

<<建筑设计资料集成>>

图书基本信息

书名：<<建筑设计资料集成>>

13位ISBN编号：9787561824771

10位ISBN编号：7561824777

出版时间：1970-1

出版时间：天津大学

作者：日本建筑学会 编

页数：153

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑设计资料集成>>

内容概要

日本建筑学会编纂的《建筑设计资料集成》是日本建筑学术及科技发展的标志性著作，也是最权威、最实用的一套工具书。

自第一版问世以来已经有80多年的历史，其间数次改版，篇幅不断扩充，内容也不断丰富。

现在已扩充到14卷，其中包括：《综合篇》、《居住篇》、《福利·医疗篇》、《休闲·住宿篇》、《集会·市民篇》、《人间篇》、《物品篇》、《教育·图书馆篇》、《地域·都市篇》、《地域·都市篇》、《生产·交通篇》、《展示·技能篇》、《商务·商业篇》、《环境篇》。

每卷书的内容正如其书名一样，介绍了世界范围内相关主题的建筑。

本卷为《生产·交通篇》。

《建筑设计资料集成（生产·交通篇）》以最精要的图表及文字表达说明，设计者及学习者可快速掌握建筑课题的概要，是所有建筑人专业生涯的良伴。

<<建筑设计资料集成>>

书籍目录

[第1章] 生产概要畜牧·水产设施畜产设施水产设施基础素材类印刷厂化工厂制药、化妆品厂塑料、橡胶制品厂玻璃、陶瓷厂水泥厂炼铁厂炼油厂金属制品厂加工组装类一般机械制造厂电器厂电子设备厂汽车厂汽车厂的再生精密机械厂生活相关类食品设施造纸·纸制品工厂签字笔装配厂制鞋厂制衣厂帐篷缝制厂能源·废物处理设施能源设施废物处理设施废物再利用设施[专栏]室内海洋深层水农场化工厂的安全管理关于生产厂的危险物的有关事项炼铁厂对环境保护的关注和对策对石油化工联合企业环境保护的关注和对策关于工厂的自然采光单元式生产方式生产楼与管理楼的划分电子设备生产厂和集成电路的生产工序环境共生工厂活动和场景的设计汽车生产过程影响生产线长度的主要因素纤细低成本的建筑ALPHA BLANCA ST将来的计划自然能源的利用一般废物处理设施的设定基准垃圾焚烧技术垃圾处理工厂建筑规划的要点废物的现状和再利用五法规的制定废物再利用工厂设施的规划要点[第2章] 交通汽车系统概要自行式立体停车场中规模自行式立体停车场大规模自行式立体停车场并设·复合地下停车场机械式停车场公共汽车总站地面·平面形公共汽车总站立体复合型公共汽车总站复合型加油站休息设施 长途汽车中途站休息设施 高速公路服务站自行车停车场铁路系统概要规模 大型枢纽站规模 地方城市终点站规模 区间车站综合 社区系统综合 观光旅游系列形态地面车站形态高架桥站形态 高架桥下的车站形态 地下车站新交通一单轨车站保存 再生海外航空系统概要 城市和机场的用地选择概要 机场的布置国际机场日本国内机场具有历史价值的机场飞机库船舶系统概要国际客船候船码头客船候船码头轮渡候船设施旅客设施·游艇码头专栏有关停车场的规定停车场的规划停车场引导系统机械停车的方式及特点公共汽车的回转半径和公共汽车总站的汽车出发到达方式多样化的服务设施服务区和停车场的厕所数量及配置公共自行车停车场的设置与车站建筑、公共汽车总站复合建设的自行车停车场车站建筑的历史车站的分类车站大楼的无障碍化观光旅游车站是进入城镇的大门机场的定义成田国际机场的增建和分阶段使用AGT系统BHS系统旅客登记处MAT从海上看到的建筑索引事项索引事例索引文献索引

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>