



# 中国认知障碍康复设备行业市场规 模测算逻辑模型

## 头豹词条报告系列

廖婧怡

发布日期：2023/10/19

# 目录

## CONTENTS

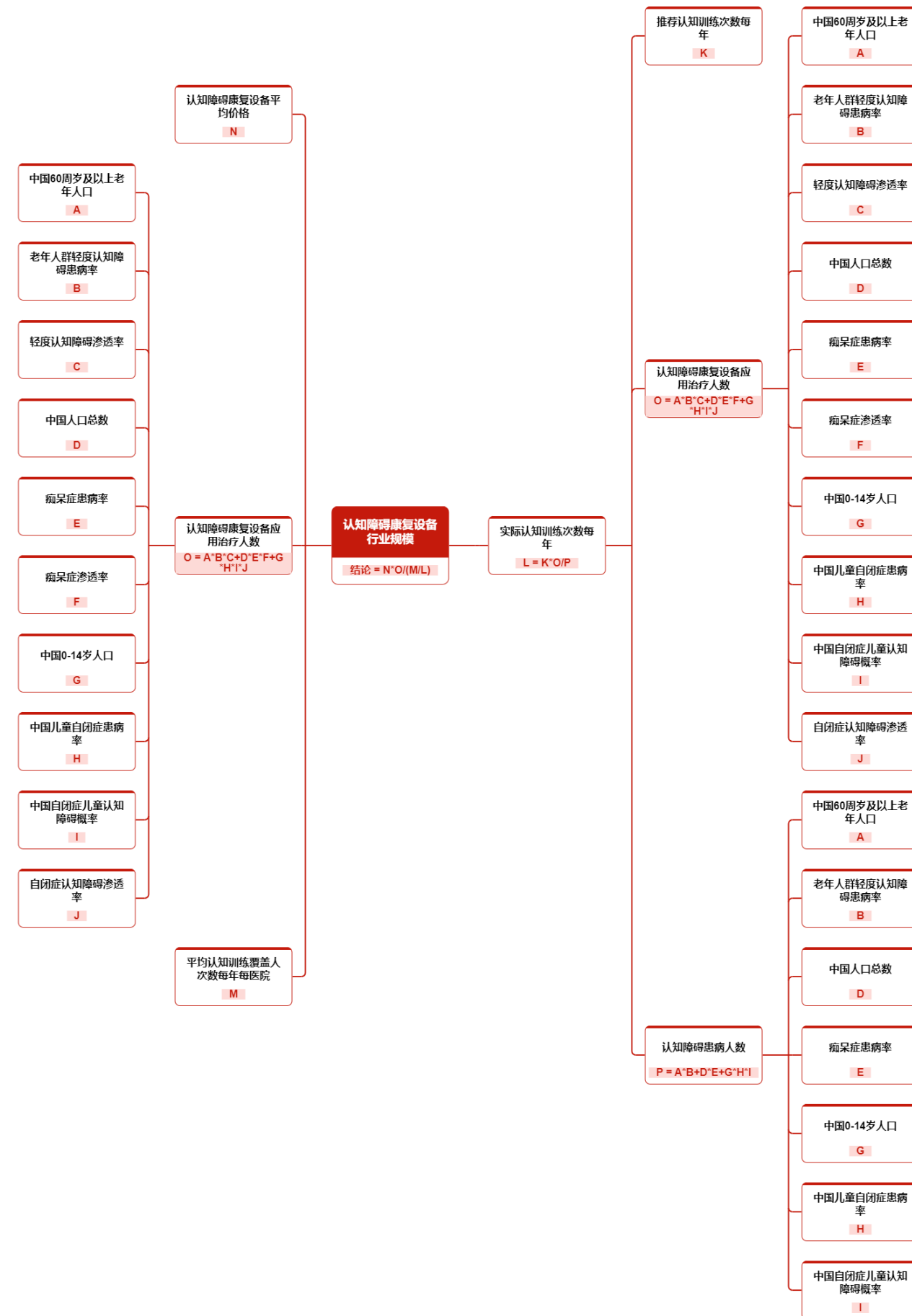


## 认知障碍康复设备行业规模

1. 认知障碍康复设备行业规模 (结论图)	P3	14. 认知障碍康复设备应用治疗人数	P16
2. 认知障碍康复设备行业规模	P4	15. 平均认知训练覆盖人次每年每医院	P17
3. 认知障碍康复设备平均价格	P5	16. 推荐认知训练次数每年	P18
4. 中国60周岁及以上老年人口	P6	17. 认知障碍患病人数	P19
5. 老年人群轻度认知障碍患病率	P7	18. 实际认知训练次数每年	P20
6. 轻度认知障碍渗透率	P8	19. 溯源信息链接引用	P21
7. 中国人口总数	P9	20. 溯源信息链接引用	P22
8. 痴呆症患病率	P10	21. 法律声明	P23
9. 痴呆症渗透率	P11	22. 头豹研究院简介	P24
10. 中国0-14岁人口	P12	23. 头豹词条介绍	P25
11. 中国儿童自闭症患病率	P13	24. 头豹词条报告	P26
12. 中国自闭症儿童认知障碍概率	P14		
13. 自闭症认知障碍渗透率	P15		



# 1. 认知障碍康复设备行业规模 (结论图)





## 2. 认知障碍康复设备行业规模

### 认知障碍康复设备行业规模：（结论=N\*O/（M/L））

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(亿/人民币元)	3.63	3.38	4.63	4.84	4.96	4.7	5.13	5.36	5.61	5.87
增长率(b-a)/a*100%	-	-6.85%	37.03%	4.60%	2.34%	-5.14%	-	-	4.52%	4.58%

### 因子说明

认知障碍康复设备行业规模=设备价格（J）\*设备数量设备数量=认知障碍康复设备应用治疗人数（O）/认知障碍康复设备平均覆盖人数（由于大型康复设备覆盖患者较多，医院等机构通常一家机构仅需一台，因此设备数量等同于配备设备的机构数量。）认知障碍康复设备平均覆盖人数=平均认知训练覆盖人次每年每医院（M）/实际认知训练次数每年（L）。

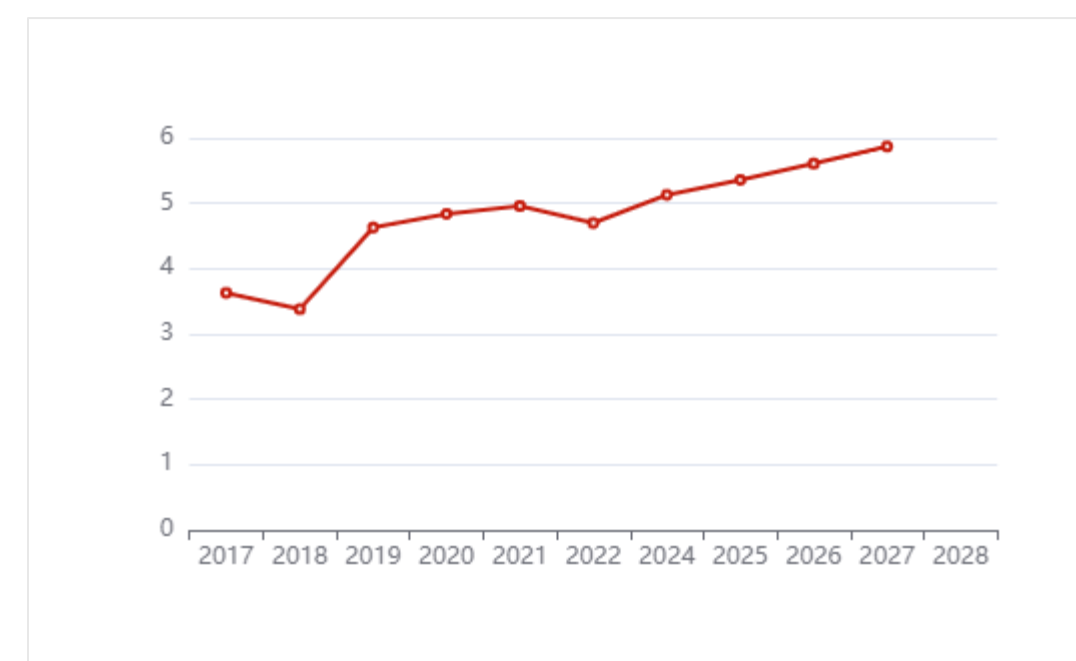
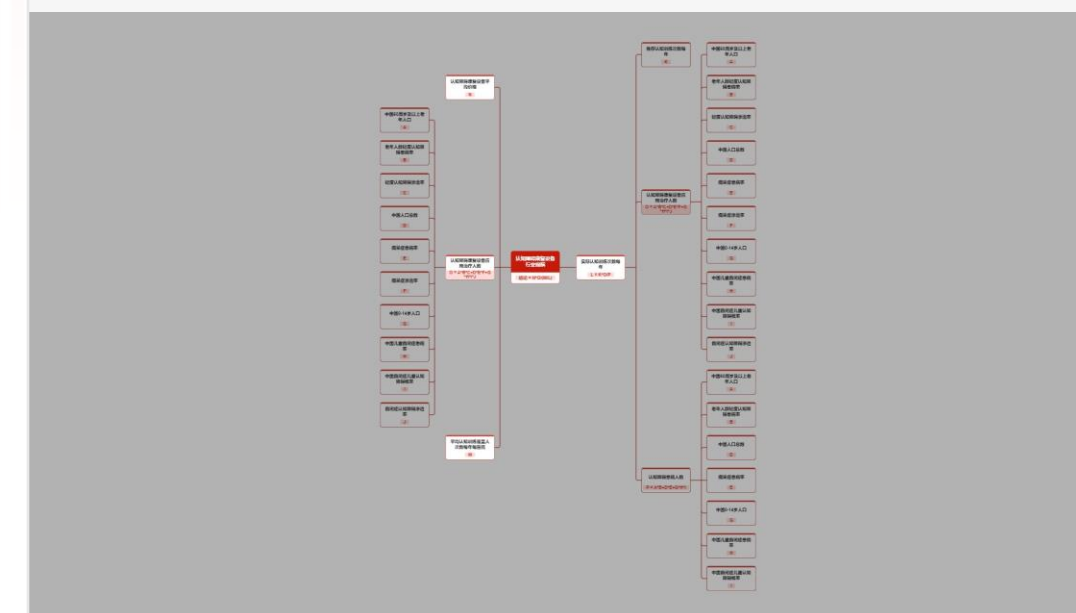
### 认知障碍康复设备平均价格：N

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(万/人民币元)	13.93	11.38	13.1	15.13	14.8	13.26	13.12	12.99	12.87	12.74	12.61
N1:增长率(b-a)/a*100%	-	-18.33%	15.11%	15.52%	-2.23%	-10.41%	-0.99%	-0.99%	-0.99%	-0.99%	-0.99%

### 认知障碍康复设备应用治疗人数：O

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2024E	2025E	2026E	2027E
数据	98.24	115.03	143.01	109.47	111.66	116.09	122.98	126.64	130.44	134.4
O1:增长率(b-a)/a*100%	-	17.09%	24.32%	-23.45%	2.00%	3.96%	-	-	2.97%	3.00%

### SIZE总览





### 3. 认知障碍康复设备平均价格

#### 认知障碍康复设备平均价格：N

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(万/人民币元)	13.93	11.38	13.1	15.13	14.8	13.26	13.12	12.99	12.87	12.74	12.61
N1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	-18.33%	15.11%	15.52%	-2.23%	-10.41%	-0.99%	-0.99%	-0.99%	-0.99%	-0.99%

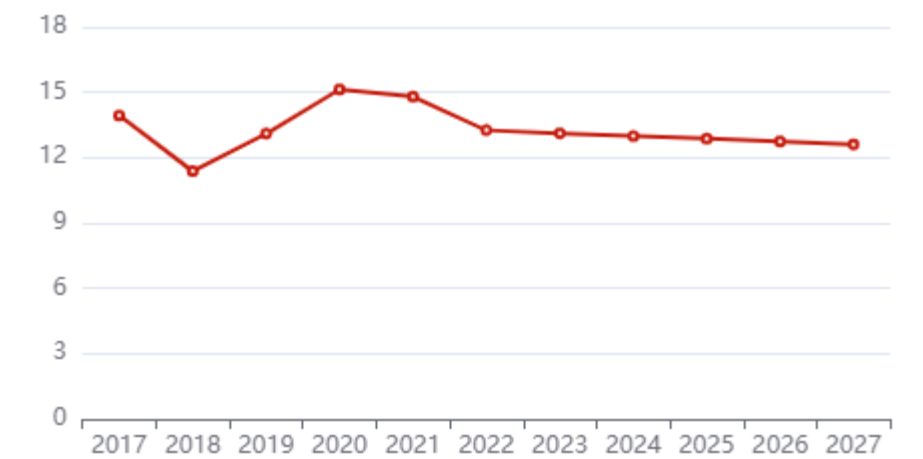
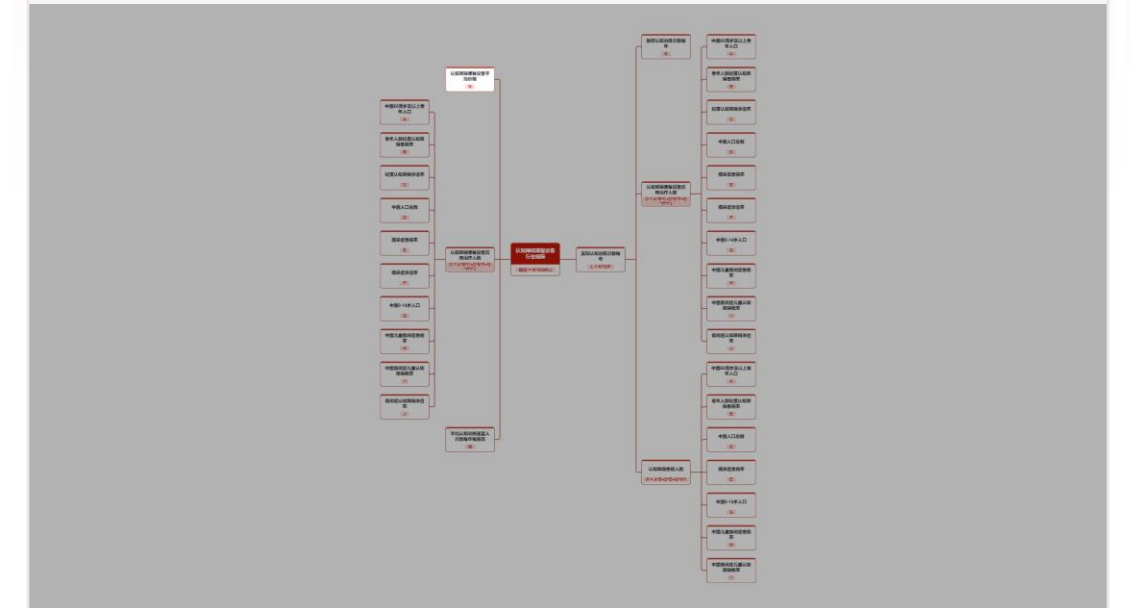
#### 因子说明

根据Wind中可搜寻到的招投标数据，在每年12月内随机选择3个认知障碍康复设备中标结果，计算平均价格，作为该年设备平均价格。2023-2027年数据根据2017-2022年数据CAGR预测。

#### 溯源信息

Wind

#### SIZE总览





# 4. 中国60周岁及以上老年人口

## 中国60周岁及以上老年人口：A

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(万/人)	24,222	25,087	25,570	26,402	26,736	28,004	28,827.32	29,674.84	30,547.28	31,445.37	32,369.87
A1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	3.57%	1.93%	3.25%	1.27%	4.74%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%

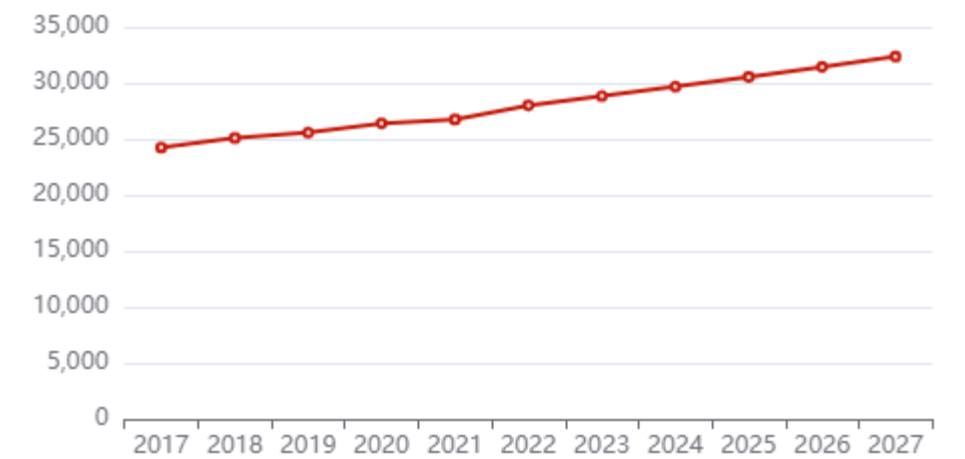
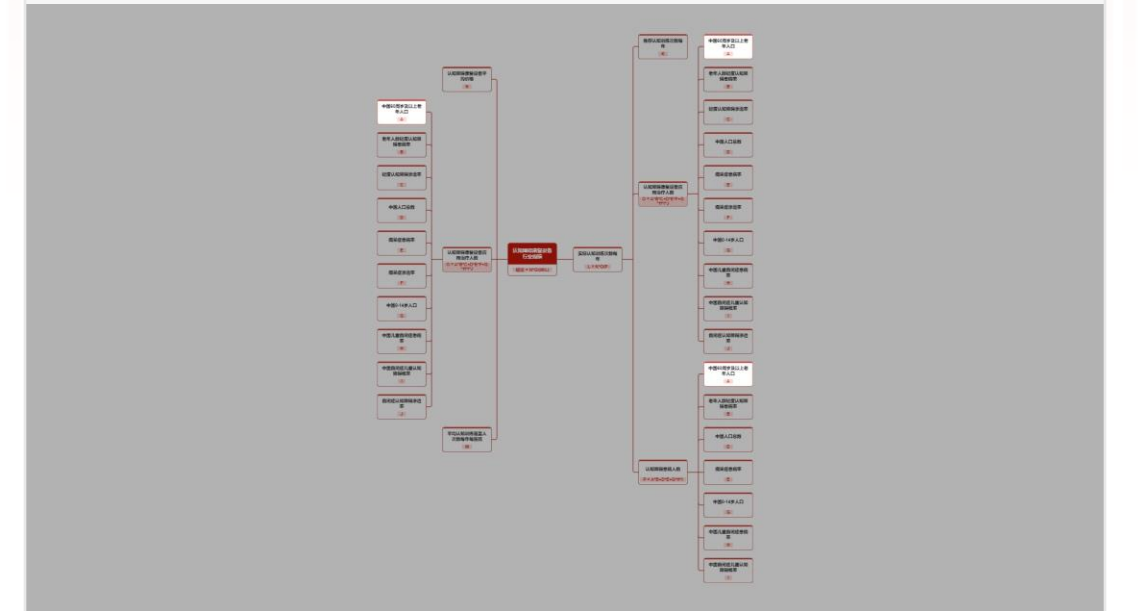
### 因子说明

2023-2027年数据根据2017-2022年数据CAGR预测。

### 溯源信息

[溯源链接1](#) [溯源链接2](#)  
国家统计局, 卫健委

## SIZE总览





# 5. 老年人群轻度认知障碍患病率

## 老年人群轻度认知障碍患病率：B

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	19%	22%	28%	17%	16.38%	15.78%	15.21%	14.66%	14.12%	13.61%	13.11%
B1: 增长率 (b-a) / a * 100%	-	15.79%	27.27%	-39.29%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%

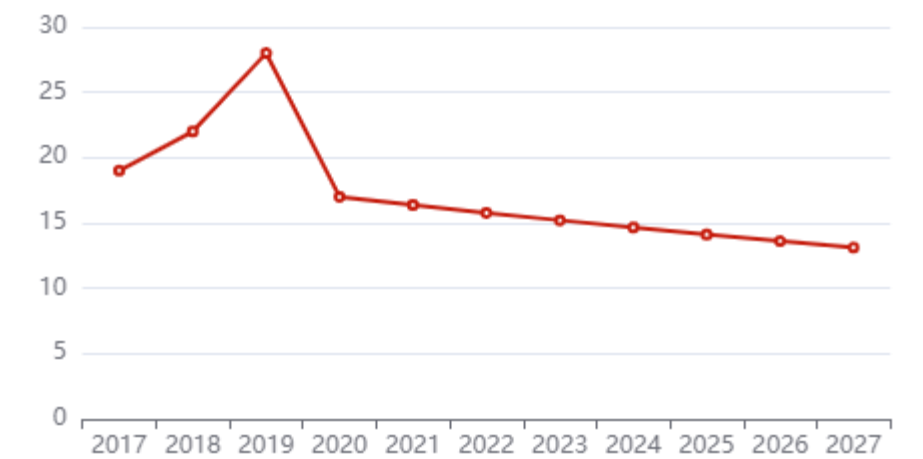
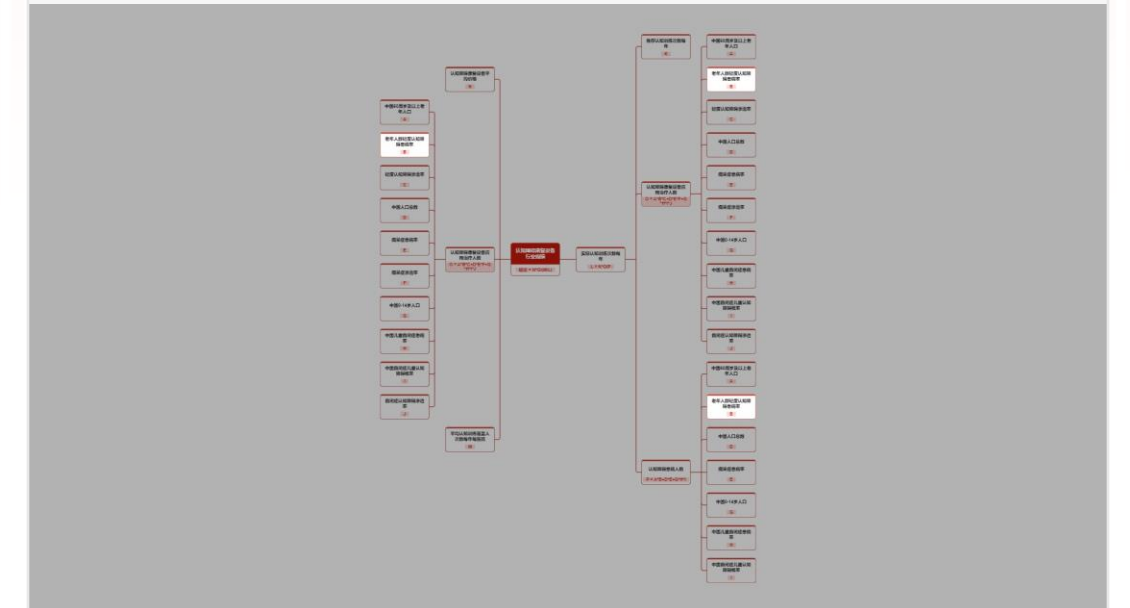
### 因子说明

2021-2027年数据根据2017-2020年数据CAGR预测。

### 溯源信息

《中国全科医学》

## SIZE总览





## 6. 轻度认知障碍渗透率

### 轻度认知障碍渗透率：C

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	1.36%	1.4%	1.44%	1.49%	1.53%	1.58%	1.62%	1.67%	1.72%	1.77%	1.83%
C1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%

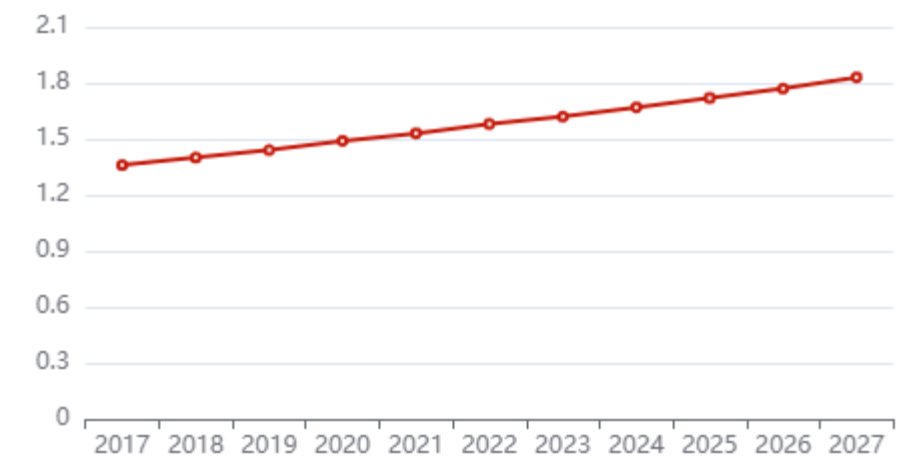
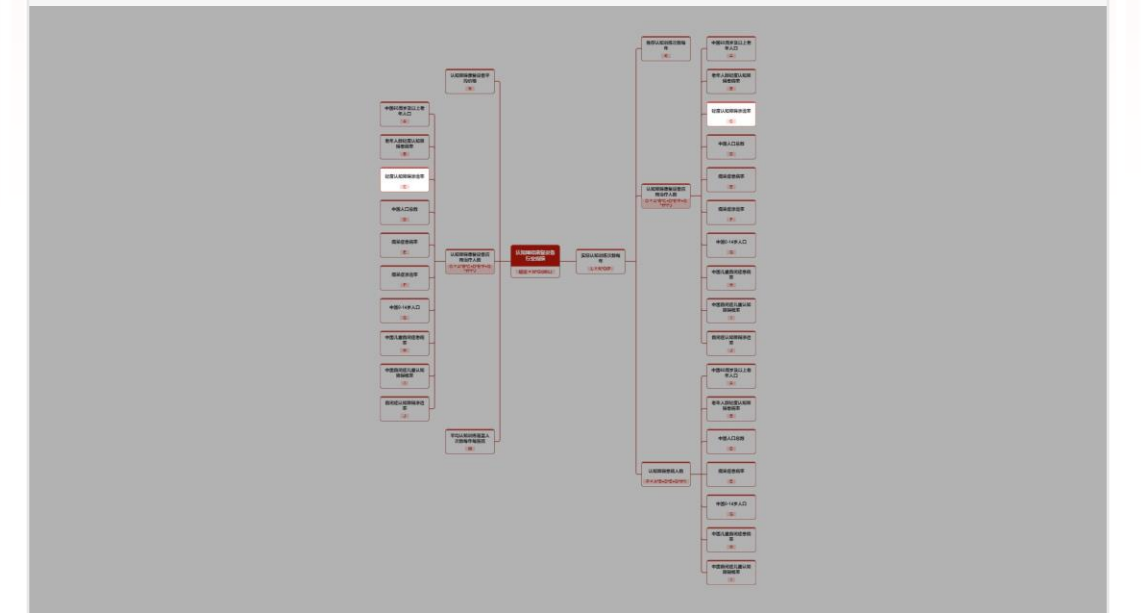
### 因子说明

根据《柳叶刀》，2018年轻度认知障碍治疗率为2.8%。由于认知障碍康复设备应用并不广泛，没有相关应用该设备治疗率的研究，保守假设，轻度认知障碍渗透率为该疾病治疗率的1/2。轻度认知障碍治疗率低的原因是人们对这一疾病和症状的认知程度低。随着经济的发展和医疗水平的提高，对该症状的认知也在提高，因此相应的治疗率随时间逐渐增长，假设其增长率为3%。

### 溯源信息

[溯源链接1](#)  
《柳叶刀》

### SIZE总览







# 7. 中国人口总数

## 中国人口总数：D

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(万/人)	140,011	140,541	141,008	141,212	141,260	141,175	141,090.3	141,005.64	140,921.04	140,836.48	140,751.98
D1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	0.38%	0.33%	0.14%	0.03%	-0.06%	-0.06%	-0.06%	-0.06%	-0.06%	-0.06%

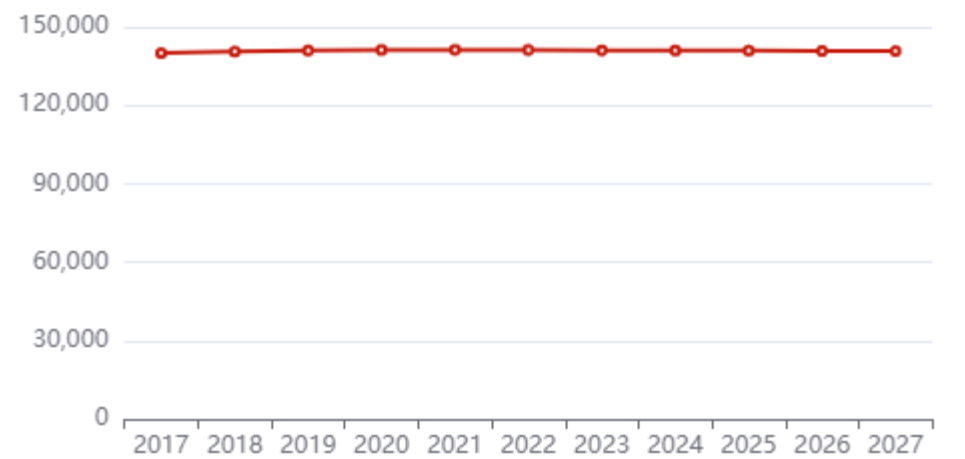
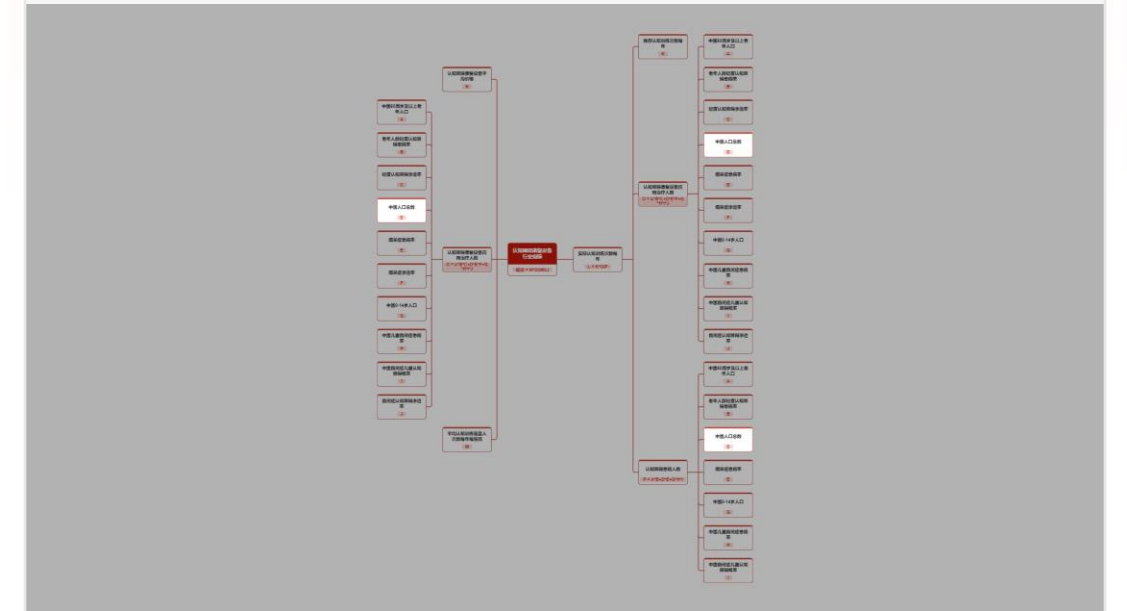
### 因子说明

由于近年来生育率降低，死亡率升高，中国进入老龄化社会，且生育趋势逐年下滑，因此保守估计未来五年人口下降，以2022年0.06%的速度下降。

### 溯源信息

[溯源链接1](#)  
国家统计局

## SIZE总览





# 8. 痴呆症患者患病率

## 痴呆症患者患病率：E

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	0.12%	0.12%	0.13%	0.13%	0.13%	0.14%	0.14%	0.14%	0.15%	0.15%	0.16%
E1: 增长率 (b-a) / a * 100%	-	2.74%	2.66%	2.70%	2.70%	2.70%	2.70%	2.70%	2.70%	2.70%	2.70%

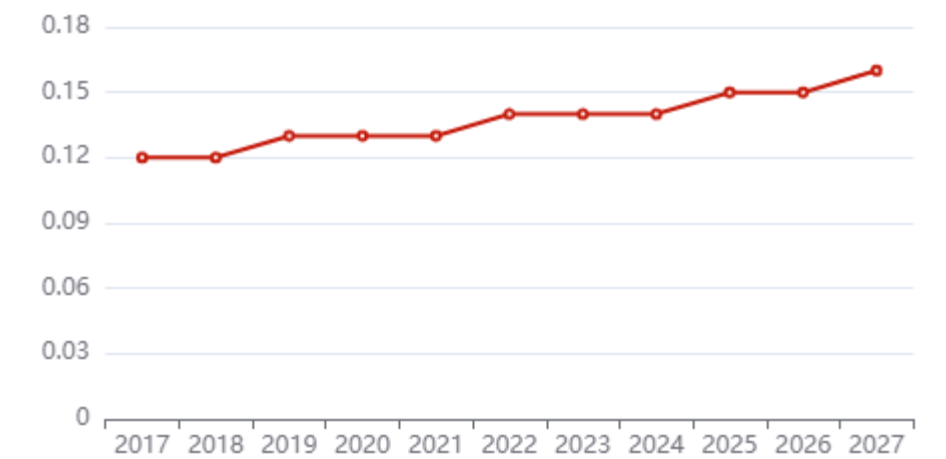
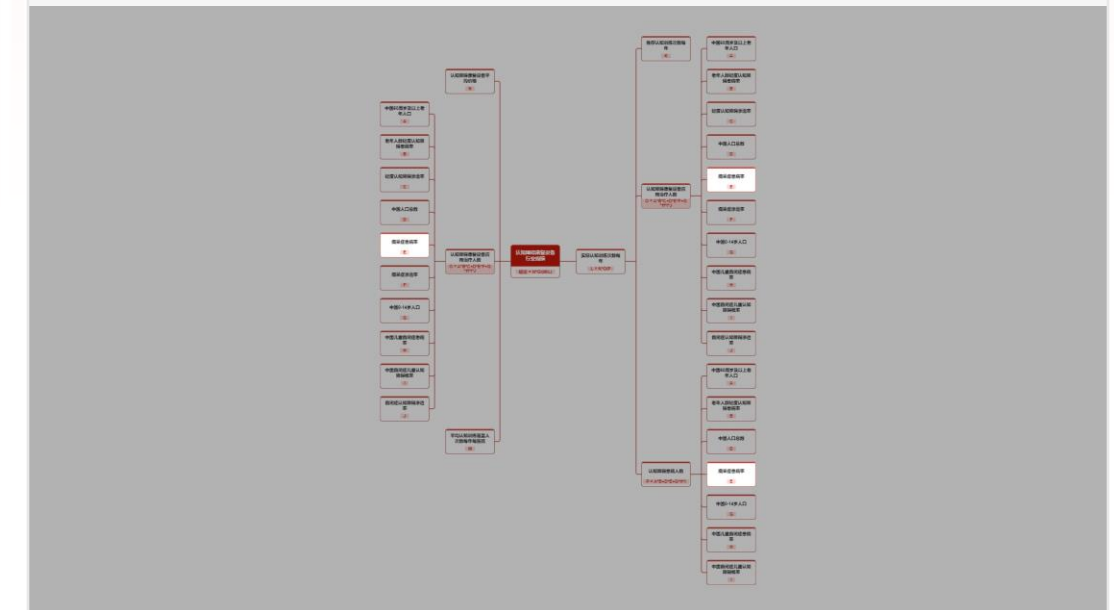
### 因子说明

2020-2027年数据根据2017-2019年数据CAGR预测。

### 溯源信息

《中国公共卫生》

## SIZE总览





# 9. 痴呆症渗透率

## 痴呆症渗透率：F

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	13.88%	14.3%	14.73%	15.17%	15.63%	16.09%	16.58%	17.07%	17.59%	18.11%	18.66%
F1: 增长率 (b-a) / a * 100%	-	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%

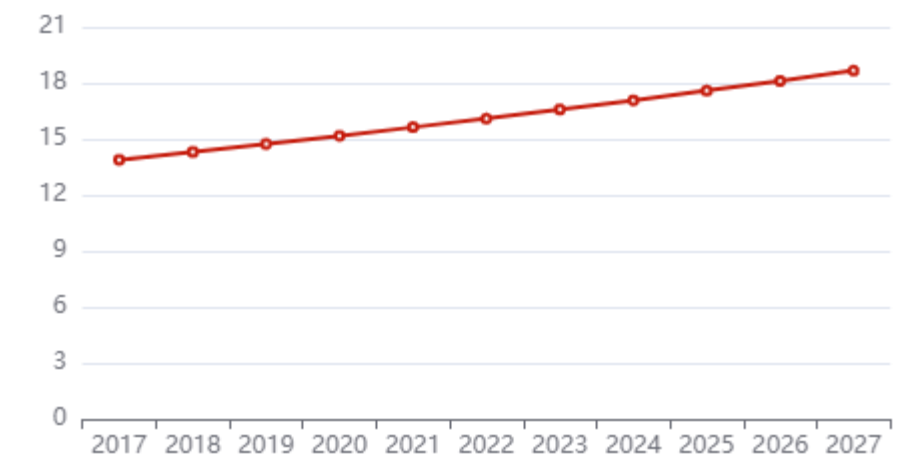
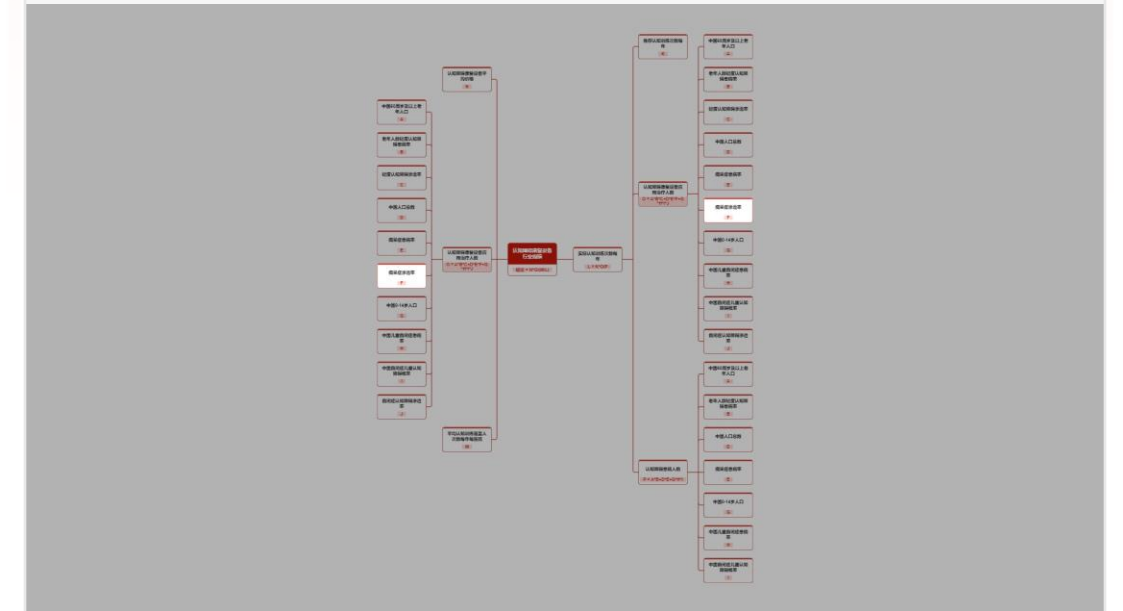
### 因子说明

根据《柳叶刀》，2018年痴呆症治疗率为28.6%。由于认知障碍康复设备应用并不广泛，没有相关应用该设备治疗率的调查研究，保守假设，痴呆症渗透率为该疾病治疗率的1/2。痴呆症治疗率低的原因是人们对这一疾病和症状的认知程度低。随着经济的发展和医疗水平的提高，对该症状的认知也在提高，因此相应的治疗率随时间逐渐增长，假设其增长率为3%。

### 溯源信息

[溯源链接1](#)  
《柳叶刀》

## SIZE总览





# 10. 中国0-14岁人口

## 中国0-14岁人口：G

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据	23,522	23,751	23,689	25,277	24,678	23,859	23,066.88	22,301.06	21,560.67	20,844.85	20,152.8
G1: 增长率 (b-a) / a * 100%	-	0.97%	-0.26%	6.70%	-2.37%	-3.32%	-3.32%	-3.32%	-3.32%	-3.32%	-3.32%

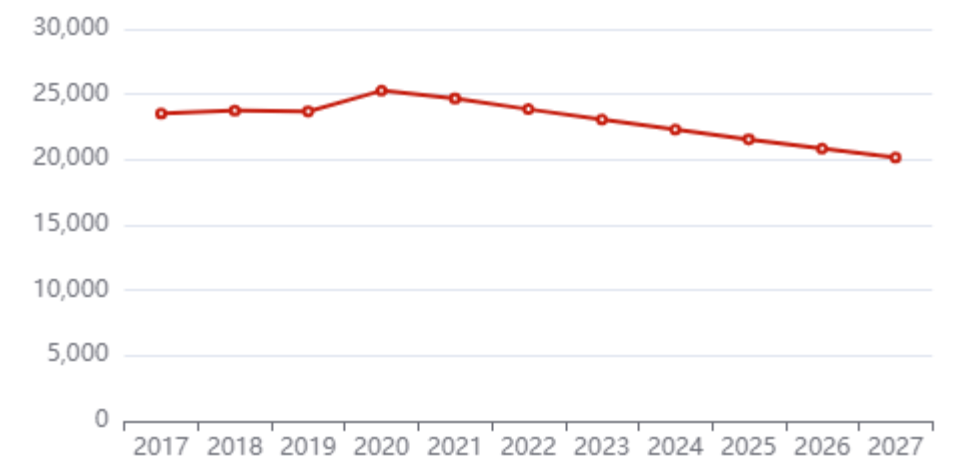
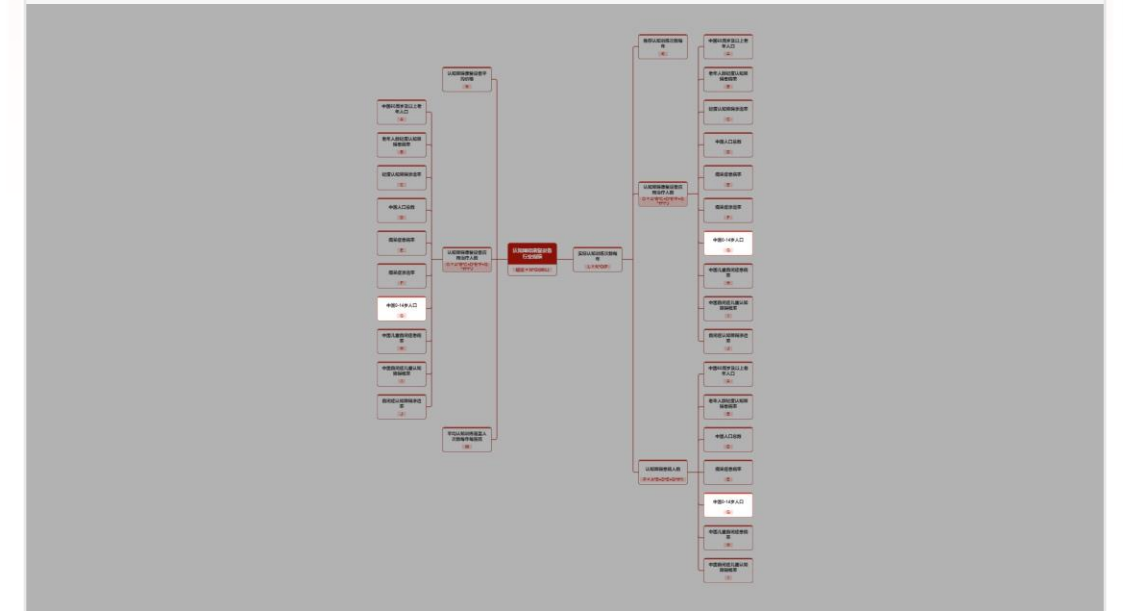
### 因子说明

由于近年来中国生育率降低，且生育趋势逐年下滑，因此保守估计未来五年0-14岁人口下降，以2022年3.32%的速度下降。

### 溯源信息

[溯源链接1](#)  
国家统计局

## SIZE总览





# 11. 中国儿童自闭症患病率

## 中国儿童自闭症患病率：H

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	0.71%	0.71%	0.72%	0.73%	0.74%	0.74%	0.75%	0.76%	0.77%	0.77%	0.78%
H1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	1.00%	1%	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%	1.00%

### 因子说明

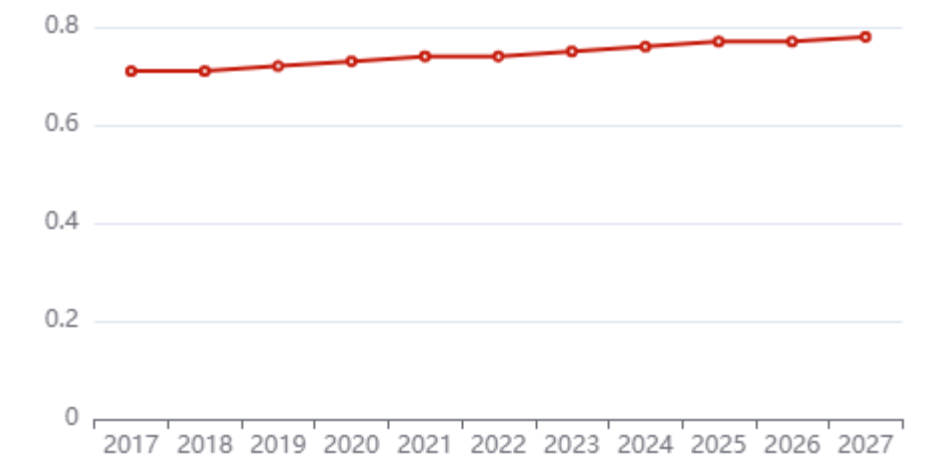
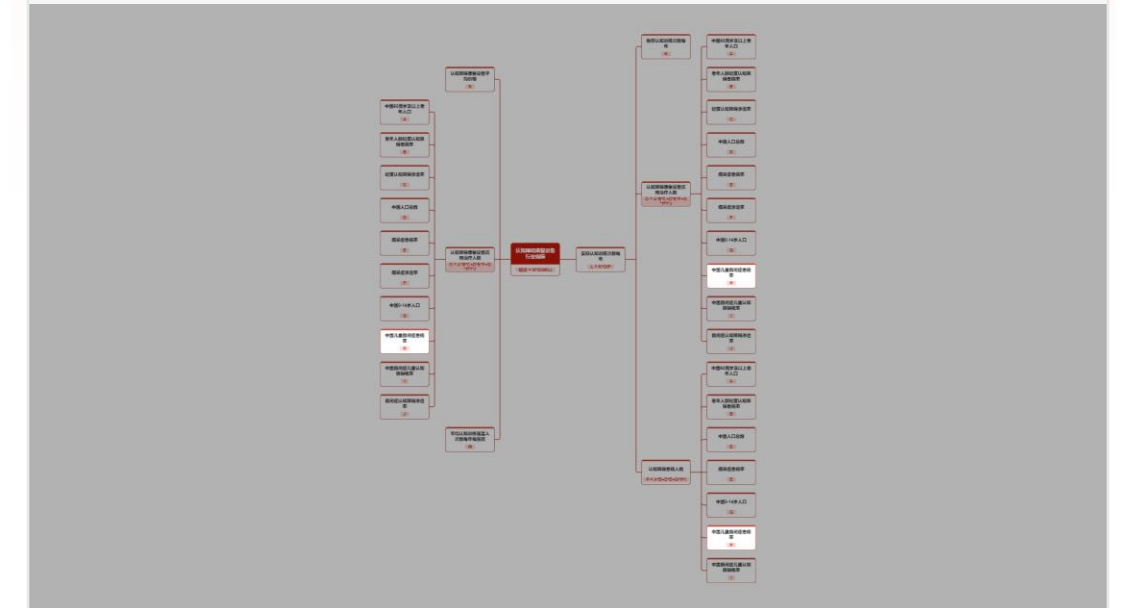
根据目前最新研究，2016年中国儿童自闭症患病率为0.7%，且有逐年上升趋势，因此假设其每年增长率为1%。

### 溯源信息

[溯源链接1](#)

《Neuroscience Bulletin》

## SIZE总览







# 13. 自闭症认知障碍渗透率

## 自闭症认知障碍渗透率：J

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	16.38%	16.87%	17.37%	17.9%	18.43%	18.99%	19.55%	20.14%	20.75%	21.37%	22.01%
J1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%

### 因子说明

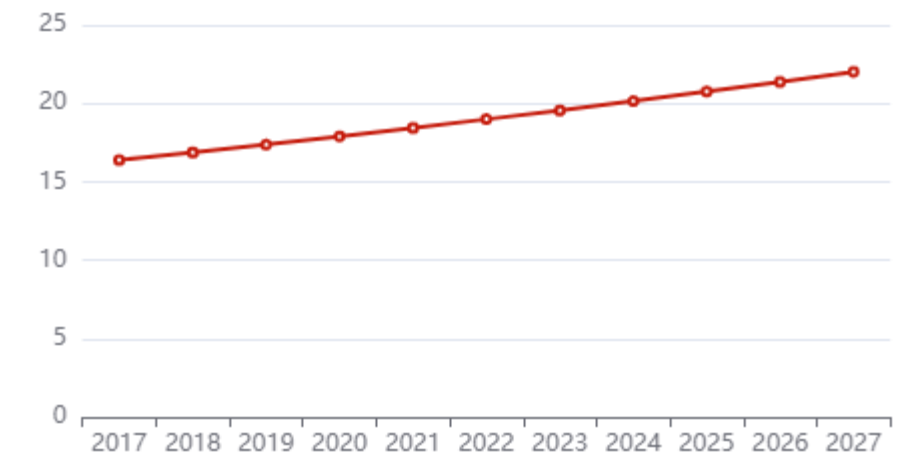
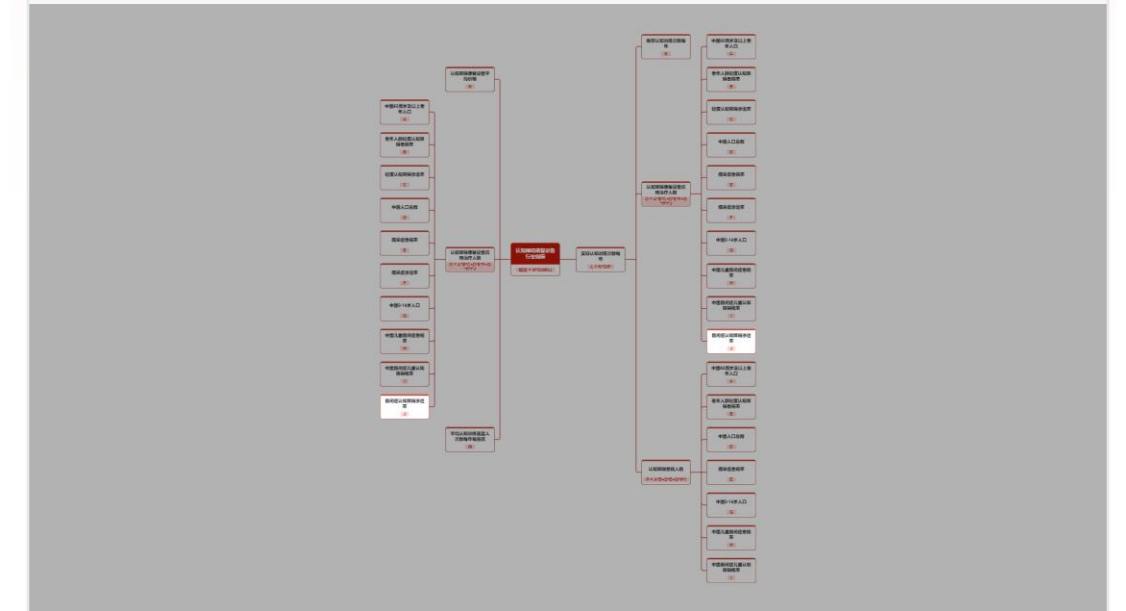
目前暂无中国自闭症治疗率相关研究，因此采用美国数据。根据《JAMA Pediatrics》，2016年美国自闭症行为治疗率数据为63.6%。由于中国普遍对这一疾病和症状的认知程度低，因此假设中国的治疗率为美国治疗率的1/2。由于认知障碍康复设备应用并不广泛，没有相关应用该设备治疗率的研究，保守假设，自闭症认知障碍渗透率为该疾病治疗率的1/2。因此中国自闭症认知障碍渗透率假设为美国治疗率的1/4。而随着经济的发展和医疗水平的提高，对该症状的认知也在提高，因此相应的治疗率随时间逐渐增长，假设其增长率为3%。

### 溯源信息

[溯源链接1](#)

《JAMA pediatrics》

## SIZE总览





# 14. 认知障碍康复设备应用治疗人数

认知障碍康复设备应用治疗人数：(O=A\*B\*C+D\*E\*F+G\*H\*I\*J)

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2024E	2025E	2026E	2027E
数据	98.24	115.03	143.01	109.47	111.66	116.09	122.98	126.64	130.44	134.4
O1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	17.09%	24.32%	-23.45%	2.00%	3.96%	-	-	2.97%	3.00%

中国60周岁及以上老年人口：A

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(万/人)	24,222	25,087	25,570	26,402	26,736	28,004	28,827.32	29,674.84	30,547.28	31,445.37	32,369.87
A1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	3.57%	1.93%	3.25%	1.27%	4.74%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%

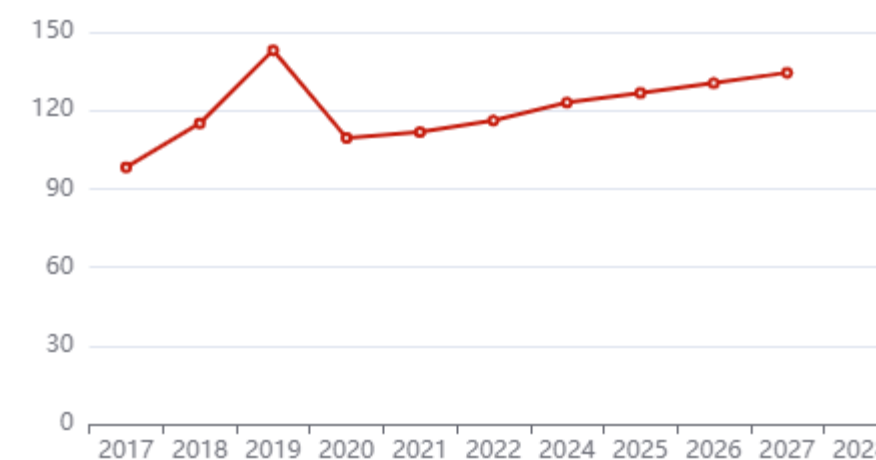
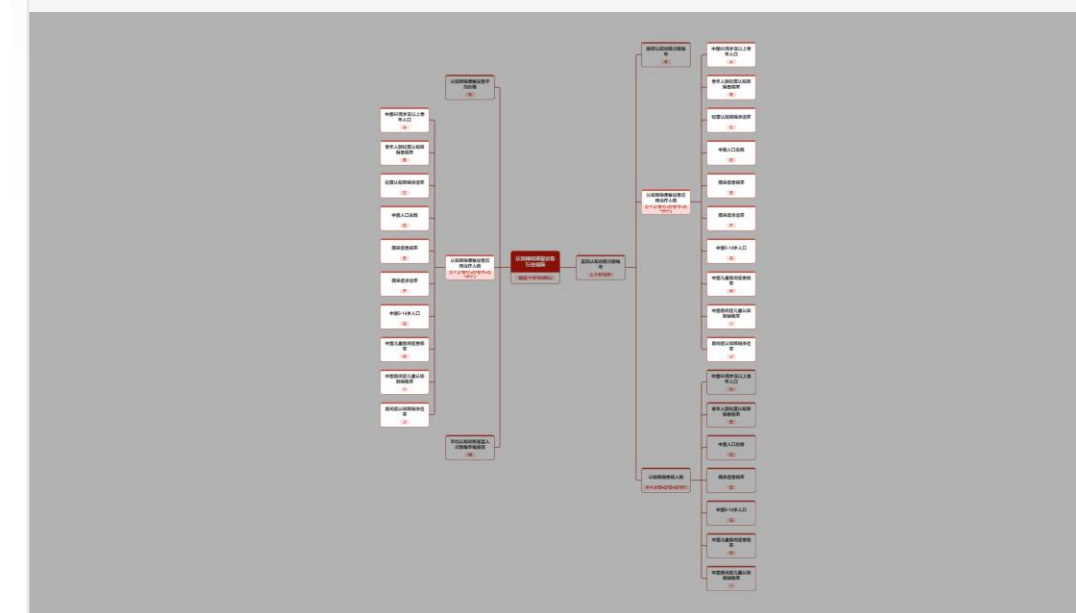
老年人群轻度认知障碍患病率：B

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	19%	22%	28%	17%	16.38%	15.78%	15.21%	14.66%	14.12%	13.61%	13.11%
B1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	15.79%	27.27%	-39.29%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%

轻度认知障碍渗透率：C

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	1.36%	1.4%	1.44%	1.49%	1.53%	1.58%	1.62%	1.67%	1.72%	1.77%	1.83%
C1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%	3.00%

SIZE总览







# 15. 平均认知训练覆盖人次每年每医院

## 平均认知训练覆盖人次每年每医院：M

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据	1,193.58	1,205.1	1,217.26	1,228.45	1,248.55	1,262.66	1,276.93	1,291.36	1,305.95	1,320.71	1,335.63
M1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	0.97%	1.01%	0.92%	1.64%	1.13%	1.13%	1.13%	1.13%	1.13%	1.13%

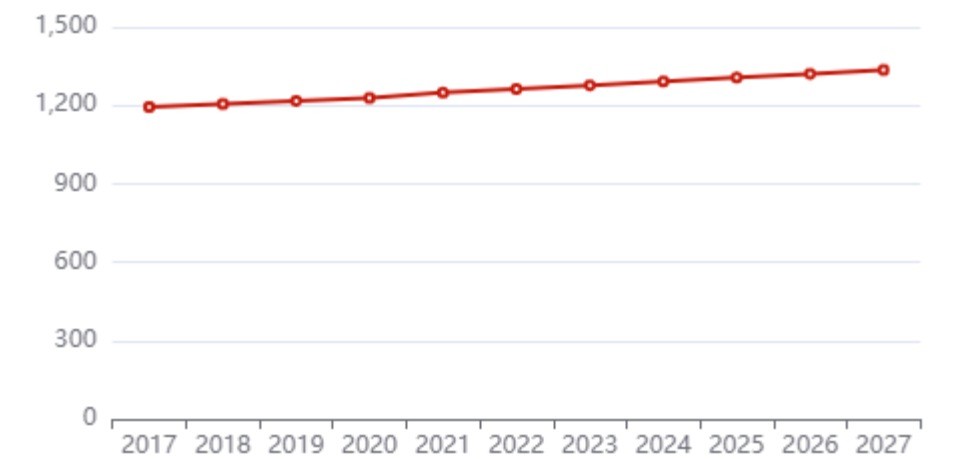
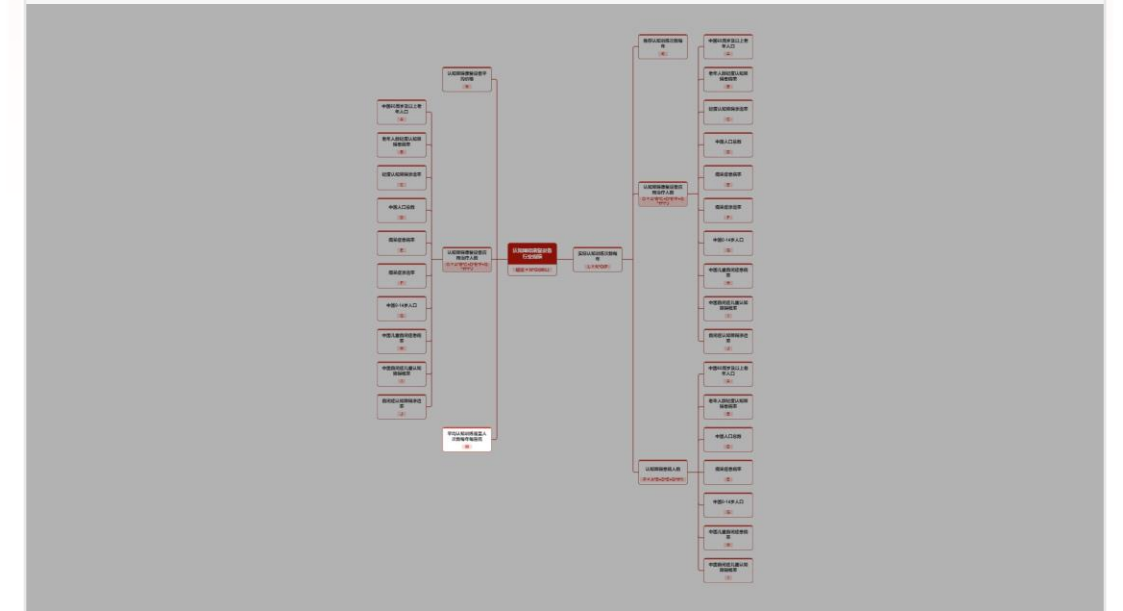
### 因子说明

该数据按照医院覆盖人次计算，根据中国标准化协会的数据，其中包括三级医院和二级医院，以及综合医院与专科医院的人次数数据。根据2022年卫生健康统计年鉴中不同等级和种类医院数量的比例，将相对应的认知训练人次每年进行加权平均计算，最后结果为平均认知训练人次每年每医院。（计算逻辑与实际认知训练次数每年类似）

### 溯源信息

国家卫健委，中国标准化协会

## SIZE总览





# 16. 推荐认知训练次数每年

## 推荐认知训练次数每年：K

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(个)	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156
K1: 增长率 (b-a) / a * 100%	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

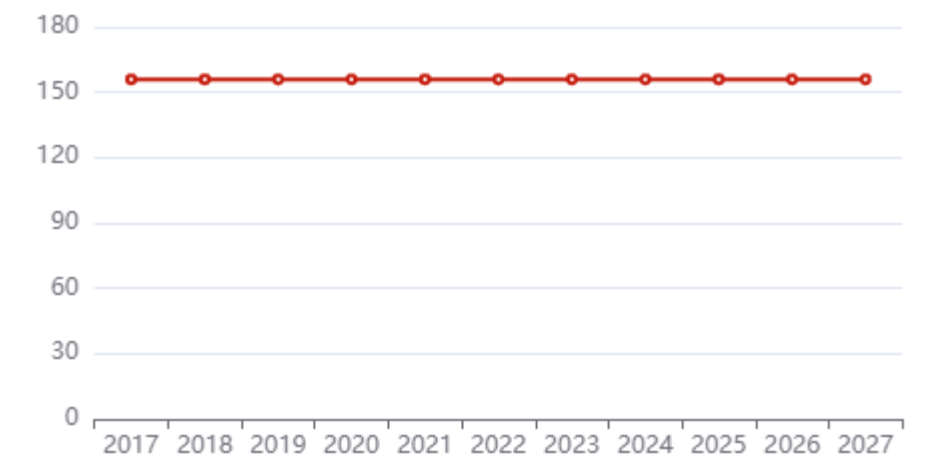
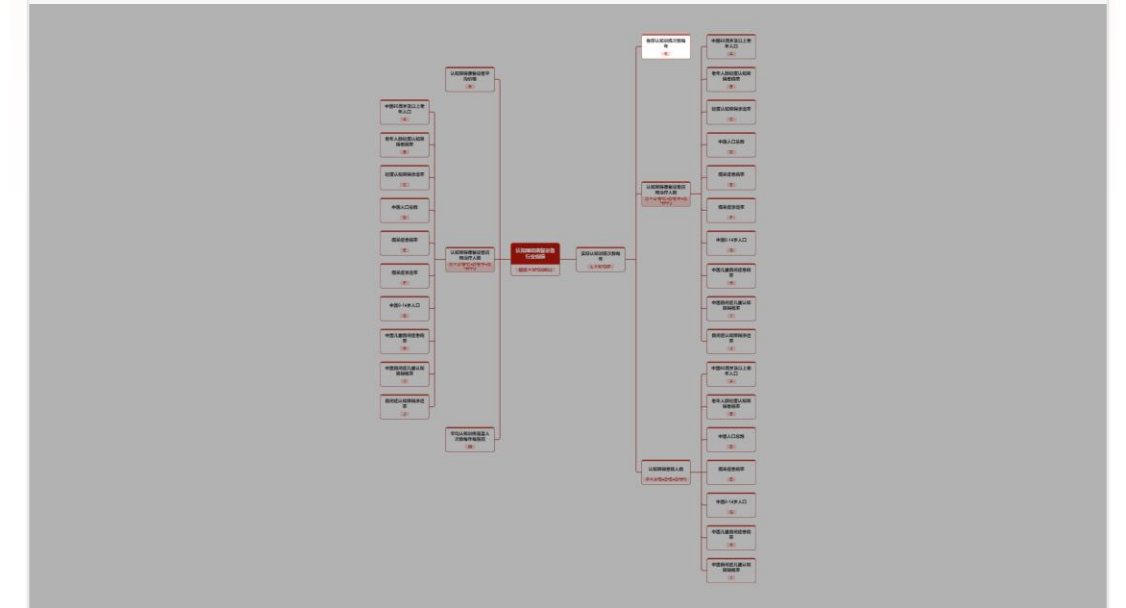
### 因子说明

根据认知训练中国指南（2022版），其推荐训练次数为1周3次。按照一年52周来计算，因此推荐认知训练次数每年为156次，且每年不变。

### 溯源信息

[溯源链接1](#)  
民政部

## SIZE总览





# 17. 认知障碍患病人数

## 认知障碍患病人数：(P=A\*B+D\*E+G\*H\*I)

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2024E	2025E	2026E	2027E
数据	4,845.69	5,769.4	7,415.64	4,755.49	4,650.68	4,694.45	4,630	4,598.47	4,567.41	4,536.82
P1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	19.06%	28.53%	-35.87%	-2.20%	0.94%	-	-	-0.68%	-0.68%

## 中国60周岁及以上老年人口：A

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(万/人)	24,222	25,087	25,570	26,402	26,736	28,004	28,827.32	29,674.84	30,547.28	31,445.37	32,369.87
A1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	3.57%	1.93%	3.25%	1.27%	4.74%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%	2.94%

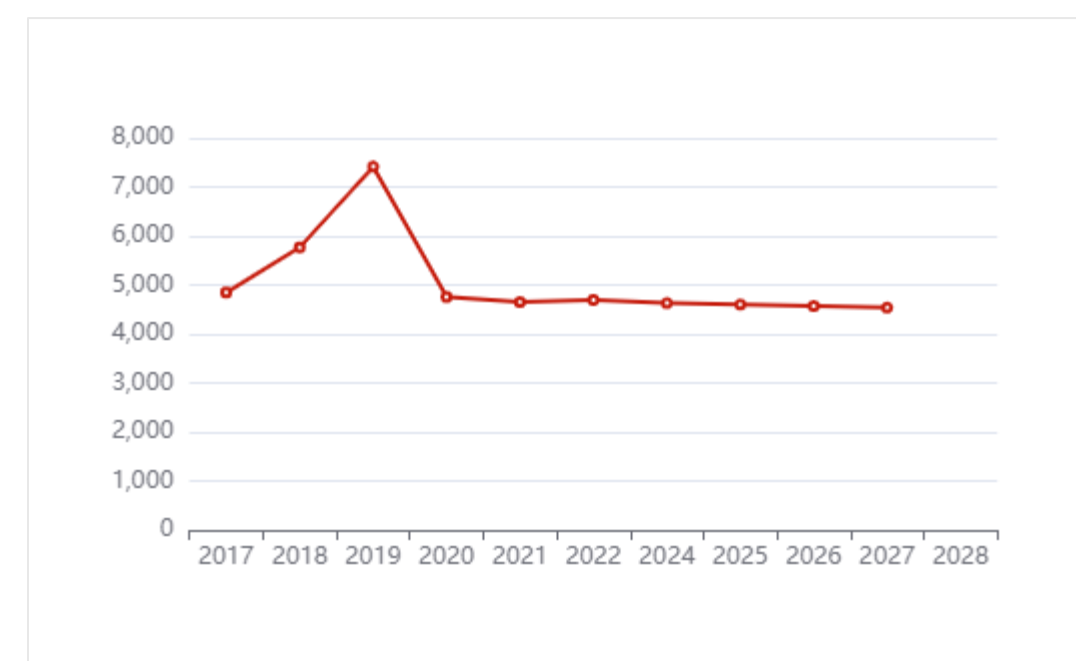
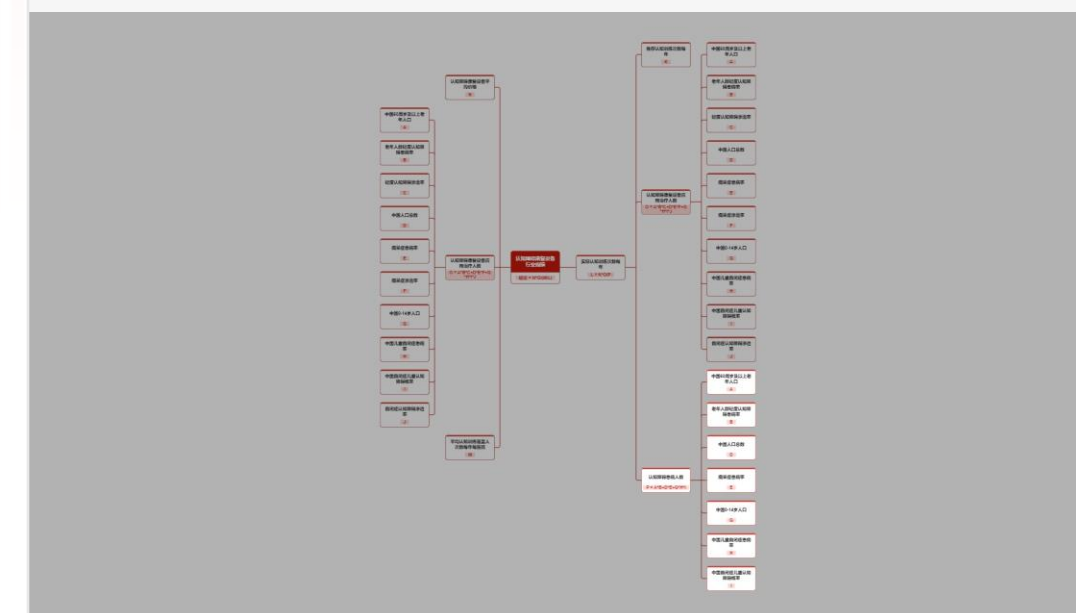
## 老年人群轻度认知障碍患病率：B

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	19%	22%	28%	17%	16.38%	15.78%	15.21%	14.66%	14.12%	13.61%	13.11%
B1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	15.79%	27.27%	-39.29%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%	-3.64%

## 中国人口总数：D

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(万/人)	140,011	140,541	141,008	141,212	141,260	141,175	141,090.3	141,005.64	140,921.04	140,836.48	140,751.98
D1: 增长率 (b-a)/a*100%	-	0.38%	0.33%	0.14%	0.03%	-0.06%	-0.06%	-0.06%	-0.06%	-0.06%	-0.06%

## SIZE总览





# 18. 实际认知训练次数每年

## 实际认知训练次数每年：(L=K\*O/P)

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(个)	3.16	3.11	3.01	3.59	3.75	3.86	4.14	4.3	4.46	4.62
L1:增长率(b-a)/a*100%	-	-1.66%	-3.28%	19.37%	4.30%	2.99%	-	-	3.68%	3.71%

### 因子说明

由于轻度认知障碍、痴呆症和自闭症治疗率和渗透率较低，因此假设实际认知训练次数每年=推荐认知训练次数每年\*轻度认知障碍、痴呆症和自闭症的平均渗透率。

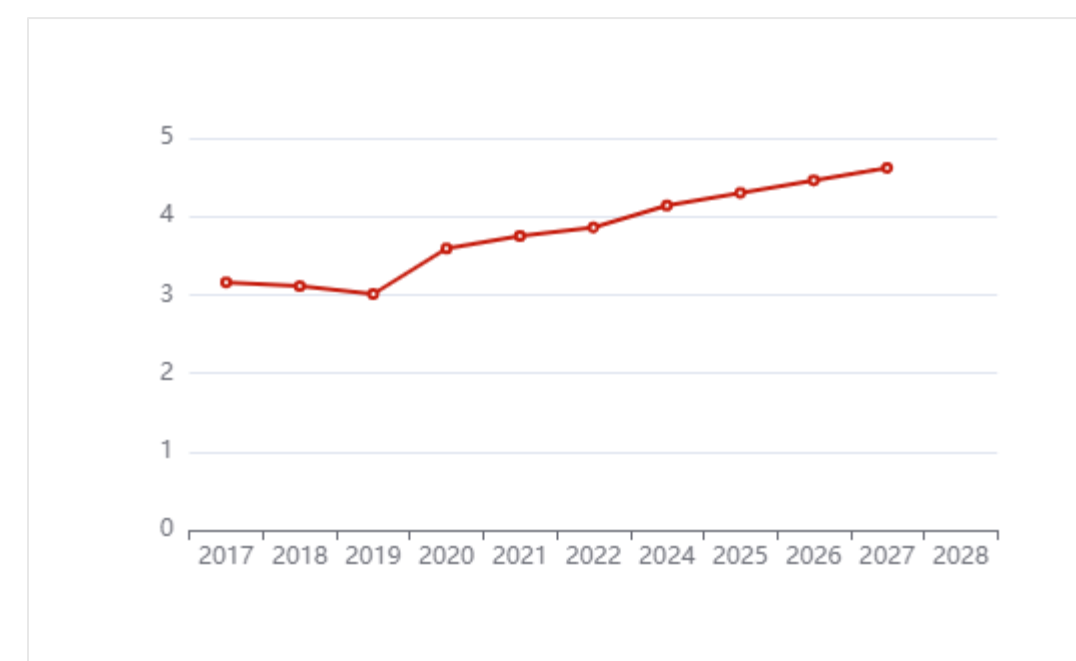
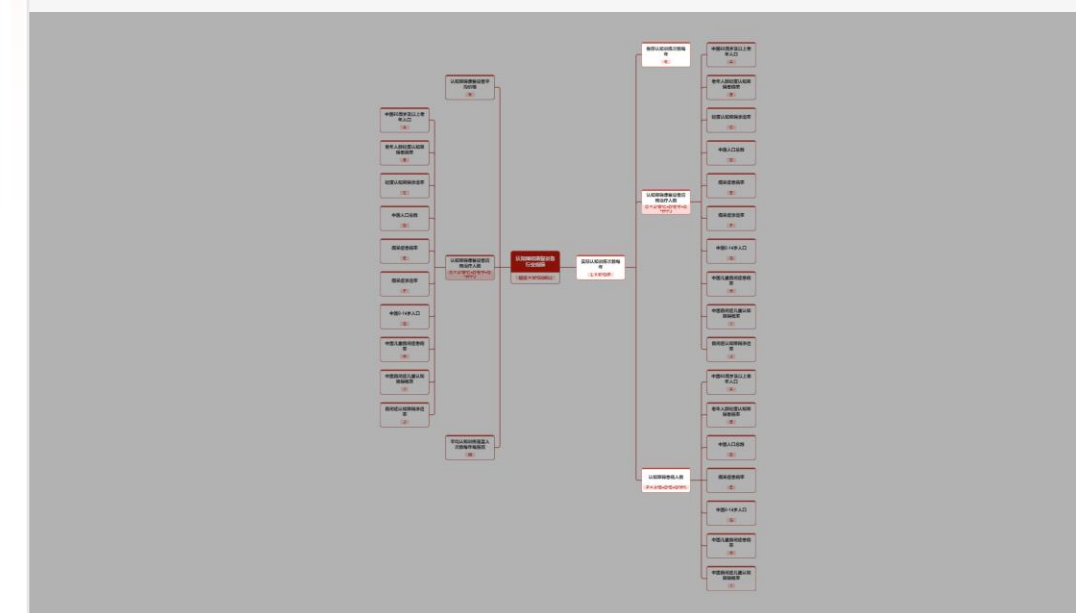
## 推荐认知训练次数每年：K

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(个)	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156
K1:增长率(b-a)/a*100%	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

## 认知障碍康复设备应用治疗人数：O

年份	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2024E	2025E	2026E	2027E
数据	98.24	115.03	143.01	109.47	111.66	116.09	122.98	126.64	130.44	134.4
O1:增长率(b-a)/a*100%	-	17.09%	24.32%	-23.45%	2.00%	3.96%	-	-	2.97%	3.00%

## SIZE总览





## 中国60周岁及以上老年人口

溯源链接1: [https://www.gov.cn/xinwen/2022-10/26/content\\_5721786.htm](https://www.gov.cn/xinwen/2022-10/26/content_5721786.htm)

溯源链接2: [http://www.stats.gov.cn/xgk/jd/sjjd2020/202301/t20230118\\_1892285.html](http://www.stats.gov.cn/xgk/jd/sjjd2020/202301/t20230118_1892285.html)

## 轻度认知障碍渗透率

溯源链接1: [https://www.thelancet.com/journals/lanpub/article/PIIS2468-2667\(20\)30185-7/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lanpub/article/PIIS2468-2667(20)30185-7/fulltext)

## 中国人口总数

溯源链接1: <https://data.stats.gov.cn/easyquery.htm?cn=C01>

## 痴呆症渗透率

溯源链接1: [https://www.thelancet.com/journals/lanpub/article/PIIS2468-2667\(20\)30185-7/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lanpub/article/PIIS2468-2667(20)30185-7/fulltext)

## 中国0-14岁人口

溯源链接1: <https://data.stats.gov.cn/easyquery.htm?cn=C01>

## 中国儿童自闭症患病率

溯源链接1: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7475160/>

## 中国自闭症儿童认知障碍概率

溯源链接1: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7475160/>



## 自闭症认知障碍渗透率

溯源链接1: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6439607/>

## 推荐认知训练次数每年

溯源链接1: <https://gjkfyy.mca.gov.cn/n2269/c114538/content.html>

- ◆ 本报告著作权归头豹所有，未经书面许可，任何机构或个人不得以任何形式翻版、复刻、发表或引用。若征得头豹同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“头豹研究院”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节或修改。
- ◆ 本报告分析师具有专业研究能力，保证报告数据均来自合法合规渠道，观点产出及数据分析基于分析师对行业的客观理解，本报告不受任何第三方授意或影响。
- ◆ 本报告所涉及的观点或信息仅供参考，不构成任何证券或基金投资建议。本报告仅在相关法律许可的情况下发放，并仅为提供信息而发放，概不构成任何广告或证券研究报告。在法律许可的情况下，头豹可能会为报告中提及的企业提供或争取提供投融资或咨询等相关服务。
- ◆ 本报告的部分信息来源于公开资料，头豹对该等信息的准确性、完整性或可靠性不做任何保证。本报告所载的资料、意见及推测仅反映头豹于发布本报告当日的判断，过往报告中的描述不应作为日后的表现依据。在不同时期，头豹可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告或文章。头豹均不保证本报告所含信息保持在最新状态。同时，头豹对本报告所含信息可在不发出通知的情形下做出修改，读者应当自行关注相应的更新或修改。任何机构或个人应对其利用本报告的数据、分析、研究、部分或者全部内容所进行的一切活动负责并承担该等活动所导致的任何损失或伤害。

- ◆ 头豹是中国领先的原创行企研究内容平台和新型企业服务提供商。围绕“协助企业加速资本价值的挖掘、提升、传播”这一核心目标，头豹打造了一系列产品及解决方案，包括：**报告/数据库服务、行企研报服务、微估值及微尽调自动化产品、财务顾问服务、PR及IR服务**，以及其他以企业为基础，利用大数据、区块链和人工智能等技术，围绕产业焦点、热点问题，基于丰富案例和海量数据，通过开放合作的增长咨询服务等。
- ◆ 头豹致力于以优质商业资源共享研究平台，汇集各界智慧，推动产业健康、有序、可持续发展。



## 四大核心服务

### 1 研究咨询服务

为企业提供定制化报告服务、管理咨询、战略调整等服务

### 2 企业价值增长服务

为处于不同发展阶段的企业，提供与之推广需求相对应的“内容+渠道投放”一站式服务

### 3 行业排名、展会宣传

行业峰会策划、奖项评选、行业白皮书等服务

### 4 园区规划、产业规划

地方产业规划，园区企业孵化服务



- ◆ 头豹词条是行企研究内容在线搜索引擎和大数据库，它为你提供了强大的行企研究资源。无论你是从事市场调研、竞争分析、投资决策还是战略规划，头豹词条都可以成为你的得力助手。



**深入了解行业**

头豹词条的大数据库包含了各行各业的详细信息，从行业概述到产品级别的数据，确保你对所研究的行业有全面的认识。





**快速产出报告**

头豹词条的创作效率极高，基于五级行业目录设计，覆盖全行业细分，帮助你在0.5-3天内快速生成详尽的报告和分析





**数据真实可信**

头豹词条的内容由专业分析师手工完成，通过专家访谈和权威数据的交叉验证，确保所提供的信息真实可靠。





**融入日常工作**

头豹词条可以帮助你进行市场调研、竞争分析、投资评估等工作。不论你是企业经营者、投资者，还是策划人员，头豹词条都能为你提供有力的决策支持。



- ◆ 头豹词条还得到了专业领域的认可和支持。它采用了行企研究的8-D分析法和市场规模、竞争格局模型，其内容可溯源，让你对所使用的数据和观点有更高的信心。



## 1 研究模块溯源功能

SIZE写作工具示例

行业	单位/货币	2017	2018	2019	2020	2021
中国乘用车销量	万辆	2,471,000	2,311,000	2,146,400	2,017,000	2,146,000
全球乘用车销量	万辆	13%	13%	13%	13%	13%
中国乘用车销量	万辆	1,628.9	1,597.4	1,736.4	1,819	1,628.9
全球乘用车销量	万辆	12.1%	12.1%	12.1%	12.1%	12.1%
中国乘用车销量	万辆	1,628.9	1,597.4	1,736.4	1,819	1,628.9
全球乘用车销量	万辆	12.1%	12.1%	12.1%	12.1%	12.1%

## 2 企业价值增长服务

专家访谈系统示例

问卷列表(42份)

问卷名称	数量	状态	问卷名称	数量	状态
全球乘用车销量溯源	0	0/0	全球乘用车销量溯源	18	0/0
中国乘用车销量溯源	14	0/0	中国乘用车销量溯源	11	0/0
全球乘用车销量溯源	14	0/0	全球乘用车销量溯源	11	0/0
全球乘用车销量溯源	14	0/0	全球乘用车销量溯源	11	0/0



## 创作全程溯源

独创溯源功能，每个研究模块均提供来源追溯功能

### ◆ 原创类内容溯源

创作过程中的一手调研资料、访谈纪要、数据底稿（数据来源、预测逻辑、模型公式等）文件均上传脑力擎系统存储，确保每个词条的数据/信息有据可查，目前已存储近100万条数据元素

### ◆ 第三方资料溯源

创作过程中的参考文献、权威机构名称及网址等内容精准溯源

### ◆ AI生成类内容溯源

AI生成的内容进行区分标识

## 科技赋能

### ◆ 脑力擎系统

系统提供词条数据库、写作标准及视频指南模块、溯源功能模块、写作助手功能、AI自动生成PPT功能、专家访谈工具、案例数据库调取等功能，极大提升创作效率

### ◆ 开源、扩展性

词条内涉及的公司名可与第三方企业库对接获取信息；Size3.0数据接口可与第三方对接，获取实时数据或输出数据

## 体量庞大创作效率高

### ◆ 垂直、细分

上万个词条由概念级、产业级、行业级、产品级分层搭建，为垂直细分研究提供基础；词条目录基于全球行业分类标准、国际标准产业分类体系、证监会行业指引等标准制定

### ◆ 创作效率高、快速覆盖

脑力擎系统及头豹研究经验积累保障创作效率并可快速响应热点行企研究

## 方法论模型

### ◆ 方法论模型

词条基于头豹行企研究8-D方法论组成，概述+数据+分析相结合，内容清晰，数据量足，观点结论丰富依托多年行研咨询经验，脑力擎Size3.0控件独创市场规模及竞争格局搭建及测算模型

## 真实可靠

### ◆ 真实可靠

词条创作均由分析师手工完成，基于大量的一手访谈及二手资料交叉验证方法保障内容数据真实可靠每个词条平均消耗分析师30个小时完成

400-072-5588  
www.leadleo.com



LEADLEO.CO



**头豹**  
*LeadLeo*

感谢您

THANK YOU