

# 2025-2030年中国院前急救（EMS）行业市场前景与投资战略规划分析报告

## 目 录

### CONTENTS

#### 第1章：院前急救行业界定及数据统计标准说明

##### 1.1 院前急救的界定

###### 1.1.1 急诊医疗服务EMS体系的组成

- （1）院前急救
- （2）院内急诊
- （3）危重病救治

###### 1.1.2 院前急救在急诊医疗服务体系中的地位

###### 1.1.3 院前急救的界定

##### 1.2 院前急救行业分类

##### 1.3 院前急救行业专业术语介绍

##### 1.4 院前急救所归属国民经济行业分类

##### 1.5 本报告研究范围界定说明

##### 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

#### 第2章：中国院前急救行业宏观环境分析（PEST）

##### 2.1 中国院前急救行业政策（Policy）环境分析

###### 2.1.1 院前急救行业监管体系及机构介绍

###### 2.1.2 院前急救行业标准体系建设现状

- （1）院前急救标准体系建设
- （2）院前急救现行标准汇总

###### 2.1.3 院前急救行业发展相关政策规划汇总及解读

- （1）院前急救行业发展相关政策汇总
- （2）院前急救行业发展相关规划汇总
- （3）院前急救行业重点政策解读

###### 2.1.4 国家“十四五”规划对院前急救行业发展的影响分析

###### 2.1.5 政策环境对院前急救行业发展的影响分析

##### 2.2 中国院前急救行业经济（Economy）环境分析

###### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

- （1）中国GDP及增长情况
- （2）中国三次产业结构

###### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

- （1）国际机构对中国GDP增速预测
- （2）国内机构对中国宏观经济指标增速预测

###### 2.2.3 中国院前急救行业发展与宏观经济相关性分析

##### 2.3 中国院前急救行业社会（Society）环境分析

###### 2.3.1 中国院前急救行业社会环境分析

- （1）人口规模及结构
- （2）中国城镇化水平分析
- （3）居民收入与支出
- （4）居民医疗保健水平
- （5）医疗服务行业发展

###### 2.3.2 社会环境对院前急救行业的影响总结

##### 2.4 中国院前急救行业技术（Technology）环境分析

###### 2.4.1 中国院前急救行业相关技术发展分析

- （1）通信技术发展分析
- （2）物联网技术发展分析
- （3）云计算技术发展分析

###### 2.4.2 院前急救行业的研发创新现状

###### 2.4.3 院前急救行业相关专利的申请及公开情况

- （1）中国院前急救专利数量分析

- (2) 中国院前急救热门申请人
- (3) 中国院前急救热门技术

#### 2.4.4 技术环境对院前急救行业发展的影响分析

### 第3章：全球院前急救行业发展现状及趋势前景预判

#### 3.1 全球院前急救行业发展历程

#### 3.2 全球（除中国外）院前急救行业宏观环境分析

##### 3.2.1 全球（除中国外）院前急救行业经济环境分析

- (1) 全球GDP总量情况
- (2) 美国宏观经济分析
- (3) 日本宏观经济分析
- (4) 欧盟宏观经济分析
- (5) 全球宏观经济展望

##### 3.2.2 全球（除中国外）院前急救行业政治法律环境分析

##### 3.2.3 全球（除中国外）院前急救行业技术环境分析

- (1) 院前急救专利申请及授权情况
- (2) 院前急救热门申请人
- (3) 院前急救热门技术

##### 3.2.4 新冠疫情对全球（除中国外）院前急救行业的影响分析

#### 3.3 全球院前急救行业发展现状

##### 3.3.1 全球主要院前急救服务模式介绍

- (1) 英-美模式
- (2) 法-德模式

##### 3.3.2 全球院前急救行业市场供需状况

##### 3.3.3 全球院前急救行业市场规模

#### 3.4 全球主要经济体院前急救市场研究及发展借鉴

##### 3.4.1 美国院前急救市场研究及发展借鉴

- (1) 美国急救医疗服务体系
- (2) 美国急救医学教育

##### 3.4.2 日本院前急救市场研究及发展借鉴

- (1) 日本急救医疗服务体系
- (2) 日本急救医疗情报系统

##### 3.4.3 欧洲院前急救市场研究及发展借鉴

- (1) 英国
- (2) 德国
- (3) 法国

#### 3.5 全球院前急救行业市场竞争状况分析

##### 3.5.1 全球院前急救行业市场竞争格局

##### 3.5.2 全球院前急救企业兼并重组状况

#### 3.6 全球院前急救行业发展趋势及市场前景预测

##### 3.6.1 全球院前急救行业发展趋势预判

##### 3.6.2 全球院前急救行业市场前景预测

### 第4章：中国院前急救行业发展现状与市场规模测算

#### 4.1 中国院前急救行业发展历程及市场特征

##### 4.1.1 中国院前急救行业发展历程

##### 4.1.2 中国院前急救行业市场特征

#### 4.2 中国院前急救参与主体及机构数量

##### 4.2.1 中国院前急救参与主体机构类型

##### 4.2.2 中国急救中心（站）数量

- (1) 中国急救中心（站）总量及结构
- (2) 中国城市急救中心（站）数量
- (3) 中国农村急救中心（站）数量

##### 4.2.3 中国参与院前急救的网络医院数量

#### 4.3 中国院前急救服务模式类型及分布状况

##### 4.3.1 中国急救服务模式类型介绍

##### 4.3.2 中国急救服务模式分布状况

#### 4.4 中国急诊医疗服务体系的构建现状

##### 4.4.1 中国急救中心（站）布局现状

##### 4.4.2 中国院前急救服务半径情况

##### 4.4.3 中国城乡院前急救网络布局现状

- 4.4.4 中国院前医疗急救运载工具和装备配置情况
- 4.4.5 中国120急救电话开通状况
- 4.4.6 中国院前急救人力资源状况
- 4.5 中国院前急救服务能力水平**
  - 4.5.1 中国120呼救电话接听状况
  - 4.5.2 中国院前急救出诊状况
  - 4.5.3 中国院前急救机构急救平均反应时间
- 4.6 中国院前急救医疗服务价格水平**
  - 4.6.1 院前急救费
  - 4.6.2 救护车使用费
- 4.7 中国急诊医疗服务信息化建设现状**
  - 4.7.1 中国院前急救工作信息管理系统建设状况
  - 4.7.2 中国院前急救信息共享与联动现状
  - 4.7.3 中国智能化急诊调度系统建设状况
    - (1) 重庆市“智慧120指挥调度云平台”“5G+急诊急救”体系
    - (2) 杭州市城市急救应急联动系统
    - (3) 上海市院前急救调度平台
- 4.8 中国院前急救行业市场需求状况**
  - 4.8.1 中国院前急救行业市场需求因素分析
    - (1) 公共安全需求
    - (2) 公共卫生需求
    - (3) 事故灾难需求
    - (4) 自然灾害需求
    - (5) 突发心血管疾病需求
  - 4.8.2 中国急救中心（站）诊疗需求分析
    - (1) 诊疗人次数
    - (2) 急救疾病结构
- 4.9 中国院前急救行业招投标情况**
- 4.10 中国院前急救行业市场规模测算**
  - 4.10.1 中国急救中心（站）总收入情况
  - 4.10.2 中国院前急救行业市场规模
- 4.11 中国院前急救行业市场痛点分析**
- 第5章：中国院前急救行业市场竞争状况分析**
  - 5.1 中国院前急救行业波特五力模型分析**
    - 5.1.1 院前急救行业现有竞争者之间的竞争
    - 5.1.2 院前急救行业关键要素的供应商议价能力分析
    - 5.1.3 院前急救行业消费者议价能力分析
    - 5.1.4 院前急救行业潜在进入者分析
    - 5.1.5 院前急救行业替代品风险分析
    - 5.1.6 院前急救行业竞争情况总结
  - 5.2 中国院前急救行业投融资、兼并与重组状况**
    - 5.2.1 中国院前急救行业投融资发展状况
      - (1) 院前急救行业资金来源
      - (2) 院前急救投融资主体
      - (3) 院前急救相关行业投融资事件汇总
      - (4) 院前急救投融资趋势预测
    - 5.2.2 中国院前急救行业兼并与重组状况
      - (1) 院前急救兼并与重组事件汇总
      - (2) 院前急救兼并与重组动因分析
      - (3) 院前急救兼并与重组趋势预判
  - 5.3 中国院前急救行业市场竞争格局分析**
  - 5.4 中国院前急救行业市场集中度分析**
  - 5.5 中国院前急救行业发展水平与国外的对比情况**
- 第6章：中国院前急救产业链全景解析**
  - 6.1 中国院前急救产业结构属性（产业链）**
    - 6.1.1 院前急救产业链结构梳理
    - 6.1.2 院前急救产业链生态图谱
  - 6.2 中国院前急救产业价值属性（价值链）**
    - 6.2.1 院前急救行业成本结构分析

- 6.2.2 院前急救行业价值链分析
  - 6.3 中国院前急救行业上游急救车辆供应市场分析**
    - 6.3.1 监护（抢救）型救护车市场供应状况
    - 6.3.2 普通（转运）型救护车市场供应状况
    - 6.3.3 负压救护车市场供应状况
    - 6.3.4 医疗物资保障车市场供应状况
    - 6.3.5 其他院前急救车辆供应概况
  - 6.4 中国院前急救行业车载生命救护装备供应市场分析**
    - 6.4.1 便携式呼吸机（转运呼吸机）市场状况
    - 6.4.2 心脏除颤仪市场状况
    - 6.4.3 心脏监护仪市场状况
    - 6.4.4 AED市场状况
    - 6.4.5 其他命救护装备供应概况
      - (1) 心电图机设备供应情况
      - (2) 心肺复苏机
  - 6.5 中国院前急救人才培养及队伍建设现状**
    - 6.5.1 中国院前急救人才培养及队伍建设现状
    - 6.5.2 院前急救行业相关培训课程
- 第7章：中国院前急救行业代表性机构案例分析**
- 7.1 中国院前急救行业代表性机构发展布局对比**
  - 7.2 中国院前急救行业代表性机构发展布局案例分析**
    - 7.2.1 中国创伤救治联盟区域性创伤救治体系建设案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构急救业务布局状况
      - (4) 机构区域性创伤救治体系建设
    - 7.2.2 北京急救中心院前院内衔接信息化平台建设案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构院前急救业务布局状况
      - (4) 机构院前院内衔接信息化平台建设
      - (5) 机构院前急救业务规划布局动态
    - 7.2.3 浙江长兴县人民医院智能急救建设案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构院前急救业务布局状况
      - (4) 机构智能急救医疗管理系统
    - 7.2.4 中山大学孙逸仙纪念医院院前急救案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构急救业务发展状况
      - (4) 机构院前急救业务布局状况
    - 7.2.5 内蒙古扎鲁特旗人民医院院前急救案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构“五大中心”建设状况
      - (4) 机构院前急救业务布局状况
    - 7.2.6 江苏省江阴市人民医院院前急救案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构院前院内协同建设状况
    - 7.2.7 广东廉江市人民医院院前急救案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构院前急救业务布局状况
    - 7.2.8 河南巩义市总医院院前急救案例分析
      - (1) 机构发展历程及基本信息
      - (2) 机构发展状况
      - (3) 机构紧密型医共体建设状况

- (4) 机构院前急救业务布局状况
- (5) 机构移动协同院前急救平台建设状况
- 7.2.9 浙江新昌县人民医院院前急救案例分析
  - (1) 机构发展历程及基本信息
  - (2) 机构发展状况
  - (3) 机构医共体建设状况
  - (4) 机构院前急救业务发展状况

## 第8章：中国院前急救行业市场前景预测及投资策略建议

- 8.1 中国院前急救行业SWOT分析
- 8.2 中国院前急救行业发展潜力评估
  - 8.2.1 中国院前急救行业生命周期
  - 8.2.2 中国院前急救行业发展潜力评估
- 8.3 中国院前急救行业发展前景预测
- 8.4 中国院前急救行业发展趋势预判
- 8.5 中国院前急救行业投资特性分析
  - 8.5.1 中国院前急救行业进入与退出壁垒
  - 8.5.2 中国院前急救行业投资风险预警
- 8.6 中国院前急救行业投资价值评估
- 8.7 中国院前急救行业投资机会分析
- 8.8 中国院前急救行业投资策略与建议
- 8.9 中国院前急救行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1：院前急救行业分类
- 图表2：院前急救行业专业术语说明
- 图表3：国家统计局对院前急救行业的定义与归类
- 图表4：本报告研究范围界定
- 图表5：报告的研究方法及数据来源说明
- 图表6：中国院前急救行业主管部门及组织
- 图表7：截至2024年中国院前急救相关行业标准汇总
- 图表8：截至2024年中国院前急救相关地方标准汇总
- 图表9：截至2024年中国院前急救行业发展政策汇总
- 图表10：截至2024年中国院前急救行业发展规划汇总
- 图表11：到2025年《关于印发进一步完善院前医疗急救服务指导意见的通知》具体目标
- 图表12：《关于印发进一步完善院前医疗急救服务指导意见的通知》具体要求
- 图表13：国家“十四五”规划院前急救行业发展相关内容汇总
- 图表14：2012-2024年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）
- 图表15：2012-2024年中国三次产业结构（单位：%）
- 图表16：部分国际机构对2022年中国GDP增速的预测（单位：%）
- 图表17：2024年中国宏观经济核心指标预测（单位：%）
- 图表18：2013-2024年中国人口规模及自然增长率（单位：万人，‰）
- 图表19：2013-2024年中国人口年龄结构（单位：%）
- 图表20：2013-2024年中国城镇人口规模及城镇化率（单位：万人，%）
- 图表21：中国城市化进程发展阶段
- 图表22：2012-2024年中国居民人均可支配收入（单位：元）
- 图表23：2012-2024年中国居民人均消费支出（单位：元）
- 图表24：2015-2024年中国居民人均消费支出结构（单位：%）
- 图表25：2018-2024年城乡居民人均医疗保健支出情况（单位：元）
- 图表26：2024年中国居民人均医疗保健支出占消费支出比例情况（单位：元，%）
- 图表27：2013-2024年中国医疗机构卫生总费用统计（单位：亿元，%）
- 图表28：2015-2024年中国医疗卫生机构数量变化情况（单位：万个）
- 图表29：2016-2024年中国医疗卫生机构床位数变化情况（单位：万张，%）
- 图表30：2018-2024年中国移动通信基站数量走势（单位：万站）
- 图表31：2020-2024年中国物联网市场规模及增长情况（按销售额）（单位：亿元）
- 图表32：云计算关键技术

- 图表33: 2019-2024年中国云计算市场规模增长情况（单位：亿元，%）
- 图表34: 云计算发展趋势
- 图表35: 中国院前急救行业创新词云
- 图表36: 中国院前急救行业专利地图
- 图表37: 2013-2024年中国院前急救行业相关技术专利申请及授权数量（单位：项）
- 图表38: 截至2024年中国院前急救相关技术专利申请人TOP10（单位：项）
- 图表39: 截止到2022年中国院前急救行业热门技术TOP10分布（单位：件，%）
- 图表40: 全球院前急救行业发展历程
- 图表41: 2015-2024年世界GDP（现价美元）总量及其增长情况（单位：万亿美元，%）
- 图表42: 2020-2024年世界GDP总量排名TOP15国家（单位：万亿美元）
- 图表43: 2014-2024年美国GDP及其增速（单位：万亿美元，%）
- 图表44: 2011-2024年日本GDP变化情况（单位：%）
- 图表45: 2012-2024年欧盟GDP增速（单位：%）
- 图表46: 2025-2030年全球经济增速及预测（单位：%）
- 图表47: 全球主要经济体院前急救政策环境
- 图表48: 2012-2024年全球院前急救行业专利申请量及授权量情况（单位：项，%）
- 图表49: 截至2024年全球院前急救行业专利申请数量TOP10申请人（单位：项）
- 图表50: 截至2024年全球院前急救热门技术构成（单位：项，%）
- 图表51: 院前急救服务英-美模式分析
- 图表52: 院前急救服务法-德模式分析
- 图表53: 三个城市中不同场所车祸死亡的比例
- 图表54: 2020-2024年全球院前急救行业市场规模（单位：亿美元）
- 图表55: 美国急救医疗服务体系特点
- 图表56: 美国急救技术人员分类
- 图表57: 全球院前急救行业企业兼并重组事件
- 图表58: 全球院前急救行业发展趋势预判
- 图表59: 2025-2030年全球院前急救行业市场前景预测（单位：亿美元）
- 图表60: 中国院前急救行业发展历程
- 图表61: 中国院前急救行业市场特征
- 图表62: 院前急救参与主体机构类型
- 图表63: 2019-2024年中国急救中心（站）数量情况（单位：个，%）
- 图表64: 中国急救中心（站）数量结构情况（单位：个，%）
- 图表65: 2019-2024年中国城市急救中心（站）数量情况（单位：个，%）
- 图表66: 2019-2024年中国农村急救中心（站）数量情况（单位：个，%）
- 图表67: 2019-2024年中国二级医院数量情况（单位：家）
- 图表68: 中国急救服务模式类型
- 图表69: 中国急救服务模式类型代表性急救中心分布情况
- 图表70: 2019-2024年中国城市急救中心（站）及城市数量情况（单位：个）
- 图表71: 中国部分地区院前医疗急救服务半径情况（单位：公里）
- 图表72: 中国城乡院前急救网络布局
- 图表73: 中国部分城市急救中心院前急救网络情况
- 图表74: 北京120城区急救网络分布图
- 图表75: 中国部分省市急救中心院前医疗急救运载工具和装备配置情况
- 图表76: 2024年中国浙江省院前急救运载车辆配置情况
- 图表77: 2024年中国浙江省院前急救医疗急救装备配置情况（单位：个，台，付，套）
- 图表78: 中国急救中心（站）万元以上设备数量情况（单位：台，%）
- 图表79: 中国急救中心（站）人员数量状况（单位：人）
- 图表80: 2024年中国部分省市120呼救电话接听状况（单位：万个，%）
- 图表81: 2024年中国部分省市院前急救出诊状况（单位：万车次，万次，%）
- 图表82: 中国部分省市120急救电话平均反应时间（单位：分钟）
- 图表83: 中国部分地区院前急救费价格标准（单位：元/次）
- 图表84: 中国部分地区救护车价格标准（单位：元/次）
- 图表85: 急诊与院前急救大平台体系建设
- 图表86: 中国急诊急救大平台试点情况（单位：家）
- 图表87: 智能化急诊调度系统
- 图表88: 杭州“城市大脑·卫健系统”之“一键护航”系统
- 图表89: 杭州市急救中心院前告知系统
- 图表90: 杭州市急救中心院前医疗急救分级调度系统
- 图表91: 上海市院前急救调度平台

图表92：上海市院前急救调度平台五大平台  
图表93：2024年中国公共安全相关指标数据（单位：%、万起）  
图表94：2017-2024年全国法定传染病发数量变动情况（单位：例、%）  
图表95：2020-2024年新冠疫情应对时间阶段  
图表96：2021-2024年全国典型事故灾难情况  
图表97：2014-2024年中国自然灾害直接经济损失（单位：亿元、%）  
图表98：2014-2024年中国自然灾害受灾人口和受灾死亡失踪人口（单位：亿人次、人）  
图表99：《中国心血管健康与疾病报告2020》部分指标数据（单位：亿、万）  
图表100：2019-2024年中国急救中心（站）诊疗人次数（单位：万人、%）  
图表101：2024年浙江省急救疾病分类情况（单位：万人、%）  
图表102：2018-2024年中国院前急救行业相关招标中标数量（单位：个）  
图表103：2024年-12月中国院前急救行业相关招标公告  
图表104：2019-2024年中国急救中心（站）总收入情况（单位：亿元）  
图表105：中国急救中心（站）总收入结构情况（单位：亿元）  
图表106：2019-2024年中国院前急救行业市场规模测算（单位：万人、元/次、%、亿元）  
图表107：中国院前急救行业市场发展痛点分析  
图表108：院前急救行业现有企业的竞争分析表  
图表109：院前急救行业上游议价能力分析表  
图表110：院前急救行业下游议价能力分析表  
图表111：院前急救行业潜在进入者威胁分析表  
图表112：中国院前急救行业五力竞争综合分析  
图表113：融资资金的来源  
图表114：中国院前急救相关行业投融资事件主要企业投融资重点事件汇总  
图表115：第七届全国医院擂台赛健全急危重症救治与管理流程主题重点医院情况  
图表116：2024年中国院前急救行业市场集中度情况  
图表117：中外院前急救行业发展水平与服务体系对比  
图表118：中国院前急救产业链结构  
图表119：中国院前急救产业链生态图谱  
图表120：中国院前急救行业成本结构情况（单位：亿元）  
略……完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：[service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！