

# 2020-2026年中国建筑劳务 市场发展趋势与市场需求预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2020-2026年中国建筑劳务市场发展趋势与市场需求预测报告》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.abaogao.com/b/jiancai/U72719PRKG.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

建筑劳务是指建筑工程领域中劳动力，商品化的劳动，建筑劳务与建筑领域生产资料相结合产生建筑领域生产力，在建筑施工活动中，通过建筑领域劳务来产生建筑产品。2010-2017年建筑劳务行业企业单位数资料来源：国家统计局

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国建筑劳务市场发展趋势与市场需求预测报告》共七章。首先介绍了建筑劳务行业发展环境，接着分析了中国建筑劳务行业规模，然后对建筑劳务行业细分市场和重点区域发展现状进行了分析，最后对建筑劳务行业内企业经营情况进行了分析，提出了建筑劳务行业投资风险与建议。您若想对中国建筑劳务行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 报告目录

#### 第一章 中国建筑劳务行业发展综述

##### 1.1 中国建筑劳务行业报告范围界定

###### 1.1.1 建筑劳务行业相关概念

###### 1.1.2 报告研究范围确定

##### 1.2 中国建筑劳务行业发展规模分析

###### 1.2.1 建筑劳务行业企业单位数分析

###### 1.2.2 建筑劳务行业从业人员分析

###### 1.2.3 建筑劳务行业营业收入分析

###### 1.2.4 建筑劳务行业经营效益分析

##### 1.3 中国建筑劳务工人供给与流向调查

###### 1.3.1 农民工发展规模分析

&hellip;&hellip;

2019年农民工总量为28836万人，比上年增加184万人，增长0.6%。农民工增量比上年减少297万人，总量增速明显比上年回落1.1个百分点。在农民工总量中，在乡内就地就近就业的本地农民工11570万人，比上年增加103万人，增长0.9%；到乡外就业的外出农民工17266万人，比上年增加81万人，增长0.5%。在外出农民工中，进城农民工13506万人，比上年减少204万人，

下降1.5%。2011-2019年全国农民工总量走势图资料来源：国家统计局

在外出农民工中，到省外就业的农民工7594万人，比上年减少81万人，下降1.1%；在省内就业的农民工9672万人，比上年增加162万人，增长1.7%。省内就业农民工占外出农民工的56%

，所占比重比上年提高0.7个百分点。2019年外出农民工地区分布及构成（单位：万人、%）

按输出地分	外出农民工总量	构成	外出农民工	外出农民工	跨省流动	省内流动	跨省流动	省内流动	合计	17266	7594	9672	100.0	44.0	56.0	东部地区	4718	812	3906	100.0	17.2	82.8	中部地区	6418	3889	2529	100.0	60.6	39.4	西部地区	5502	2727	2775	100.0	49.6	50.4	东北地区	628	166	462	100.0	26.4	73.6
资料来源：国家统计局																																											

### 1.3.2 农民工基本信息调查

- （一）女性和有配偶的农民工占比均提高
- （二）50岁以上农民工占比逐年提高
- （三）新生代农民工中超半数为“80后”
- （四）农民工受教育水平不断提高

### 1.3.3 农民工输出地分析

### 1.3.4 农民工来源分析

### 1.3.5 农民工就业领域分布

- （一）在第三产业就业的农民工比重过半
- （二）农民工月均收入稳定增长
- （三）外出务工农民工月均收入增速快于本地农民工
- （四）在东部和中部地区就业的农民工月均收入增速加快

### 1.3.6 进城农民工居住状况

- （一）人均居住面积继续提高
- （二）享受保障性住房比例提高
- （三）居住设施不断改善

### 1.3.7 进城农民工随迁儿童教育情况

- （一）3-5岁随迁儿童入园率提高
- （二）义务教育阶段随迁儿童在政府支持的民办学校就读比例提高
- （三）本地升学入园难、费用高问题仍需关注

### 1.3.8 进城农民工随迁儿童教育情况

- （一）进城农民工社会融合情况
- （二）进城农民工组织化程度进一步提高

## 1.4 中国建筑劳务行业存在的问题分析

## 第二章 总承包与专业承包建筑企业工程建设分析

### 2.1 总承包建筑企业经营状况与建设工程分析

#### 2.1.1 总承包建筑企业总体经营状况分析

- (1) 总承包建筑企业总产值分析
- (2) 总承包建筑企业营业收入分析
- (3) 总承包建筑企业经营利润分析

#### 2.1.2 总承包建筑企业签订合同情况分析

#### 2.1.3 总承包建筑企业应收工程款情况

#### 2.1.4 总承包建筑企业房屋工程建设分析

- (1) 总承包建筑企业房屋建筑施工面积分析
- (2) 总承包建筑企业房屋建筑竣工面积分析

#### 2.1.5 总承包建筑企业生产效率分析

- (1) 总承包建筑企业劳动生产率分析
- (2) 总承包建筑企业人均房屋施工面积分析
- (3) 总承包建筑企业人均房屋竣工面积分析

### 2.2 专业承包建筑企业经营状况与建设工程分析

#### 2.2.1 专业承包建筑企业总体经营状况分析

- (1) 专业承包建筑企业总产值分析
- (2) 专业承包建筑企业营业收入分析
- (3) 专业承包建筑企业经营利润分析

#### 2.2.2 专业承包建筑企业合同签订情况

#### 2.2.3 专业承包企业应收工程款情况

#### 2.2.4 专业承包建筑企业房屋工程建设分析

- (1) 专业承包建筑企业房屋建筑施工面积分析
- (2) 专业承包建筑企业房屋建筑竣工面积分析

#### 2.2.5 专业承包建筑企业生产效率分析

- (1) 专业承包建筑企业劳动生产率分析
- (2) 专业承包建筑企业人均房屋施工面积分析
- (3) 专业承包建筑企业人均房屋竣工面积分析

## 第三章 中国建筑劳务行业市场需求分析与预测

### 3.1 房屋建筑工程劳务需求分析与前景预测

#### 3.1.1 房屋建筑工程企业合同签订情况

#### 3.1.2 房屋建筑工程企业工程完成情况

#### 3.1.3 房屋建筑工程房屋工程建设分析

#### 3.1.4 房屋建筑工程企业利润情况

#### 3.1.5 房屋建筑工程劳务需求前景预测

##### (1) 房屋建筑工程建设分析

##### (2) 房屋建筑工程劳务需求前景分析

### 3.2 公路工程劳务需求分析与前景预测

#### 3.2.1 公路工程企业合同签订情况

#### 3.2.2 公路工程企业工程完成情况

#### 3.2.3 公路工程企业房屋工程建设分析

#### 3.2.4 公路工程企业利润情况

#### 3.2.5 公路工程企业劳务需求前景预测

##### (1) 公路工程企业投资建设分析

##### (2) 公路工程企业劳务市场前景分析

### 3.3 水利水电工程建筑劳务需求分析与前景预测

#### 3.3.1 水利水电工程企业合同签订情况

#### 3.3.2 水利水电工程企业工程完成情况

#### 3.3.3 水利水电工程企业房屋工程建设分析

#### 3.3.4 水利水电工程企业利润情况

#### 3.3.5 水利水电工程劳务需求前景预测

##### (1) 水利水电工程投资建设分析

##### (2) 水利水电工程劳务需求前景分析

### 3.4 工矿工程建筑劳务需求分析与前景预测

#### 3.4.1 工矿工程企业合同签订情况

#### 3.4.2 工矿工程企业工程完成情况

#### 3.4.3 工矿工程企业房屋工程建设分析

#### 3.4.4 工矿工程企业利润情况

#### 3.4.5 工矿工程劳务需求前景预测

##### (1) 矿业固定资产投资分析

##### (2) 工矿工程劳务市场前景分析

### 3.5 化工石油工程建筑劳务需求分析与前景预测

#### 3.5.1 化工石油工程企业合同签订情况

#### 3.5.2 化工石油工程企业工程完成情况

#### 3.5.3 化工石油工程企业房屋工程建设分析

#### 3.5.4 化工石油工程企业利润情况

#### 3.5.5 化工石油工程劳务需求前景预测

##### (1) 化工石油工程建设情况分析

##### (2) 化工石油工程企业劳务需求前景分析

### 3.6 铁路工程建筑劳务需求分析与前景预测

#### 3.6.1 铁路工程企业合同签订情况

#### 3.6.2 铁路工程企业工程完成情况

#### 3.6.3 铁路工程企业房屋工程建设分析

#### 3.6.4 铁路工程企业利润情况

#### 3.6.5 铁路工程劳务需求前景预测

##### (1) 铁路工程建设情况分析

##### (2) 铁路工程企业劳务需求前景分析

## 第四章 地区建筑劳务行业竞争力与机会分析

### 4.1 中国建筑劳务行业区域市场总体概况

#### 4.1.1 建筑劳务行业区域市场结构分析

#### 4.1.2 区域建筑劳务行业竞争力分析

### 4.2 江苏省建筑劳务行业竞争力与市场机会分析

#### 4.2.1 江苏省建筑行业发展规模分析

#### 4.2.2 江苏省建筑劳务行业企业数量分析

#### 4.2.3 江苏省建筑劳务行业从业人员规模分析

#### 4.2.4 江苏省建筑劳务行业营业收入分析

#### 4.2.5 江苏省建筑劳务行业在全国的地位分析

#### 4.2.6 江苏省建筑劳务行业市场前景预测

### 4.3 天津市建筑劳务行业竞争力与市场机会分析

#### 4.3.1 天津市建筑行业发展规模分析 97

#### 4.3.2 天津市建筑劳务行业企业数量分析

#### 4.3.3 天津市建筑劳务行业从业人员规模分析

- 4.3.4 天津市建筑劳务行业营业收入分析
- 4.3.5 天津市建筑劳务行业在全国的地位分析
- 4.3.6 天津市建筑劳务行业市场前景预测
- 4.4 河南省建筑劳务行业竞争力与市场机会分析
  - 4.4.1 河南省建筑行业发展规模分析
  - 4.4.2 河南省建筑劳务行业企业数量分析
  - 4.4.3 河南省建筑劳务行业从业人员规模分析
  - 4.4.4 河南省建筑劳务行业营业收入分析
  - 4.4.5 河南省建筑劳务行业在全国的地位分析
  - 4.4.6 河南省建筑劳务行业市场前景预测
- 4.5 浙江省建筑劳务行业竞争力与市场机会分析
  - 4.5.1 浙江省建筑行业发展规模分析
  - 4.5.2 浙江省建筑劳务行业企业数量分析
  - 4.5.3 浙江省建筑劳务行业从业人员规模分析
  - 4.5.4 浙江省建筑劳务行业营业收入分析
  - 4.5.5 浙江省建筑劳务行业在全国的地位分析
  - 4.5.6 浙江省建筑劳务行业市场前景预测
- 4.6 福建省建筑劳务行业竞争力与市场机会分析
  - 4.6.1 福建省建筑行业发展规模分析
  - 4.6.2 福建省建筑劳务行业企业数量分析
  - 4.6.3 福建省建筑劳务行业从业人员规模分析
  - 4.6.4 福建省建筑劳务行业营业收入分析
  - 4.6.5 福建省建筑劳务行业在全国的地位分析
  - 4.6.6 福建省建筑劳务行业市场前景预测
- 4.7 四川省建筑劳务行业竞争力与市场机会分析
  - 4.7.1 四川省建筑行业发展规模分析
  - 4.7.2 四川省建筑劳务行业企业数量分析
  - 4.7.3 四川省建筑劳务行业从业人员规模分析
  - 4.7.4 四川省建筑劳务行业营业收入分析
  - 4.7.5 四川省建筑劳务行业在全国的地位分析
  - 4.7.6 四川省建筑劳务行业市场前景预测
- 4.8 湖南省建筑劳务行业竞争力与市场机会分析



- 4.8.1 湖南省建筑行业发展规模分析
- 4.8.2 湖南省建筑劳务行业企业数量分析
- 4.8.3 湖南省建筑劳务行业从业人员规模分析
- 4.8.4 湖南省建筑劳务行业营业收入分析
- 4.8.5 湖南省建筑劳务行业在全国的地位分析
- 4.8.6 湖南省建筑劳务行业市场前景预测
- 4.9 安徽省建筑劳务行业竞争力与市场机会分析
  - 4.9.1 安徽省建筑行业发展规模分析
  - 4.9.2 安徽省建筑劳务行业企业数量分析
  - 4.9.3 安徽省建筑劳务行业从业人员规模分析
  - 4.9.4 安徽省建筑劳务行业营业收入分析
  - 4.9.5 安徽省建筑劳务行业在全国的地位分析
  - 4.9.6 安徽省建筑劳务行业市场前景预测
- 4.10 上海市建筑劳务行业竞争力与市场机会分析
  - 4.10.1 上海市建筑行业发展规模分析
  - 4.10.2 上海市建筑劳务行业企业数量分析
  - 4.10.3 上海市建筑劳务行业从业人员规模分析
  - 4.10.4 上海市建筑劳务行业营业收入分析
  - 4.10.5 上海市建筑劳务行业在全国的地位分析
  - 4.10.6 上海市建筑劳务行业市场前景预测
- 4.11 重庆市建筑劳务行业竞争力与市场机会分析
  - 4.11.1 重庆市建筑行业发展规模分析
  - 4.11.2 重庆市建筑劳务行业企业数量分析
  - 4.11.3 重庆市建筑劳务行业从业人员规模分析
  - 4.11.4 重庆市建筑劳务行业营业收入分析
  - 4.11.5 重庆市建筑劳务行业在全国的地位分析
  - 4.11.6 重庆市建筑劳务行业市场前景预测

## 第五章 中国建筑劳务行业投资特性与前景预测

- 5.1 建筑劳务行业投资壁垒
- 5.2 建筑劳务分包风险分析
  - 5.2.1 建筑劳务分包主要风险分析

5.2.2 建筑劳务分包风险应对措施

5.3 建筑劳务行业投资前景预测分析

## 第六章 中国建筑劳务行业市场竞争状况分析

6.1 建筑劳务行业市场竞争结构分析

6.1.1 建筑劳务行业市场竞争现状分析

(1) 建筑劳务行业竞争方式分析

(2) 建筑劳务行业竞争现状分析

6.1.2 潜在的行业新进入者的威胁分析

6.1.3 建筑劳务购买方的议价能力分析

6.1.4 建筑劳务供应方的议价能力分析

6.1.5 建筑劳务的替代品威胁分析

6.2 建筑劳务企业竞争力提升案例——以成都兴华工程服务有限公司为例

6.2.1 成都兴华工程服务有限公司人力资源管理

6.2.2 成都兴华工程服务有限公司薪酬体系的完善

6.2.3 成都兴华工程服务有限公司服务体系的建设

(1) 对内部员工的服务管理

(2) 对甲方的履约服务管理

6.2.4 成都兴华工程服务有限公司劳务资质的建设

(1) 工人上岗证的申办

(2) 质量管理体系建设

6.3 建筑劳务企业发展的建议

6.3.1 建立完善的管理及运营机制

6.3.2 专业化发展，培育市场竞争力

6.3.3 协同化发展，注重培训

6.3.4 品牌化战略，诚信经营

## 第七章 中国建筑劳务标杆企业经营状况分析

7.1 广西柳州鼎新建筑劳务有限责任公司经营状况分析

7.1.1 企业概况

7.1.2 企业经典项目

7.1.3 企业经营情况分析

## 7.2 重庆巨力建筑劳务有限公司经营状况分析

### 7.2.1 企业概况

### 7.2.2 企业经典项目

### 7.2.3 企业经营情况分析

## 7.3 山西陆广建筑劳务有限公司经营状况分析

### 7.3.1 企业概况

### 7.3.2 企业经典项目

### 7.3.3 企业经营情况分析

## 7.4 北京城建盛力源建筑劳务有限公司经营状况分析

### 7.4.1 企业概况

### 7.4.2 企业经典项目

### 7.4.3 企业经营情况分析

## 7.5 上海东庆建筑劳务有限公司经营状况分析

### 7.5.1 企业概况

### 7.5.2 企业经典项目

### 7.5.3 企业经营情况分析

## 7.6 浙江广天建筑劳务有限公司经营状况分析

### 7.6.1 企业概况

### 7.6.2 企业经典项目

### 7.6.3 企业经营情况分析

## 7.7 山西友成建筑劳务有限公司经营状况分析

### 7.7.1 企业概况

### 7.7.2 企业经典项目

### 7.7.3 企业经营情况分析

## 7.8 杭州赢天下建筑有限公司经营状况分析

### 7.8.1 企业概况

### 7.8.2 企业经典项目

### 7.8.3 企业经营情况分析

## 7.9 深圳市建业建筑劳务服务有限公司经营状况分析

### 7.9.1 企业概况

### 7.9.2 企业经典项目

### 7.9.3 企业经营情况分析

## 7.10 深圳市聚豪建筑工程劳务分包有限公司经营状况分析

### 7.10.1 企业概况（）

### 7.10.2 企业经典项目

### 7.10.3 企业经营情况分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/U72719PRKG.html>