

2014-2018年中国综合交通 市场深度评估及投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2018年中国综合交通市场深度评估及投资方向研究报告》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.cction.com/report/201312/100856.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

城市综合交通涵盖了存在于城市中及与城市有关的各种交通形式。从地域关系上，城市综合交通大致分为城市对外交通和城市交通两大部分。城市对外交通，泛指本城市与其他城市间的交通，及城市行政区范围内的城区与周围城镇、乡村间的交通。其主要交通形式有公路交通、铁路交通、航空交通和水运交通。

城市交通是指城市（城区）内的交通，包括城市道路交通、城市轨道交通和城市水上交通等。其中，以城市道路交通和城市轨道交通为主体。

从形式上，城市综合交通可以分为地上交通、地下交通、路面交通、轨道交通、水上交通等。从运输性质上，城市综合交通又可以分为客运交通和货运交通两大类型。从交通的位置上，城市综合交通又可分为道路上的交通和道路外的交通。

城市综合交通又可以按交通性质与交通方式进行分类。各类城市对外交通的规划决定于相关的行业规划和城镇体系规划；各类城市交通又与城市的运输系统，道路系统和城市交通管理系统密切相关。

综合交通研究报告对综合交通行业研究的内容和方法进行全面的阐述和论证，对研究过程中所获取的综合交通资料进行全面系统的整理和分析，通过图表、统计结果及文献资料，或以纵向的发展过程，或横向类别分析提出论点、分析论据，进行论证。综合交通报告绝对如实地反映客观情况，叙述、说明、推断、引用均恰如其分。文字、用词应力求准确。研究报告的文字也简单、明了、通顺、流畅，既明白如话，又把研究的效果准确地、科学地表达出来。综合交通研究报告以行业为研究对象，并基于行业的现状，行业经济运行数据，行业供需现状，行业竞争格局，重点企业经营分析，行业产业链分析，市场集中度等现实指标，分析预测行业的发展前景和投资价值。通过最深入的数据挖掘，对行业进行严谨分析，从多个角度去评估企业市场地位，准确挖掘企业的成长性，已经为众多企业带来了最专业的研究和最有价值的咨询服务过程。

中企顾问网发布的《2014-2018年中国综合交通市场深度评估及投资方向研究报告》共九章，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心以及国内外多种相关报刊杂志媒体提供的最新研究资料。本报告对国内外综合交通行业的发展状况进行了深入透彻地分析，对我国行业市场情况、技术现状、供需形势作了详尽研究，重点分析了国内外重点企业、行业发展趋势以及行业投资情况，报告还对综合交通下游行业的发展进行了探讨，是综合交通及相关企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态，把握综合交通行业发展方向，为企业经营决策提供重要依据。

第一章中国综合交通规划的发展综述

第一节综合交通运输的相关概述

一、综合交通运输的形成与发展

(1) 综合交通运输的基本概念

(2) 综合交通运输的发展历程

(3) 综合交通运输的特性分析

(4) 发展综合交通运输的意义

二、综合交通运输体系发展分析

(1) 综合交通运输体系的概念

(2) 综合交通运输体系的构成要素

(3) 发展综合交通运输体系的必要性

(4) 综合交通运输体系发展思路分析

第二节综合交通运输规划的发展综述

一、综合交通运输规划的总体思路

(1) 综合交通运输规划的总体目标

(2) 综合交通运输规划的指导原则

(3) 综合交通运输规划的基本内容

(4) 综合交通运输规划的主要依据

二、综合交通运输规划的步骤与方法

(1) 综合交通运输规划的主要步骤

(2) 综合交通运输规划的方法体系

第三节主要交通运输方式的比较与趋势

一、主要交通运输方式概述

(1) 铁路运输的相关概述

1) 铁路运输的概念及特点

2) 铁路运输基础设施设备

(2) 公路运输的相关概述

1) 公路运输的概念及特点

2) 公路运输基础设施设备

(3) 水路运输的相关概述

1) 水路运输的概念及特点

2) 水路运输基础设施设备

（4）航空运输的相关概述

1) 航空运输的概念及特点

2) 航空运输基础设施设备

（5）管道运输的相关概述

1) 管道运输的概念及特点

2) 管道运输基础设施设备

（6）城市公共交通运输

1) 城市道路交通设施设备

2) 城市轨道交通系统

二、运输方式技术经济比较

（1）送达速度比较分析

（2）运输能力比较分析

（3）运输成本比较分析

（4）经济里程比较分析

（5）环境保护比较分析

三、运输方式的协调与配置

（1）运输方式的协调发展

（2）运输方式的合理配置

四、主要交通运输方式发展趋势

第二章2012年中国综合交通规划的发展环境分析

第一节综合交通规划政策环境分析

一、综合交通规划设计规范分析

二、城市综合交通体系规划编制导则

三、综合交通运输体系发展规划解读

第二节综合交通规划社会环境分析

一、城镇人口不断扩大导致拥堵

二、交通方式与城市发展的关系

第三节交通系统与区域经济反馈关系

一、投资效应与区域经济反馈关系

二、运行效益与区域经济反馈关系

三、导向效应与区域经济反馈关系

第三章2012年国外综合交通运输规划发展分析

第一节国外综合交通运输规划发展分析

- 一、英国综合交通运输规划发展分析
- 二、德国综合交通运输规划发展分析
- 三、美国综合交通运输规划发展分析
- 四、日本综合交通运输规划发展分析
- 五、俄罗斯综合交通运输规划发展分析
- 六、国外综合交通运输规划对中国的启示

第二节国外一体化交通规划经验借鉴

- 一、中国一体化交通管理现状分析
 - (1) 大部门改制前交通管理体制分析
 - (2) 大部制下一体化交通发展新变化
- 二、国外一体化交通运输体系管理体制
 - (1) 英国一体化交通运输体系管理体制
 - (2) 美国一体化交通规划行业管理体制
 - (3) 英美一体化交通行业管理体制比较
- 三、国外一体化交通战略的操作实践分析
 - (1) 程序性文件实现对地方机构的指导
 - (2) LTP下英国一体化交通政策设计实践
- 四、国外一体化交通战略发展经验借鉴意义
 - (1) 一体化交通发展行政管理体制建议
 - (2) 一体化交通规划对地方的管理建议
 - (3) 一体化交通战略政策措施组合优选
 - (4) 一体化交通跨部门政策合作的建议

第四章综合交通运输需求分析与总体规划

第一节交通运输需求分析

- 一、交通运输需求的相关概述
 - (1) 交通运输需求的相关概念
 - (2) 交通运输需求的本质特征
 - (3) 交通运输需求的构成要素

(4) 交通运输需求的数量特征

(5) 交通运输需求的品质分析

二、交通运输需求的影响因素分析

(1) 影响旅客运输需求变化的因素

(2) 旅客运输需求分布不均衡分析

(3) 旅客运输需求增长的基本规律

(4) 影响货物运输需求变化的因素

(5) 货物运输需求分布不均衡分析

(6) 货物运输需求增长的基本规律

三、交通运输需求预测方法分析

(1) 交通运输需求预测的常用方法

(2) 各类交通运输需求预测的模型

(3) 改进交通运输需求预测的思路

第二节 综合交通运输总体规划分析

一、综合交通运输网络规划分析

(1) 综合交通运输网络的构成

(2) 综合交通运输网络的特性

(3) 综合交通运输网络布局规划

二、综合交通运输通道规划分析

(1) 综合交通运输通道的特征

(2) 综合交通运输通道的作用

(3) 综合交通运输通道的分类

(4) 综合交通运输通道布局规划

三、综合交通运输枢纽规划分析

(1) 综合交通运输枢纽的特征

(2) 综合交通运输枢纽的功能

(3) 综合交通运输枢纽的分类

(4) 综合交通运输枢纽影响因素

(5) 综合交通运输枢纽发展条件

(6) 综合交通运输枢纽发展趋势

(7) 综合交通运输枢纽布局规划

(8) 综合交通运输枢纽规划案例

四、综合交通运输结构规划分析

(1) 运输结构合理配置问题概述

(2) 运输结构合理配置影响因素

第三节综合交通运输规划方案评价

一、综合交通运输规划方案评价的目的

二、综合交通运输规划方案评价的特点

三、综合交通运输规划方案的评价方法

四、综合交通运输规划方案的技术评价

五、综合交通运输规划方案的经济评价

六、综合交通运输规划方案的社会评价

第五章2012年中国区域综合交通运输规划分析

第一节区域综合交通运输规划概述

一、区域综合交通运输规划的原则

二、区域综合交通运输规划的内容

三、区域综合交通运输规划的方法

四、区域综合交通运输规划的设计

第二节各类交通运输系统规划分析

一、公路运输系统规划分析

(1) 公路建设“十一五”回顾

1) 全国公路总里程及增长情况

2) 全国各类等级公路里程构成

3) 全国公路桥梁以及隧道总量

4) 全国公路养护以及绿化里程

(2) 公路运输“十一五”回顾

1) 全国公路营运汽车及增长情况

2) 全国公路客运量及其增长情况

3) 全国公路货运量及其增长情况

(3) 公路网络规划的目的与任务

(4) 交通调查及其存在问题分析

(5) 公路网络交通需求发展预测

(6) 公路网络布局规划及其优化

- (7) 公路网络方案效益分析及评价
- (8) 公路运输规划“十二五”展望

二、铁路运输系统规划分析

- (1) 铁路建设“十一五”回顾
- (2) 铁路网络规划的总体设计
- (3) 铁路网运输需求发展预测
- (4) 铁路网建设规模测算方法
- (5) 铁路网布局方案设计与优化
- (6) 铁路网络方案效益分析及评价
- (7) 铁路运输规划“十二五”展望

三、水路运输系统规划分析

- (1) 水路建设“十一五”回顾
- (2) 水路运输系统的相关概述
- (3) 水路运输系统规划目标与任务
- (4) 水路运输系统现状调查与分析
- (5) 水路运输系统的交通需求预测
- (6) 水路运输系统规划设计及评价
- (7) 水路运输规划“十二五”展望

四、航空运输系统规划分析

- (1) 航空运输“十一五”回顾
- (2) 航空运输系统的相关概述
- (3) 航线航班及航空机队规划
- (4) 航空运输规划“十二五”展望

五、管道运输系统规划分析

- (1) 管道运输“十一五”回顾
- (2) 管道运输系统的相关概述
- (3) 管道运输线路的布局原则
- (4) 管道运输行业的发展环境
- (5) 管道运输行业的发展趋势
- (6) 管道运输规划“十二五”展望

第三节区域综合交通枢纽规划分析

一、综合交通枢纽规划相关概述

- (1) 交通枢纽与综合交通枢纽
- (2) 综合交通枢纽的发展趋势
- (3) 综合交通枢纽规划的内容
- (4) 综合交通枢纽规划的原则

二、各种交通运输方式的枢纽布局

- (1) 公路枢纽布局规划分析
- (2) 铁路枢纽布局规划分析
- (3) 水路枢纽布局规划分析
- (4) 航空机场选址与布局规划

三、综合交通枢纽场站布局规划

- (1) 交通枢纽场站布局基本要求
- (2) 交通枢纽场站布局规划方法

第六章2012年中国城市综合交通运输规划分析

第一节城市公共交通行业发展分析

一、城市公交在国民经济中的地位

- (1) 关系国计民生的公益事业
- (2) 拉动经济增长的重要因素
- (3) 优化城市发展的必要途径

二、城市公交行业的经济特征

- (1) 城市公交的公益性质
- (2) 城市公交的市场运作
- (3) 城市公交的区域垄断
- (4) 城市公交的规模经济
- (5) 城市公交需优先发展

三、城市公共交通行业供需分析

- (1) 城市公交行业规模分析

- 1) 城市公交运营车辆总体规模
- 2) 城市公交运营线路网长度分析
- 3) 城市公交旅客运输总量分析
- 4) 出租汽车运营车辆增长分析
- 5) 万人拥有公交车辆增长分析

（2）城市公交行业供给分析

1) 城市公交供给总量及速率

2) 城市公交供给结构的变化

（3）城市公交行业需求分析

1) 城市公交需求总量及速率

2) 城市公交需求结构的变化

3) 城市公交需求预测

四、城市公交行业存在的问题

五、城市公交行业面临的形势

六、城市公交十二五规划解读

第二节城市综合交通网络规划分析

一、城市综合交通网络的形成过程

二、城市综合交通网络的影响因素

三、城市综合交通网络类型及特点

四、城市综合交通网络规划的内容

五、城市综合交通网络规划的方法

六、城市综合交通网络规模和容量

第三节城市综合交通线路规划分析

一、城市综合交通线路规划的内容

二、城市交通道路布局规划分析

（1）城市交通道路规划的原则

（2）城市交通道路规划的方法

（3）城市各级道路的规划设计

（4）城市道路规划方案的生成

三、城市公交线路布局规划分析

（1）公交线路规划的内容和流程

（2）公交线路布局的形式和原则

（3）公交线路规划的优化方法

四、城市轨道交通布局规划分析

（1）轨道交通规划的内容和流程

（2）轨道交通布局的形式和原则

（3）轨道交通规划方案生成与优化

五、城市多式联运布局规划分析

(1) 多式联运组合类型分析

(2) 多式联运布局规划分析

(3) 多式联运换乘规划分析

第三节城市综合交通枢纽规划分析

一、城市综合交通枢纽的分类

二、城市综合交通枢纽的功能

三、城市综合交通枢纽的设计

四、城市综合交通枢纽交通组织

五、城市综合交通枢纽规划案例

第七章2012年综合交通规划区域市场分析

第一节东部地区综合交通规划市场分析

一、北京市综合交通规划市场分析

(1) 北京市综合交通运输发展现状

(2) 北京市综合交通运输发展规划

(3) 北京市交通规划设计企业分析

(4) 北京市综合交通规划前景展望

二、天津市综合交通规划市场分析

(1) 天津市综合交通运输发展现状

(2) 天津市综合交通运输发展规划

(3) 天津市交通规划设计企业分析

(4) 天津市综合交通规划前景展望

三、河北省综合交通规划市场分析

(1) 河北省综合交通运输发展现状

(2) 河北省综合交通运输发展规划

(3) 河北省交通规划设计企业分析

(4) 河北省综合交通规划前景展望

四、辽宁省综合交通规划市场分析

(1) 辽宁省综合交通运输发展现状

(2) 辽宁省综合交通运输发展规划

(3) 辽宁省交通规划设计企业分析

(4) 辽宁省综合交通规划前景展望

五、上海市综合交通规划市场分析

(1) 上海市综合交通运输发展现状

(2) 上海市综合交通运输发展规划

(3) 上海市交通规划设计企业分析

(4) 上海市综合交通规划前景展望

六、江苏省综合交通规划市场分析

(1) 江苏省综合交通运输发展现状

(2) 江苏省综合交通运输发展规划

(3) 江苏省交通规划设计企业分析

(4) 江苏省综合交通规划前景展望

七、浙江省综合交通规划市场分析

(1) 浙江省综合交通运输发展现状

(2) 浙江省综合交通运输发展规划

(3) 浙江省交通规划设计企业分析

(4) 浙江省综合交通规划前景展望

八、福建省综合交通规划市场分析

(1) 福建省综合交通运输发展现状

(2) 福建省综合交通运输发展规划

(3) 福建省交通规划设计企业分析

(4) 福建省综合交通规划前景展望

九、山东省综合交通规划市场分析

(1) 山东省综合交通运输发展现状

(2) 山东省综合交通运输发展规划

(3) 山东省交通规划设计企业分析

(4) 山东省综合交通规划前景展望

十、广东省综合交通规划市场分析

(1) 广东省综合交通运输发展现状

(2) 广东省综合交通运输发展规划

(3) 广东省交通规划设计企业分析

(4) 广东省综合交通规划前景展望

十一、海南省综合交通规划市场分析

- (1) 海南省综合交通运输发展现状
- (2) 海南省综合交通运输发展规划
- (3) 海南省交通规划设计企业分析
- (4) 海南省综合交通规划前景展望

第二节 中部地区综合交通规划市场分析

一、黑龙江综合交通规划市场分析

- (1) 黑龙江综合交通运输发展现状
- (2) 黑龙江综合交通运输发展规划
- (3) 黑龙江交通规划设计企业分析
- (4) 黑龙江综合交通规划前景展望

二、吉林省综合交通规划市场分析

- (1) 吉林省综合交通运输发展现状
- (2) 吉林省综合交通运输发展规划
- (3) 吉林省交通规划设计企业分析
- (4) 吉林省综合交通规划前景展望

三、山西省综合交通规划市场分析

- (1) 山西省综合交通运输发展现状
- (2) 山西省综合交通运输发展规划
- (3) 山西省交通规划设计企业分析
- (4) 山西省综合交通规划前景展望

四、安徽省综合交通规划市场分析

- (1) 安徽省综合交通运输发展现状
- (2) 安徽省综合交通运输发展规划
- (3) 安徽省交通规划设计企业分析
- (4) 安徽省综合交通规划前景展望

五、江西省综合交通规划市场分析

- (1) 江西省综合交通运输发展现状
- (2) 江西省综合交通运输发展规划
- (3) 江西省交通规划设计企业分析
- (4) 江西省综合交通规划前景展望

六、河南省综合交通规划市场分析

- (1) 河南省综合交通运输发展现状

- (2) 河南省综合交通运输发展规划
- (3) 河南省交通规划设计企业分析
- (4) 河南省综合交通规划前景展望

七、湖南省综合交通规划市场分析

- (1) 湖南省综合交通运输发展现状
- (2) 湖南省综合交通运输发展规划
- (3) 湖南省交通规划设计企业分析
- (4) 湖南省综合交通规划前景展望

八、湖北省综合交通规划市场分析

- (1) 湖北省综合交通运输发展现状
- (2) 湖北省综合交通运输发展规划
- (3) 湖北省交通规划设计企业分析
- (4) 湖北省综合交通规划前景展望

第三节西部地区综合交通规划市场分析

一、四川省综合交通规划市场分析

- (1) 四川省综合交通运输发展现状
- (2) 四川省综合交通运输发展规划
- (3) 四川省交通规划设计企业分析
- (4) 四川省综合交通规划前景展望

二、重庆市综合交通规划市场分析

- (1) 重庆市综合交通运输发展现状
- (2) 重庆市综合交通运输发展规划
- (3) 重庆市交通规划设计企业分析
- (4) 重庆市综合交通规划前景展望

三、贵州省综合交通规划市场分析

- (1) 贵州省综合交通运输发展现状
- (2) 贵州省综合交通运输发展规划
- (3) 贵州省交通规划设计企业分析
- (4) 贵州省综合交通规划前景展望

四、云南省综合交通规划市场分析

- (1) 云南省综合交通运输发展现状
- (2) 云南省综合交通运输发展规划

(3) 云南省交通规划设计企业分析

(4) 云南省综合交通规划前景展望

五、西藏综合交通规划市场分析

(1) 西藏综合交通运输发展现状

(2) 西藏综合交通运输发展规划

(3) 西藏交通规划设计企业分析

(4) 西藏综合交通规划前景展望

六、陕西省综合交通规划市场分析

(1) 陕西省综合交通运输发展现状

(2) 陕西省综合交通运输发展规划

(3) 陕西省交通规划设计企业分析

(4) 陕西省综合交通规划前景展望

七、甘肃省综合交通规划市场分析

(1) 甘肃省综合交通运输发展现状

(2) 甘肃省综合交通运输发展规划

(3) 甘肃省交通规划设计企业分析

(4) 甘肃省综合交通规划前景展望

八、青海省综合交通规划市场分析

(1) 青海省综合交通运输发展现状

(2) 青海省综合交通运输发展规划

(3) 青海省交通规划设计企业分析

(4) 青海省综合交通规划前景展望

九、宁夏省综合交通规划市场分析

(1) 宁夏省综合交通运输发展现状

(2) 宁夏省综合交通运输发展规划

(3) 宁夏省交通规划设计企业分析

(4) 宁夏省综合交通规划前景展望

十、广西省综合交通规划市场分析

(1) 广西省综合交通运输发展现状

(2) 广西省综合交通运输发展规划

(3) 广西省交通规划设计企业分析

(4) 广西省综合交通规划前景展望

十一、内蒙古综合交通规划市场分析

- (1) 内蒙古综合交通运输发展现状
- (2) 内蒙古综合交通运输发展规划
- (3) 内蒙古交通规划设计企业分析
- (4) 内蒙古综合交通规划前景展望

第八章2012年中国交通规划行业标杆企业分析

第一节江苏省交通规划设计院股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第二节中交水运规划设计院有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第三节广东省公路勘察规划设计院股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第四节浙江省交通规划设计研究院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第五节吉林省交通规划设计院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第六节安徽省交通规划设计研究院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第七节湖北省交通规划设计院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第八节河北省交通规划设计院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第九节江西省交通设计院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第十节云南省交通规划设计研究院

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主营业务范围
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业资质水平分析
- 五、企业工程业绩介绍
- 六、企业人力资源情况
- 七、企业最新发展动向

第九章综合交通运输规划案例分析

第一节交通运输“十二五”发展规划

- 一、发展目标
- 二、综合运输
- 三、公路交通
- 四、水路交通
- 五、民用航空
- 六、邮政业

七、交通科技与信息化

八、绿色交通

九、安全与应急保障

十、保障措施

第二节泛珠三角区域综合交通运输体系合作专项规划纲要

一、泛珠三角交通运输发展及合作现状

二、区域经济合作发展特点及交通运输需求预测

三、区域经济合作发展对交通运输的要求及合作方向

四、区域交通运输合作发展的指导思想和目标

五、区域综合交通运输合作发展规划

六、区域交通基础设施合作建设重点

七、区域交通运输合作发展的政策与建议

第三节福建省“十二五”综合交通运输体系发展专项规划

一、发展成就

二、发展目标

三、主要任务

四、环境影响评价

五、保障政策措施

第四节深圳市综合交通“十二五”发展规划

一、“十一五”发展回顾

二、“十二五”综合交通发展目标和策略

三、“十二五”综合交通发展布局 and 措施

四、“十二五”综合交通协同实施计划

五、“十二五”综合交通保障机制

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201312/100856.html>