



人工智能赋能宏观经济发展的逻辑

以 DeepSeek 应用为例

Deepseek

AI

2025 1 AI DeepSeek Hangzhou DeepSeek Artificial Intelligence Co.,
Ltd DeepSeek



AI

DeepSeek

AI

OpenAI

3000

AI

AI

DeepSeek

DeepSeek

DeepSeek R1

2 17

7%

Top2

DeepSeek

DeepSeek

AI

DeepSeek

AI

DeepSeek-R1

AI

R1

AI

OpenAI o1

AI

AI

DeepSeek

=

AI

Scaling Law

Scaling Law

AI

Scaling Law



Scaling Law

AI

-

Scaling Law

AI

OpenAI Google



DeepSeek

+

AI

AI

DeepSeek

OpenAI o1

AI

DeepSeek

DeepSeek

PC

DeepSeek

AI

DeepSeek

1

DeepSeek

AI

AI

AI

AI

DeepSeek

AI

AI

AI

AI

AI

AI

1.

1957 10 4

1



AI

AI

AI

AI

AI

AI

AI

AI

AI

AI

AI

IT

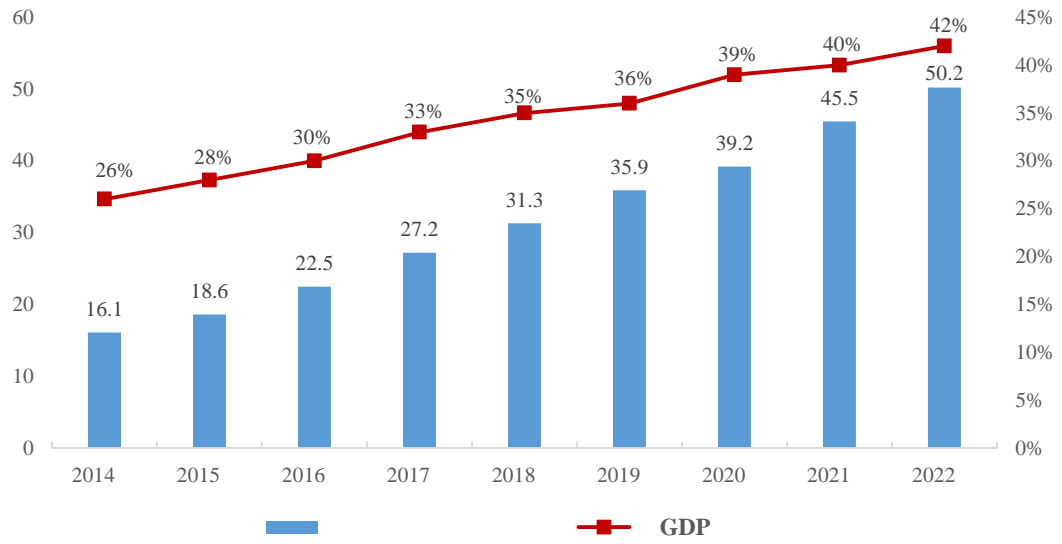
AI



2 AI



AI



4

GDP

AI

AI

AI

AI

AI

AI



5 AI

6

AI

AI+

+

506

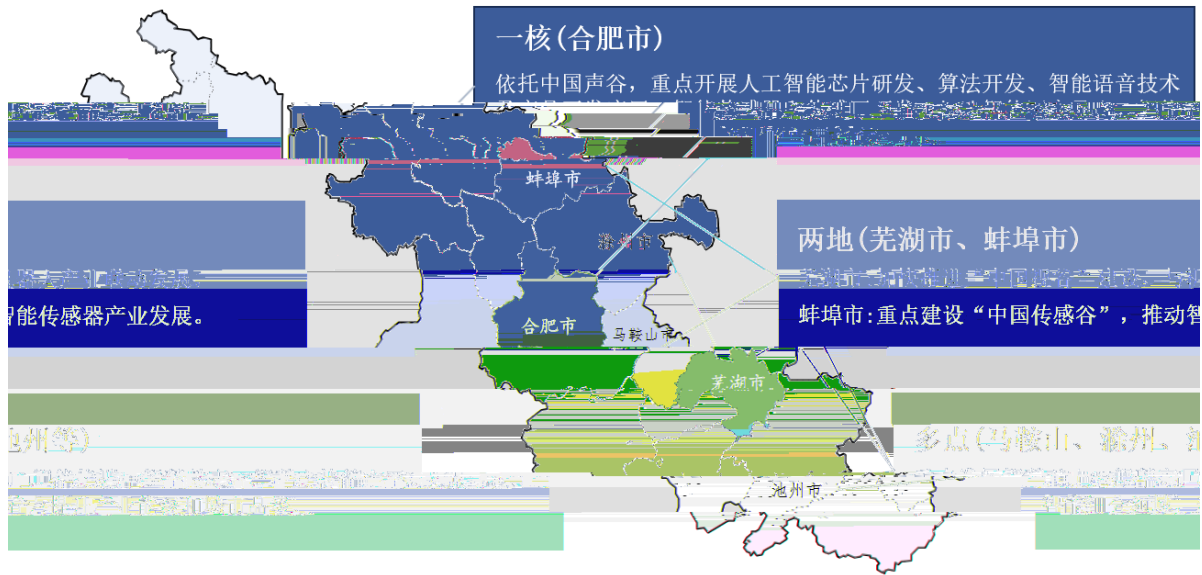
7.7

20%

97%

70%

91%



6

"

"

AI

3R

replace

reinforce

reveal

AI

AI

AI

AI

AI

AI-native

AI



AI

1 DeepSeek

| | |
|--|------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | e |
| | 7x24 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | AI |

" AI+ "

AI+

AI

AI

AI

AI

AI+

AI

AI Agent

AI



AI

2016 8