

2016-2022年中国疾病防控 行业市场分析及发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2016-2022年中国疾病防控行业市场分析及发展趋势研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1006/201606/14-203538.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第1章：中国疾病防控行业概述14

1.1疾病防控行业综述14

1.1.1疾病防控机构界定14

1.1.2疾病防控的重要性14

1.2疾病防控机构基本模式15

1.2.1综合研究型机构15

1.2.2应用实践型机构15

1.2.3基础服务型机构15

1.3疾病防控关联行业发展16

1.3.1疫苗行业发展分析16

(1) 疫苗研发情况16

(2) 疫苗供求情况20

1.3.2诊断试剂行业发展分析23

(1) 诊断试剂研发情况23

(2) 诊断试剂供应情况25

第2章：中国疾病防控行业发展环境分析28

2.1行业政策环境28

2.1.1行业主管部门分析28

2.1.2行业主要法律法规28

2.1.3行业政策规划解读29

2.2行业经济环境31

2.2.1国民经济增长情况31

2.2.2财政收支情况分析32

2.2.3居民支付能力分析33

2.3行业社会环境33

2.3.1城市化进程分析34

2.3.2人口结构变化情况35

- 2.3.3 人群基本健康指标37
- 2.3.4 卫生费用支出情况38
- 2.3.5 居民医保参保情况39
- 2.3.6 卫生城市（镇）建设42

第3章：国外疾病防控行业发展经验与启示45

- 3.1 国外疾病防控体系建设45
 - 3.1.1 美国疾病防控体系45
 - 3.1.2 欧洲疾病防控体系45
 - 3.1.3 日本疾病防控体系46
- 3.2 国外疾病防控中心发展分析46
 - 3.2.1 美国疾病预防控制中心46
 - （1）中心成立的背景46
 - （2）中心机构设置与运作47
 - （3）中心的主要任务48
 - 3.2.2 欧洲疾病预防控制中心48
 - （1）中心成立的背景48
 - （2）中心机构设置与运作49
 - （3）中心的主要任务51
- 3.3 国外疾病防控先进经验与启示52
 - 3.3.1 国外疾病防控先进经验52
 - （1）防控队伍建设方面52
 - （2）传染病知识宣传方面53
 - （3）监测指标方面53
 - （4）机构设置方面53
 - 3.3.2 对我国疾病防控的启示53

第4章：中国疾病防控机构建设与运营效率55

- 4.1 疾病防控机构建设情况分析55
 - 4.1.1 疾病防控机构数量规模55
 - （1）疾病防控机构数量变化55
 - （2）疾病防控机构地区分布55

- (3) 疾病防控机构结构特征56
- 4.1.2 疾病防控机构建筑面积56
 - (1) 建筑面积变化情况56
 - (2) 建筑面积结构特征57
- 4.1.3 疾病防控机构装备水平57
 - (1) 装备变化情况57
 - (2) 装备结构特征58
- 4.1.4 疾病防控机构人力资源60
 - (1) 疾病防控机构人员数量60
 - (2) 疾病防控机构人员特征61
- 4.2 疾病防控机构资产与负债情况67
 - 4.2.1 疾病防控机构资产情况67
 - (1) 疾病防控机构总资产67
 - (2) 疾病防控机构资产构成68
 - 4.2.2 疾病防控机构负债情况69
 - 4.2.3 疾病防控机构净资产69
- 4.3 疾病防控机构收入与支出情况70
 - 4.3.1 疾病防控机构收入情况70
 - (1) 疾病防控机构总收入70
 - (2) 疾病防控机构收入细分71
 - 4.3.2 疾病防控机构支出情况73
 - (1) 疾病防控机构总支出73
 - (2) 疾病防控机构支出细分74
 - 4.3.3 疾病防控机构利润情况75
- 4.4 疾病防控机构运营效率分析76
 - 4.4.1 疾病防控机构盈利能力76
 - 4.4.2 疾病防控机构运营能力77
 - 4.4.3 疾病防控机构偿债能力77
 - 4.4.4 疾病防控机构发展能力77
- 4.5 按市县分疾病防控机构运营分析78
 - 4.5.1 省属疾病防控机构78
 - (1) 机构建设现状分析78

- (2) 机构人力资源分析79
- (3) 机构资产与负债情况79
- (4) 机构收支情况分析80
- (5) 机构运营效率分析82
- 4.5.2地级市(地区)属疾病防控机构83
 - (1) 机构建设现状分析83
 - (2) 机构人力资源分析85
 - (3) 机构资产与负债情况85
 - (4) 机构收支情况分析86
 - (5) 机构运营效率分析88
- 4.5.3县级市(区)属疾病防控机构89
 - (1) 机构建设现状分析89
 - (2) 机构人力资源分析91
 - (3) 机构资产与负债情况91
 - (4) 机构收支情况分析92
 - (5) 机构运营效率分析94
- 4.5.4县属疾病预防控制中心95
 - (1) 机构建设现状分析95
 - (2) 机构人力资源分析97
 - (3) 机构资产与负债情况97
 - (4) 机构收支情况分析98
 - (5) 机构运营效率分析100

第5章：中国主要疾病防控现状与规划目标102

5.1中国疾病预防控制总体进展102

5.2重大疾病防控现状与规划目标105

5.2.1艾滋病防控现状与目标105

- (1) 我国艾滋病流行情况105
- (2) 我国艾滋病流行特点106
- (3) 我国艾滋病防治现状111
- (4) 我国艾滋病防治目标111

5.2.2结核病防控现状与目标112

(1) 我国结核病流行情况	113
(2) 我国结核病流行特点	113
(3) 我国结核病防治现状	114
(4) 我国结核病防治目标	114
5.2.3 乙型肝炎防控进展分析	115
(1) 我国乙型肝炎流行情况	115
(2) 我国乙型肝炎流行特点	116
(3) 我国乙型肝炎防治现状	116
(4) 我国乙型肝炎防治目标	116
5.2.4 血吸虫病防治进展分析	117
(1) 我国血吸虫病流行情况	117
(2) 我国血吸虫病流行特点	117
(3) 我国血吸虫病防治现状	120
(4) 我国血吸虫病防治目标	121
5.3 国家免疫规划实施进展	122
5.3.1 我国免疫规划发展历程	122
5.3.2 我国免疫规划接种情况	123
5.3.3 我国免疫规划实施效果	124
5.4 地方病防控进展分析	124
5.4.1 我国地方病防治现状分析	124
(1) 碘缺乏病防治现状	124
(2) 地方性氟中毒防治现状	125
(3) 地方性砷中毒防治现状	126
(4) 大骨节病防治现状	128
(5) 克山病防治现状	129
5.4.2 我国地方病防控规划目标	130
5.5 慢性病防治现状与目标	131
5.5.1 我国慢性病防治总体进展	131
(1) 我国慢性病流行情况分析	131
(2) 我国慢性病危险因素分析	140
(3) 我国慢性病防治规划目标	141
5.5.2 我国心血管病防治进展	142

- (1) 我国心血管病流行情况分析142
- (2) 我国心血管病防治现状情况144
- (3) 我国心血管病防治预测分析145

5.5.3我国糖尿病防治进展148

- (1) 我国糖尿病流行情况分析148
- (2) 我国糖尿病流行特征分析149
- (3) 我国糖尿病防治现状分析150

5.5.4我国癌症防治进展151

- (1) 我国癌症流行情况分析151
- (2) 我国癌症就诊情况分析152
- (3) 我国癌症死亡情况分析153
- (4) 我国癌症防治现状分析155

5.5.5我国慢性呼吸系统疾病155

- (1) 我国慢性呼吸系统疾病流行情况156
- (2) 我国慢性呼吸系统疾病就诊情况156
- (3) 我国慢性呼吸系统疾病防治进展157

5.6职业病防治现状与目标158

5.6.1职业病发病形势分析158

5.6.2职业病患者特征分析159

5.6.3职业病防治规划目标160

第6章：中国重点地区疾病防控形势分析162

6.1北京市疾病防控形势分析162

6.1.1北京疾病防控体系建设162

6.1.2北京疾病防控人员统计162

- (1) 人员总数162
- (2) 人员结构163

6.1.3北京传染病疫情分析164

- (1) 传染病发病情况164
- (2) 突发公共卫生事件165
- (3) 居民死亡顺因165

6.1.4北京疾病防控现状分析165

6.2上海市疾病防控形势分析	165
6.2.1上海疾病防控体系建设	165
6.2.2上海疾病防控人员统计	166
(1) 人员总数	166
(2) 人员结构	167
6.2.3上海疾病防控政策法规	168
6.2.4上海传染病疫情分析	168
6.2.5上海疾病防控现状分析	169
6.3浙江省疾病防控形势分析	170
6.3.1浙江疾病防控体系建设	170
6.3.2浙江疾病防控人员统计	170
(1) 人员总数	170
(2) 人员结构	171
(3) 年龄构成	172
(4) 工龄构成	172
(5) 学历构成	173
(6) 职称构成	174
6.3.3浙江疾病防控政策法规	174
6.3.4浙江传染病疫情分析	175
6.3.5浙江疾病防控现状分析	175
6.4山东省疾病防控形势分析	176
6.4.1山东疾病防控体系建设	176
6.4.2山东疾病防控人员统计	177
(1) 人员总数	177
(2) 人员结构	178
6.4.3山东传染病疫情分析	179
6.4.4山东疾病防控现状分析	179
6.5广东省疾病防控形势分析	180
6.5.1广东疾病防控体系建设	180
6.5.2广东疾病防控人员统计	180
(1) 人员总数	181
(2) 人员结构	181

- 6.5.3广东疾病防控政策法规182
- 6.5.4广东传染病疫情分析183
- 6.5.5广东疾病防控现状分析183
- 6.6江苏省疾病防控形势分析184
 - 6.6.1江苏疾病防控体系建设184
 - 6.6.2江苏疾病防控人员统计184
 - (1) 人员总数184
 - (2) 人员结构185
 - 6.6.3江苏疾病防控政策法规186
 - (1) 江苏省“十三五”卫生发展规划186
 - (2) 泰州市卫生事业发展“十三五”专项规划188
 - 6.6.4江苏传染病疫情分析188
 - 6.6.5江苏疾病防控现状分析188

第7章：中国疾病防控机构建设发展建议190

- 7.1疾病防控机构筹资现状与建议190
 - 7.1.1疾病防控机构经费来源190
 - 7.1.2疾病防控机构筹资问题192
 - 7.1.3疾病防控机构筹资建议193
 - (1) 政府投入建议193
 - (2) 社会医疗保险建议194
 - (3) 商业医疗保险建议195
 - (4) 其他筹资渠道建议195
 - 7.2疾病防控机构的财务管理建议197
 - 7.2.1疾控机构财务活动特点197
 - 7.2.2疾控机构财务管理意义197
 - 7.2.3疾控机构财务管理重点198
 - 7.2.4疾控机构财务管理新形势199
 - 7.2.5疾控机构财务管理建议200
 - (1) 完善财务管理制度，严格预算管理200
 - (2) 引入成本管理机制，加强成本管理201
 - 7.3疾病防控机构信息化建设分析202

- 7.3.1 疾控机构信息化建设意义202
- 7.3.2 机构信息化建设调研203
 - (1) 应用系统建设情况203
 - (2) 办公自动化和门户网站建设205
 - (3) 信息资源管理和文献服务206
- 7.3.3 疾控机构信息化建设案例206
- 7.3.4 疾控机构信息化建设建议207
- 7.4 疾病防控机构发展建议208
 - 7.4.1 省级疾控机构发展建议208
 - 7.4.2 副省级疾控机构发展建议209
 - 7.4.3 基层疾控机构发展建议211

第8章：中国典型疾病防控机构运营分析212

- 8.1 国家/省/直辖市属疾病预防控制中心运营分析212
 - 8.1.1 中国疾病预防控制中心212
 - (1) 机构发展简介212
 - (2) 机构具体职责分析212
 - (3) 机构组织架构分析213
 - (4) 机构人力资源情况214
 - (5) 机构基础设施情况214
 - (6) 机构科研成果分析215
 - (7) 机构最新发展动向215
 - 8.1.2 北京市疾病预防控制中心216
 - (1) 机构发展简介216
 - (2) 机构具体职责分析216
 - (3) 机构人力资源情况216
 - (4) 机构基础设施情况216
 - (5) 机构科研成果分析217
 - (6) 机构最新发展动向217
 - 8.1.3 上海市疾病预防控制中心217
 - (1) 机构发展简介217
 - (2) 机构具体职责分析217

(3) 机构组织架构分析	218
(4) 机构科研平台分析	218
(5) 机构工作模式分析	219
(6) 机构最新发展动向	219
8.2 副省级城市属疾病预防控制中心运营分析	242
8.2.1 广州市疾病预防控制中心	242
(1) 机构发展简介	242
(2) 机构具体职责分析	243
(3) 机构科室设置情况	243
(4) 机构人力资源情况	244
(5) 机构基础设施情况	245
8.2.2 深圳市疾病预防控制中心	245
(1) 机构发展简介	245
(2) 机构具体职责分析	246
(3) 机构组织架构分析	246
(4) 机构人力资源情况	247
(5) 机构科研成果分析	247
(6) 机构最新发展动向	247

图表目录：

图表1：疫苗研发历程	17
图表2：目前已经存在有效疫苗的疾 病	18
图表3：部分目前尚无有效疫苗的疾 病	18
图表4：国内主要疫苗企业疫苗产 品开发情况（单位：个）	18
图表5：近年申请临床的一类新 药疫苗	20
图表6：疫苗研发趋势	20
图表7：国内主要的疫苗生产企 业及产品	21
图表8：2010-2016年5月中国 疫苗批签发量及增长情况（单 位：万人份，%）	22
图表9：2010-2016年5月中国 疫苗批签发量结构（单位：%）	23
图表10：2005-2016年5月中国 疫苗市场规模及增长情况（单 位：亿元，%）	24
图表11：2010-2016年科华生 物所获授权专利	24
图表12：达安基因医疗器械证 书	26

图表13：1997-2015年全球诊断试剂销售额变化情况及预测（单位：亿美元）27

图表14：欧美市场不同诊断试剂的销售份额（单位：%）27

图表15：2005-2015年中国诊断试剂行业市场规模变化情况及预测（单位：亿元，%）28

图表16：中国疾病防控行业主管部门与体制29

图表17：疾病预防控制行业法律法规30

图表18：《全国地方病防治“十三五”规划》目标30

图表19：《预防与控制医院感染行动计划（2015-2016年）》目标31

图表20：2005-2016年5月中国GDP增长趋势图（单位：%）32

图表21：2005-2016年5月我国财政收支情况（单位：万亿元，%）33

图表22：2005-2015年城乡居民人均医疗保健支出情况（单位：元，%）34

图表23：社会环境对疾病防控的影响34

图表24：2000-2015年中国城乡人口结构分布图（单位：万人）35

图表25：1982-2015年我国人口结构分布图（按年龄分）（单位：%）36

图表26：2000-2015年我国60岁以上人口数及比重情况（单位：万人，%）37

图表27：不同年龄传染病死亡率（单位：1/10万）38

图表28：我国人群基本健康指标变化（单位：岁，‰，/10万）38

图表29：2000-2015年中国卫生总费用情况（单位：亿元，%）39

图表30：2001-2015年中国卫生总费用占GDP比重（单位：%）39

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：%）40

图表32：2006-2015年中国城镇职工基本医疗保险人数及增长情况（单位：万人，%）41

图表33：2010-2016年中国城镇居民基本医疗保险人数及增长情况（单位：万人，%）42

图表34：2005-2015年中国新型农村合作医疗情况（单位：个，亿人，元，亿元，亿人次，%）43

图表35：2005-2015年新农合基金的运行情况及预测（单位：元，亿元，%）43

图表36：1990-2015年中国国家卫生城市批准数量（单位：个）43

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）44

图表38：美国疾病防控体系介绍46

图表39：美国疾病预防控制中心组织结构图48

图表40：欧洲传染病防治面临的挑战49

图表41：欧洲疾病预防控制中心主管部门介绍及其职责50

图表42：欧洲疾病预防控制中心顾问委员会职责52

图表43：欧洲疾病预防控制中心的主要任务52

图表44：我国传染病防控队伍培养的重点54

图表45：1950-2015年我国疾病预防控制中心数量变化（单位：家）56

图表46：2015年中国疾病预防控制中心区域分布比重图（单位：家，%）56

图表47：2015年中国疾病预防控制中心结构特征（单位：家，%）57

图表48：2003-2015年我国疾病预防控制中心建筑面积变化（单位：万平方米）57

图表49：2015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，%）58

图表50：2010-2016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）59

图表51：2010-2016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）59

图表52：2010-2016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）59

图表53：2010-2016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）60

图表54：2015年中国疾病预防控制中心万元以上设备结构特征（单位：%）60

图表55：2005-2015年我国疾病预防控制中心人员数量变化趋势（单位：万人）61

图表56：2005-2015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）61

图表57：2010-2016年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按区域）（单位：人）62

图表58：2010-2016年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按区域）（单位：%）62

图表59：2010-2016年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按省市）（单位：人）62

图表60：2015年我国疾病预防控制中心人员地区分布（按区域）（单位：%）63

图表61：2010-2016年中国疾病预防控制中心人员类型构成（单位：人）64

图表62：2010-2016年我国疾控中心人员类型构成（单位：%）64

图表63：2005-2015年我国疾病预防控制中心人员性别构成（单位：%）65

图表64：2005-2015年我国疾病预防控制中心人员年龄构成（单位：%）65

图表65：2005-2015年我国疾病预防控制中心人员学历构成（单位：%）66

图表66：2005-2015年我国疾病预防控制中心人员工作年限（单位：%）67

图表67：2005-2015年我国疾病预防控制中心人员专业技术资格（单位：%）67

图表68：2005-2015年我国疾病预防控制中心人员聘任技术职务（单位：%）67

图表69：2010-2016年我国疾病预防控制中心总资产规模变化趋势（单位：亿元，%）68

图表70：2010-2016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，%）69

图表71：2010-2016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，%）69

图表72：2010-2016年我国疾病预防控制中心负债规模变化趋势（单位：亿元，%）70

图表73：2010-2016年我国疾病预防控制中心净资产规模变化趋势（单位：亿元，%）71

图表74：2010-2016年我国疾病预防控制中心总收入变化趋势（单位：亿元，%）71

图表75：2010-2016年我国疾病预防控制中心总收入结构变化（单位：%）72

图表76：2010-2016年我国疾病防控机构财政补助收入变化趋势（单位：亿元，%）72

图表77：2010-2016年我国疾病防控机构上级补助收入变化趋势（单位：亿元，%）73

图表78：2010-2016年我国疾病防控机构业务收入变化趋势（单位：亿元，%）74

图表79：2010-2016年我国疾病防控机构总支出变化趋势（单位：亿元，%）74

图表80：2010-2016年我国疾病防控机构总支出结构变化（单位：%）74

图表81：2010-2016年我国疾病防控机构业务支出变化趋势（单位：亿元，%）75

图表82：2010-2016年我国疾病防控机构财政专项支出变化趋势（单位：亿元，%）76

图表83：2010-2016年我国疾病防控机构人员支出变化趋势（单位：亿元，%）76

图表84：2010-2016年我国疾病防控机构利润增长情况（单位：万元，%）77

图表85：2010-2016年中国疾病预防控制中心盈利能力分析（单位：%）77

图表86：2010-2016年中国疾病预防控制中心运营能力分析（单位：次）78

图表87：2010-2016年中国疾病预防控制中心偿债能力分析（单位：%）78

图表88：2010-2016年中国疾病预防控制中心发展能力分析（单位：%）79

图表89：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心建筑面积（单位：万平方米，%）79

图表90：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心装备水平（单位：亿元，%）80

图表91：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心人员数量（单位：人，%）80

图表92：2010-2016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，%）81

图表93：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心资产结构（单位：%）81

图表94：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心收入、支出变化（单位：亿元，%）82

图表95：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心收入结构（单位：%）82

图表96：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心支出结构（单位：%）82

图表97：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心盈利能力（单位：%）83

图表98：2010-2016年我国省属疾病预防控制中心运营能力（单位：次）83

图表99：2010-2016年中国省属疾病预防控制中心偿债能力分析（单位：%）84

图表100：2010-2016年中国省属疾病预防控制中心发展能力分析（单位：%）84

图表101：2010-2016年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心数量（单位：家，%）84

图表102：2010-2016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，%）85

图表103：2010-2016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，%）85

图表104：2010-2016年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心人员数量（单位：人，%）86

图表105：2010-2016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，%）87

- 图表106：2010-2016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，%）87
- 图表107：2010-2016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，%）88
- 图表108：2010-2016年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心收入结构（单位：%）88
- 图表109：2010-2016年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心支出结构（单位：%）88
- 图表110：2010-2016年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心盈利能力（单位：%）89
- 图表111：2010-2016年我国地级市（地区）属疾病预防控制中心运营能力（单位：次）89
- 图表112：2010-2016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：%）90
- 图表113：2010-2016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：%）90
- 图表114：2010-2016年我国县级市（区）属疾病预防控制中心数量（单位：家，%）90
- 图表115：2010-2016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，%）91
- 图表116：2010-2016年我国县级市（区）属疾病预防控制中心装备水平（单位：亿元，%）91
- 图表117：2010-2016年我国县级市（区）属疾病预防控制中心人员数量（单位：人，%）92
- 图表118：2010-2016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，%）92
- 图表119：2010-2016年我国县级市（区）属疾病预防控制中心资产结构（单位：亿元，%）93
- 图表120：2010-2016年我国县级市（区）属疾病预防控制中心收入、支出变化（单位：亿元，%）94

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1006/201606/14-203538.html>