品开发情况（单位：个）

图表5：近年申请临床的一类新药疫苗

图表6：疫苗研发趋势

图表7：国内主要的疫苗生产企业及产品

图表8：2008-2014年中国疫苗批签发量及增长情况（单位：万人份，%）

图表9：2008-2014年中国疫苗批签发量结构（单位：%）

图表10：2005-2014年中国疫苗市场规模及增长情况（单位：亿元，%）

图表11：2008-2014年科华生物所获授权专利

图表12：达安基因医疗器械证书

图表13：2015-2020年全球诊断试剂销售额变化情况及预测（单位：亿美元）

图表14：欧美市场不同诊断试剂的销售份额（单位：%）

图表15：2015-2020年中国诊断试剂行业市场规模变化情况及预测（单位：亿元，%）

图表16：中国疾病防控行业主管部门与体制

图表17：疾病预防控制行业法律法规

图表18：《全国地方病防治“十二五”规划》目标

图表19：《预防与控制医院感染行动计划（2012-2015年）》目标



- 图表20：2005-2014年中国GDP增长趋势图（单位：%）
- 图表21：2005-2014年我国财政收支情况（单位：万亿元，%）
- 图表22：2005-2014年城乡居民人均医疗保健支出情况（单位：元，%）
- 图表23：社会环境对疾病防控的影响
- 图表24：2000-2014年中国城乡人口结构分布图（单位：万人）
- 图表25：1982-2014年我国人口结构分布图（按年龄分）（单位：%）
- 图表26：2000-2014年我国60岁以上人口数及比重情况（单位：万人，%）
- 图表27：不同年龄传染病死亡率（单位：1/10万）
- 图表28：我国人群基本健康指标变化（单位：岁，‰，/10万）
- 图表29：2000-2014年中国卫生总费用情况（单位：亿元，%）
- 图表30：2001-2014年中国卫生总费用占GDP比重（单位：%）
- 图表31：我国和发达国家医药卫生总费用占GDP比重对比（单位：%）
- 图表32：2006-2014年中国城镇职工基本医疗保险人数及增长情况（单位：万人，%）
- 图表33：2007-2014年中国城镇居民基本医疗保险人数及增长情况（单位：万人，%）
- 图表34：2005-2014年中国新型农村合作医疗情况（单位：个，亿人，元，亿元，亿人次，%）
- 图表35：2005-2014年新农合基金的运行情况及预测（单位：元，亿元，%）
- 图表36：1990-2014年中国国家卫生城市批准数量（单位：个）
- 图表37：全国各省市国家卫生城市批准数量分布情况（单位：个）
- 图表38：美国疾病防控体系介绍
- 图表39：美国疾病预防控制中心组织结构图
- 图表40：欧洲传染病防治面临的挑战
- 图表41：欧洲疾病预防控制中心主管部门介绍及其职责
- 图表42：欧洲疾病预防控制中心顾问委员会职责
- 图表43：欧洲疾病预防控制中心的主要任务
- 图表44：美国防控队伍人才培养重点
- 图表45：我国传染病防控队伍培养的重点
- 图表46：1950-2014年我国疾病预防控制中心数量变化（单位：家）
- 图表47：2014年中国疾病预防控制中心区域分布比重图（单位：家，%）
- 图表48：2014年中国疾病预防控制中心结构特征（单位：家，%）
- 图表49：2003-2014年我国疾病预防控制中心建筑面积变化（单位：万平方米）
- 图表50：2014年中国疾病预防控制中心建筑面积结构特征（单位：万平方米，%）
- 图表51：2008-2014年我国疾病预防控制中心万元以上设备价值变化情况（单位：万元）
- 图表52：2008-2014年我国疾病预防控制中心万元以上设备台数变化情况（单位：台）
- 图表53：2008-2014年我国疾病预防控制中心万元以上设备台数结构特征（单位：台）

图表54：2008-2014年我国疾病预防控制中心万元以上设备价值结构特征（单位：万元）

图表55：2014年中国疾病预防控制中心万元以上设备结构特征（单位：%）

图表56：2005-2014年我国疾病预防控制中心人员数量变化趋势（单位：万人）

图表57：2005-2014年我国平均每个疾病预防控制中心人员数量变化趋势（单位：人/个）

图表58：2007-2014年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按区域）（单位：人）

图表59：2007-2014年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按区域）（单位：%）

图表60：2007-2014年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按省市）（单位：人）

图表61：2014年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按区域）（单位：%）

图表62：2008-2014年中国疾病预防控制中心人员类型构成（单位：人）

图表63：2008-2014年我国疾控中心人员类型构成（单位：%）

图表64：2005-2014年我国疾病预防控制中心人员性别构成（单位：%）

图表65：2005-2014年我国疾病预防控制中心人员年龄构成（单位：%）

图表66：2005-2014年我国疾病预防控制中心人员学历构成（单位：%）

图表67：2005-2014年我国疾病预防控制中心人员工作年限（单位：%）

图表68：2005-2014年我国疾病预防控制中心人员专业技术资格（单位：%）

图表69：2005-2014年我国疾病预防控制中心人员聘任技术职务（单位：%）

图表70：2007-2014年我国疾病预防控制中心总资产规模变化趋势（单位：亿元，%）

图表71：2007-2014年我国疾病预防控制中心固定资产规模变化趋势（单位：亿元，%）

图表72：2007-2014年我国疾病预防控制中心流动资产规模变化趋势（单位：亿元，%）

图表73：2007-2014年我国疾病预防控制中心负债规模变化趋势（单位：亿元，%）

图表74：2007-2014年我国疾病预防控制中心净资产规模变化趋势（单位：亿元，%）

图表75：2007-2014年我国疾病预防控制中心总收入变化趋势（单位：亿元，%）

图表76：2007-2014年我国疾病预防控制中心总收入结构变化（单位：%）

图表77：2007-2014年我国疾病预防控制中心财政补助收入变化趋势（单位：亿元，%）

图表78：2007-2014年我国疾病预防控制中心上级补助收入变化趋势（单位：亿元，%）

图表79：2007-2014年我国疾病预防控制中心业务收入变化趋势（单位：亿元，%）

图表80：2007-2014年我国疾病预防控制中心总支出变化趋势（单位：亿元，%）

图表81：2007-2014年我国疾病预防控制中心总支出结构变化（单位：%）

图表82：2007-2014年我国疾病预防控制中心业务支出变化趋势（单位：亿元，%）

图表83：2007-2014年我国疾病预防控制中心财政专项支出变化趋势（单位：亿元，%）

图表84：2007-2014年我国疾病预防控制中心人员支出变化趋势（单位：亿元，%）

图表85：2007-2014年我国疾病预防控制中心利润增长情况（单位：万元，%）

图表86：2008-2014年中国疾病预防控制中心盈利能力分析（单位：%）

图表87：2008-2014年中国疾病预防控制中心运营能力分析（单位：次）

图表88：2008-2014年中国疾病预防控制中心偿债能力分析（单位：%）

- 图表89：2008-2014年中国疾病预防控制中心发展能力分析（单位：%）
- 图表90：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心建筑面积（单位：万平方米，%）
- 图表91：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心装备水平（单位：亿元，%）
- 图表92：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心人员数量（单位：人，%）
- 图表93：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心资产、负债规模变化（单位：亿元，%）
- 图表94：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心资产结构（单位：%）
- 图表95：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心收入、支出变化（单位：亿元，%）
- 图表96：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心收入结构（单位：%）
- 图表97：2007-2014年我国省属疾病预防控制中心支出结构（单位：%）
- 图表98：2008-2014年我国省属疾病预防控制中心盈利能力（单位：%）
- 图表99：2008-2014年我国省属疾病预防控制中心运营能力（单位：次）
- 图表100：2008-2014年中国省属疾病预防控制中心偿债能力分析（单位：%）
- 图表101：2008-2014年中国省属疾病预防控制中心发展能力分析（单位：%）
- 图表102：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心数量（单位：家，%）
- 图表103：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心建筑面积（单位：万平方米，%）
- 图表104：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心装备水平（单位：亿元，%）
- 图表105：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心人员数量（单位：人，%）
- 图表106：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心资产、负债变化（单位：亿元，%）
- 图表107：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心资产结构（单位：亿元，%）
- 图表108：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心收入、支出变化（单位：亿元，%）
- 图表109：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心收入结构（单位：%）
- 图表110：2007-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心支出结构（单位：%）
- 图表111：2008-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心盈利能力（单位：%）
- 图表112：2008-2014年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心运营能力（单位：次）
- 图表113：2008-2014年中国地级市（地区）属疾病预防控制中心偿债能力分析（单位：%）
- 图表114：2008-2014年中国地级市（地区）属疾病预防控制中心发展能力分析（单位：%）
- 图表115：2007-2014年我国县级市（区）属疾病预防控制中心数量（单位：家，%）
- 图表116：2007-2014年我国县级市（区）属疾病预防控制中心建筑面积（单位：万平方米，%）
- 图表117：2007-2014年我国县级市（区）属疾病预防控制中心装备水平（单位：亿元，%）
- 图表118：2007-2014年我国县级市（区）属疾病预防控制中心人员数量（单位：人，%）
- 图表119：2007-2014年我国县级市（区）属疾病预防控制中心资产、负债规模变化（单位：亿

元，%)

图表120：2007-2014年我国县级市（区）属疾病预防控制中心资产结构（单位：亿元，%）

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/159880.html>