



# 长江经济带高质量发展水平测 度及提升路径研究

汇报人:

2024-02-06



目

CONTENCT

录

- 引言
- 长江经济带高质量发展现状
- 高质量发展水平测度指标体系构建
- 长江经济带高质量发展水平测度分析



目

CONTENCT

录

- 高质量发展面临的主要问题及原因分析
- 高质量发展提升路径与对策建议
- 结论与展望



# 01

## 引言

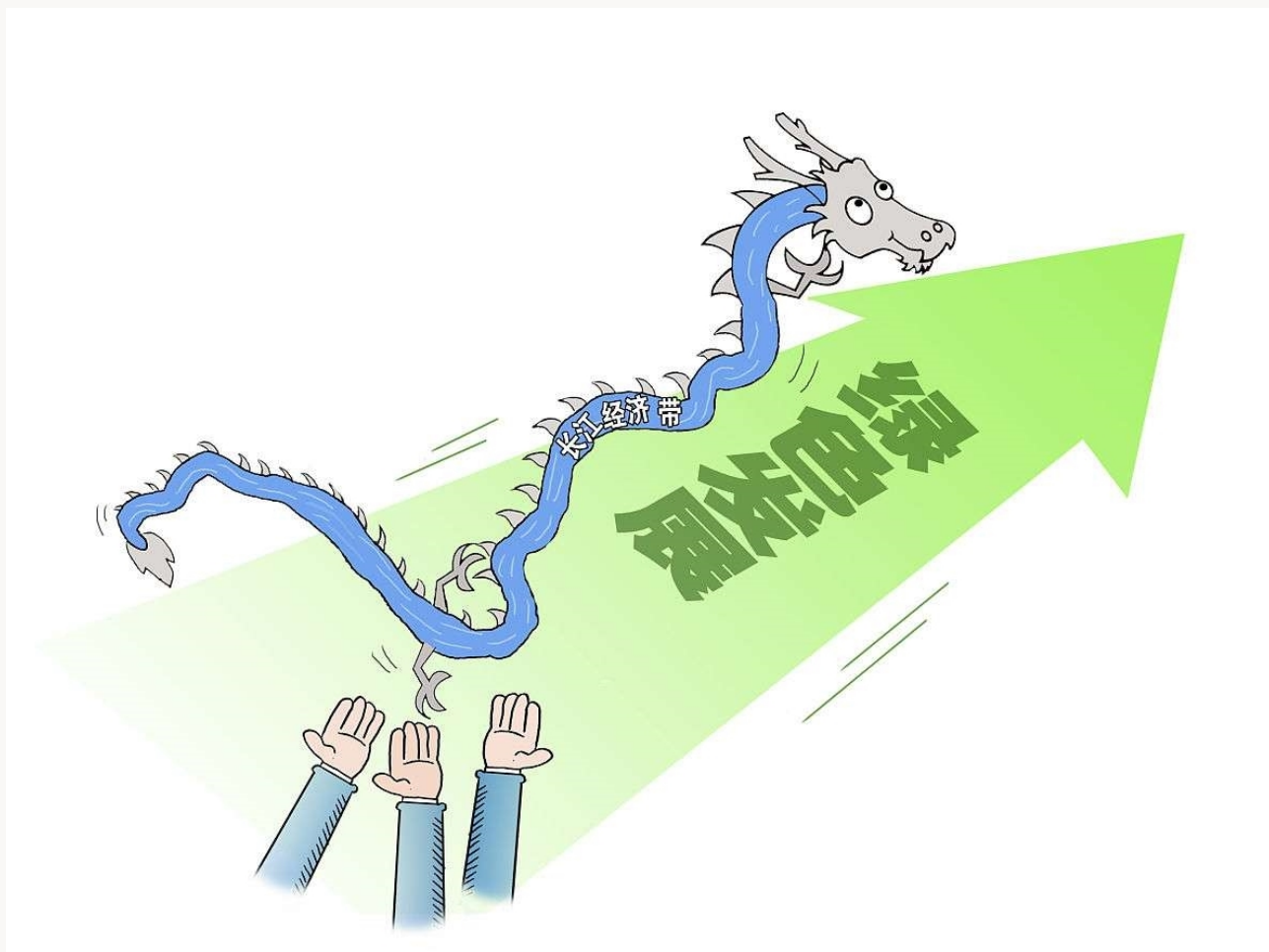


# 研究背景与意义

长江经济带是我国重要的经济区域，具有独特的地理优势和巨大的发展潜力。

高质量发展是当前我国经济发展的重要方向，长江经济带的高质量发展对于推动全国经济发展具有重要意义。

通过测度长江经济带高质量发展水平，可以深入了解其发展状况，为制定提升路径提供科学依据。





# 研究范围与对象



## 研究范围

长江经济带覆盖的上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川、云南、贵州等11个省市。

## 研究对象

长江经济带内的城市、产业、企业等经济主体，以及政策、环境等影响因素。



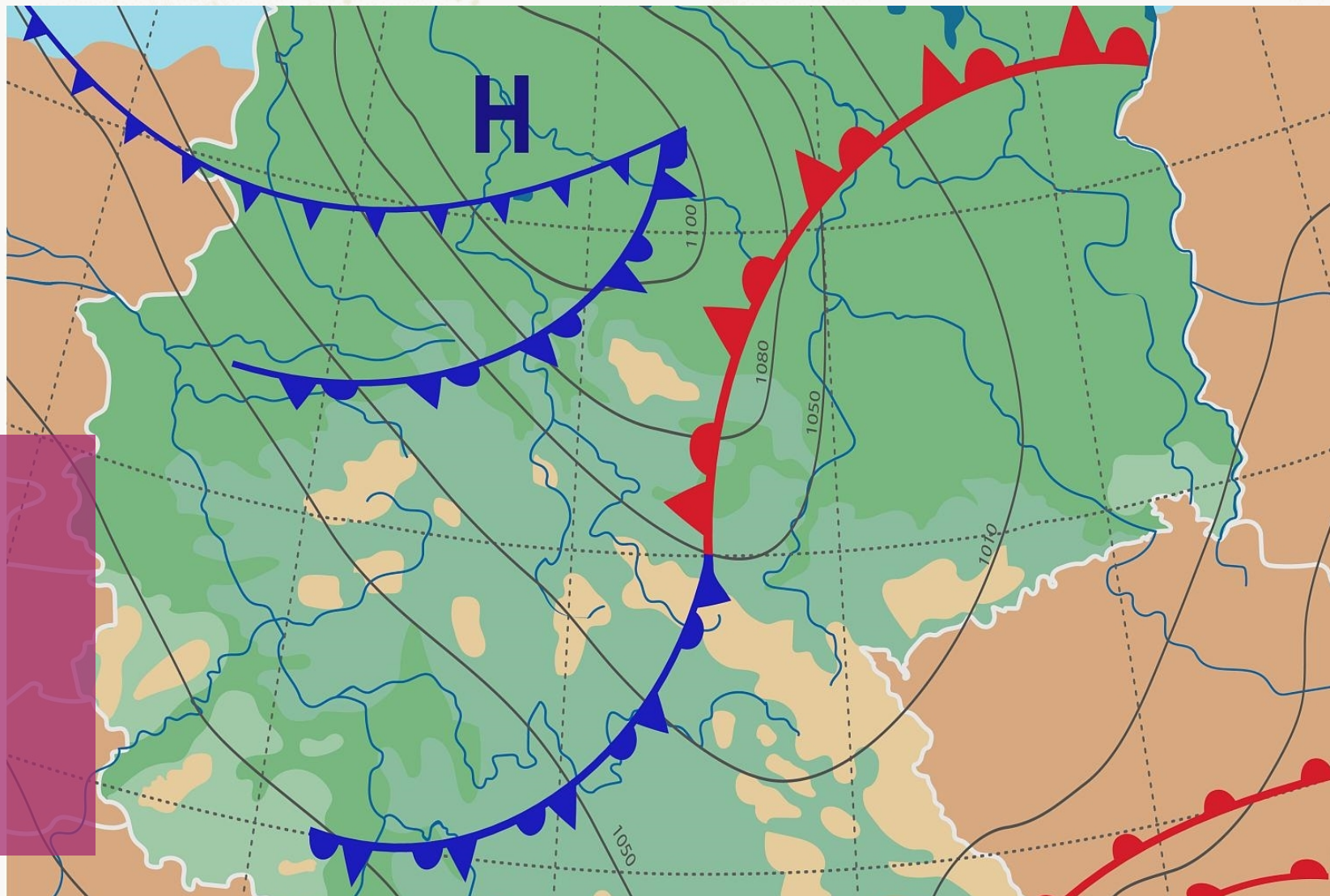
# 研究方法与数据来源

## 研究方法

采用定量分析与定性分析相结合的方法，包括文献综述、数据收集、模型构建、实证分析等步骤。

## 数据来源

政府统计数据、企业年报、调查问卷、专家访谈等多种渠道获取数据。同时，利用大数据、云计算等现代信息技术手段进行数据分析和处理。







# 02

## 长江经济带高质量发展现状





# 经济发展概况

## 经济总量持续增长

长江经济带覆盖11省市，经济总量占全国比重超过40%，对全国经济增长的贡献率显著。

## 增速领先全国

长江经济带地区生产总值增速持续高于全国平均水平，展现出强劲的发展势头。

## 区域协调发展

上中下游地区经济发展差距逐渐缩小，区域协调发展格局初步形成。





# 产业结构特点



80%

## 产业结构优化升级

长江经济带产业结构持续向高端化、智能化、绿色化方向转型升级。



100%

## 先进制造业集聚

形成了电子信息、高端装备、汽车、家电、纺织服装等具有国际竞争力的先进制造业集群。



80%

## 现代服务业快速发展

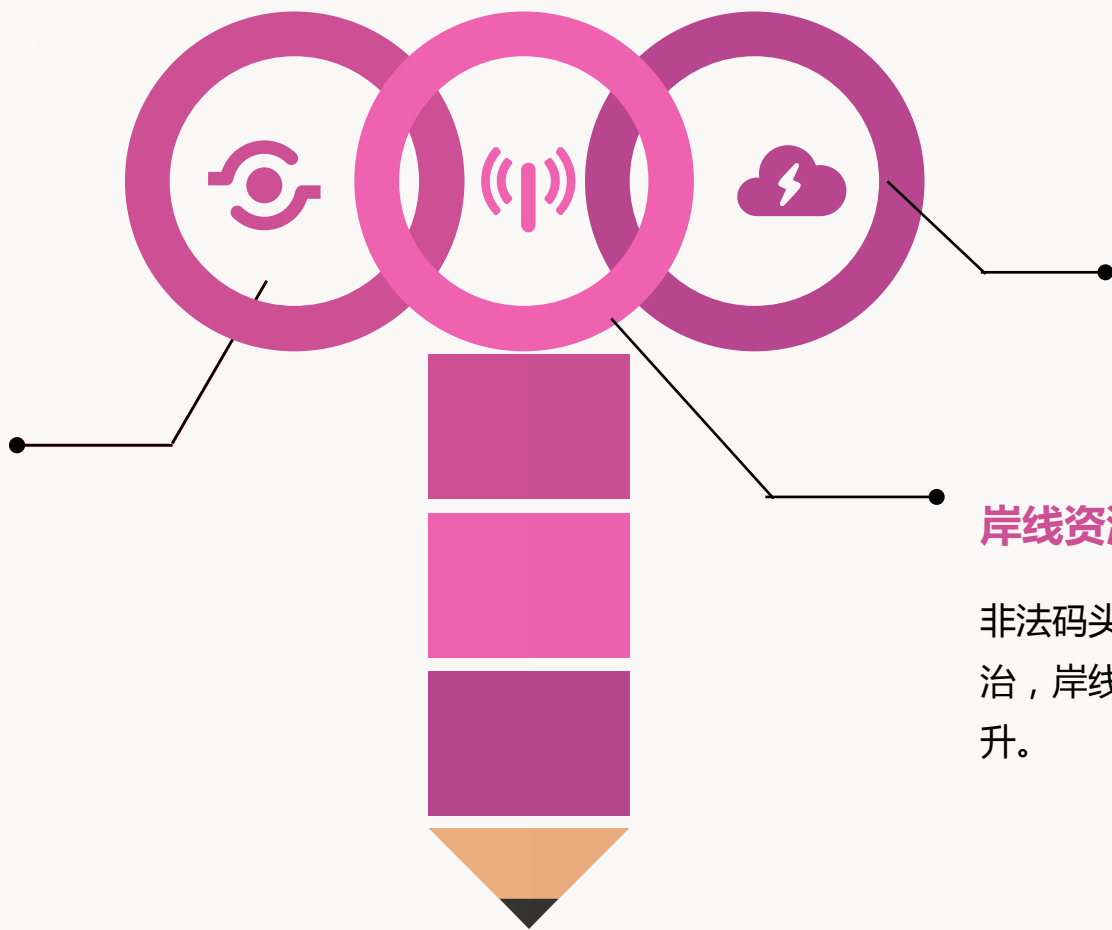
金融、物流、文化旅游、信息服务等现代服务业在长江经济带地区蓬勃发展。



# 生态环境状况

## 生态环境质量改善

长江经济带生态环境保护修复力度加大，生态环境质量总体改善。



## 水环境质量提升

长江干流水质持续为优，重要支流和湖泊水质明显改善。

## 岸线资源有效利用

非法码头、采砂等得到有效整治，岸线资源利用效率逐步提升。



# 社会民生发展

01

## 基础设施完善

长江经济带地区交通、水利、能源、信息等基础设施建设取得显著进展。

02

## 公共服务均等化

教育、医疗、文化等公共服务水平不断提升，城乡区域差距逐步缩小。

03

## 居民收入稳步增长

长江经济带地区居民人均可支配收入持续增长，人民生活品质不断提高。





# 03

## 高质量发展水平测度指标体系构建

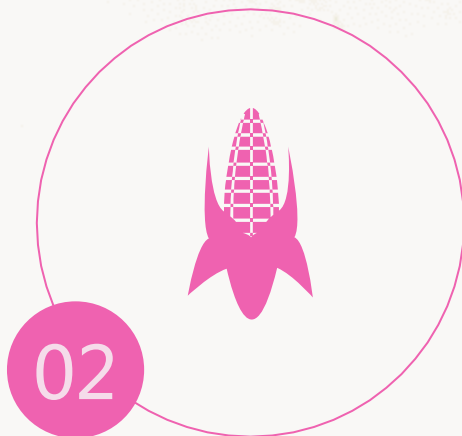


# 指标选取原则与方法



## 科学性原则

指标应客观、准确地反映长江经济带高质量发展的实际情况。



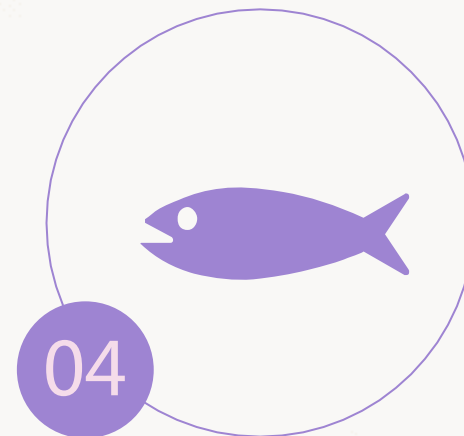
## 系统性原则

指标应全面覆盖经济、社会、环境等多个方面，形成完整的指标体系。



## 可操作性原则

指标应具有可量化、可比较、可获取等特性，便于实际操作和分析。



## 动态性原则

指标应能够反映长江经济带高质量发展的动态变化过程。



# 指标体系构建思路与框架

## 明确目标

明确长江经济带高质量发展的  
目标和要求。



## 分析要素

分析影响长江经济带高质量发  
展的关键因素和主要领域。



## 构建层次

按照层次分析法构建指标体系，  
包括目标层、准则层、指标层  
等。

## 确定权重

采用专家打分、熵权法等方法  
确定各指标的权重。



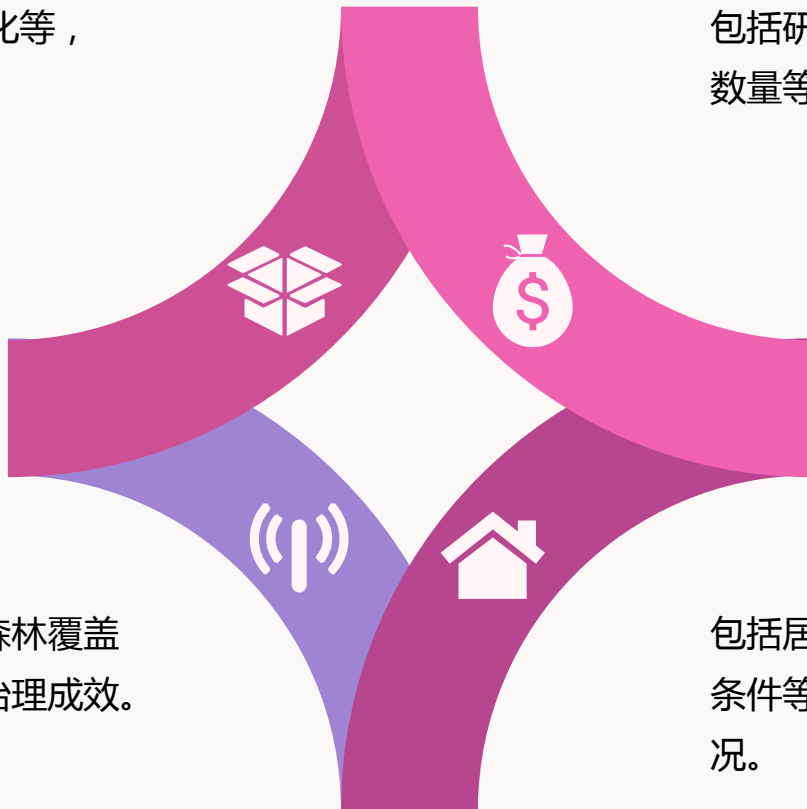
# 关键指标解释与说明

## 经济发展指标

包括GDP增速、人均GDP、产业结构优化等，反映长江经济带经济发展水平和质量。

## 科技创新指标

包括研发投入强度、专利授权量、高新技术企业数量等，反映长江经济带科技创新能力和水平。



## 生态环境指标

包括水质优良率、空气质量优良天数、森林覆盖率等，反映长江经济带生态环境保护和治理成效。

## 社会民生指标

包括居民人均可支配收入、教育水平、医疗卫生条件等，反映长江经济带社会发展和民生改善情况。





# 04

## 长江经济带高质量发展水平测度分析

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/548032027016006106>