

铁路旅客车站 设计集锦IV



Design Collection of *Passenger*
Railway Station

铁路旅客车站设计集锦 IV

主 编 郑 健

副主编 徐尚奎



中 国 铁 道 出 版 社

2007年·北 京

图书在版编目 (CIP) 数据

铁路旅客车站设计集锦IV / 郑健, 徐尚奎主编. —北京:
中国铁道出版社, 2007.10
ISBN 978-7-113-08372-4

I . 铁… II . ①郑… ②徐… III . 铁路车站：客运站-设计方案-汇编-中国 IV . U291.6

中国版本图书馆CIP数据核字 (2007) 第154955号

书 名：铁路旅客车站设计集锦IV

主 编：郑 健 徐尚奎

出版发行：中国铁道出版社 (100054, 北京市宣武区右安门西街8号)

责任编辑：田京芬 傅希刚 陈若伟 王 亮 **编辑部电话：**路(021)73142, 市(010)51873142

装帧设计：世纪坐标广告有限公司

印 刷：深圳雅昌彩色印刷有限公司

开 本：787mm×1092mm 1/12 **印张：**21 **字数：**378千

版 本：2007年10月第1版 2007年10月第1次印刷

书 号：ISBN 978-7-113-08372-4/TU·909

审 图 号：GS (2007) 1592号

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版的图书，如有缺页、倒页、脱页者，请与本社发行部调换。

联系电话：路(021)73170, 市(010)51873172

《铁路旅客车站设计集锦IV》

编委会名单

主 编

郑 健

副主编

徐尚奎

编 委

姚 涵 谢晓东

丁 亮 俞祖法

何文彪 韩志伟

张秀春

编 辑

张 凯 王国芳

方 健 刘振娟

杨国烽

设计方案提供单位

铁道第四勘察设计院

铁道第三勘察设计院

铁道第二勘察设计院

铁道第一勘察设计院

铁道第五勘察设计院

中铁工程设计咨询集团有限公司

北京中铁工建筑工程设计院

铁道第一勘察设计院新疆分院

铁道第五勘察设计院哈尔滨分院

中国建筑设计研究院

中南建筑设计院

中国建筑东北设计研究院

中国建筑西北设计研究院

中国建筑西南设计研究院

华东建筑设计研究院有限公司

北京市建筑设计研究院

上海建筑设计研究院有限公司

河南省建筑设计院

山东省建筑设计研究院

青海省建筑勘察设计研究院有限公司

广东省建筑设计研究院

福建省建筑设计研究院

云南省设计院

太原市建筑设计研究院

长沙市规划设计院有限责任公司

杭州市建筑设计研究院有限公司

苏州市建筑设计研究院有限责任公司

温州市城市规划设计研究院

杭州中联·程泰宁建筑设计研究院

上海同设建筑设计院

上海联创建筑设计有限公司

上海现代建筑设计（集团）有限公司

上海铁路城市轨道交通设计研究院

内蒙古中铁轨道交通设计咨询有限公司

中铁济南勘察设计咨询院有限公司

中铁柳州设计院

清华大学建筑设计研究院

湖南大学设计研究院

同济大学建筑设计研究院

西南交通大学建筑勘察设计院

深圳大学设计院

中建国际（深圳）设计顾问有限公司

阿特金斯顾问（深圳）有限公司

欧博迈亚工程咨询（上海）有限公司

奥雅纳工程顾问（香港）有限公司

美国KPF建筑设计咨询（上海）有限公司

三安建筑设计咨询（上海）有限公司

英国泰瑞·法莱尔建筑设计公司

英国Weston Williamson公司

英国ASTP都市规划设计有限公司

英国阿特金斯工程顾问公司

德国铁路咨询有限公司

德国GMP国际建筑设计有限公司

德国欧博迈亚设计咨询有限公司

德国RKW建筑设计事务所

德国古翰浦建筑规划设计国际有限公司

法国AREP公司

法国雅克费尔叶建筑师事务所

法国维也纳·索贝克工程事务所

丹麦KHR建筑设计有限公司

荷兰皇家哈斯康宁集团建筑工程咨询有限公司

BRT建筑有限公司

美国哈佛特建筑师公司

澳大利亚JPW公司

澳大利亚五合国际建筑事务所

韩国株式三安

日本中央复建工程咨询株式会社

株式会社日本设计

前言

PREFACE

随着我国大规模铁路建设的全面展开，铁路客站设计与建设工作也在积极向前推进。几年来，客站设计有关人员为认真贯彻落实铁路客站建设“功能性、系统性、先进性、文化性、经济性”的要求，在广泛借鉴国内外客站建设成功经验的基础上，立足我国铁路客站建设的实践，不断提高自主创新能力，逐步探索出了建设以铁路客站为中心的城市综合交通枢纽的有效方式，铁路客站建设取得了重大进展和成果。截止到目前，已有南京站、拉萨站、延安站等15座铁路客站建成并投入使用，北京南站、新武汉站等40余座客站正在顺利建设中，200余座客站正在进行方案征集或设计，并将陆续开工建设，铁路客站建设呈现出又好又快的发展势头。

本次结集出版的铁路旅客车站设计集锦III、集锦IV、

集锦V是铁路旅客车站设计集锦I、集锦II的延续，分别汇辑了近两年来征集的铁路客站推荐设计方案，以及其他客站设计案例。编者期望通过集锦III、集锦IV、集锦V的出版，为从事铁路客站设计、建设、施工、运营管理以及从事相关专业的技术人员提供一个了解铁路客站建筑特征、功能布局、交通组织与城市规划衔接的平台，从中获取有益的借鉴。

本集锦在资料整理、排版过程中，得到了国内外参加概念设计方案征集以及承担客站设计工作的70余家设计单位的鼎力支持，在此一并表示衷心感谢。限于篇幅，我们在保持各单位图纸表现风格的同时对图纸进行了精简，工作难免会有疏漏，敬请谅解，并热忱欢迎提出宝贵意见。

铁道部工程设计鉴定中心

2007年10月

铁路旅客车站

设计集锦 IV | CONTENTS

青岛站

QINGDAO
RAILWAY STATION

4-15

中铁济南勘察设计咨询院有限公司
德国RKW建筑设计事务所

苏州站

SUZHOU
RAILWAY STATION

16-53

中国建筑设计研究院
铁道第四勘察设计研究院

中南建筑设计院

北京市建筑设计研究院
英国泰瑞·法莱尔建筑设计公司

上海现代建筑设计(集团)有限公司

苏州市建筑设计研究院有限责任公司
澳大利亚JPW公司

烟台站

YANTAI
RAILWAY STATION

54-61

中铁济南勘察设计咨询院有限公司

丽江站

LIJIANG
RAILWAY STATION

62-103

铁道第二勘察设计院

北京市建筑设计研究院

上海现代建筑设计(集团)有限公司

云南省设计院

中国建筑西南设计研究院

中南建筑设计院

伊宁站

YINING
RAILWAY STATION

104-111

铁道第一勘察设计院新疆分院

乌兰浩特站

WULANHAOTE
RAILWAY STATION

112-119

内蒙古中铁轨道交通设计咨询有限公司

赤峰站

CHIFENG
RAILWAY STATION

120-129

内蒙古中铁轨道交通设计咨询有限公司

丹东站

DANDONG
RAILWAY STATION

130-137

顺德站

SHUNDE
RAILWAY STATION

196-221

亚布力站

YABULI
RAILWAY STATION

138-145

铁道第三勘察设计院

铁道第四勘察设计院
同济大学建筑设计研究院

宜昌东站

YICHANG EAST
RAILWAY STATION

146-175

铁道第五勘察设计院哈尔滨分院

北京市建筑设计研究院
铁道第五勘察设计院

中山站

ZHONGSHAN
RAILWAY STATION

176-195

珠海站

ZHUHAI
RAILWAY STATION

222-247

中南建筑设计院

中铁工程设计咨询集团有限公司

铁道第四勘察设计院
同济大学建筑设计研究院

北京市建筑设计研究院
铁道第五勘察设计院

北京中铁工建筑工程设计院
铁道第一勘察设计院

北京中铁工建筑工程设计院
铁道第一勘察设计院

广东省建筑设计研究院

广东省建筑设计研究院

中南建筑设计院
中铁工程设计咨询集团有限公司

中南建筑设计院
中铁工程设计咨询集团有限公司



青岛站

QINGDAO RAILWAY STATION

中铁济南勘察设计咨询院有限公司

德国RKW建筑设计事务所



项目背景简介

青岛站地处山东半岛、胶州湾畔，属客货综合性特等站，包括四方、大港两个车站，担负着青岛市及周边地区旅客、货物运输任务。青岛站横跨市南、市北、四方三个行政区，站区西侧为广州路，南侧为费县路，北侧为馆陶路，青岛市的地铁1号线从火车站站前广场穿过。新建站房采用线侧型与线端型相结合的站房形式，新站场为6台10线。

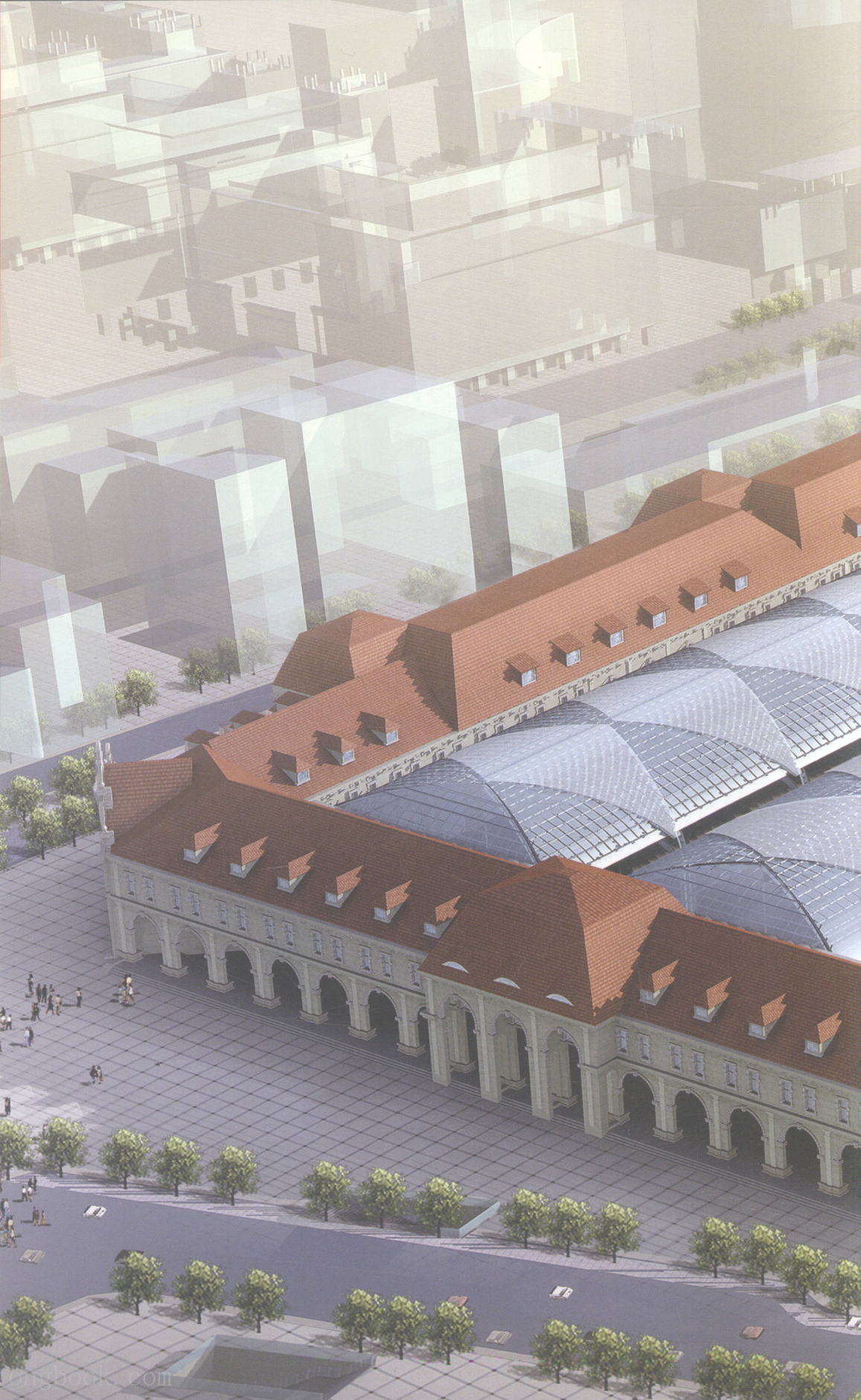
青岛站

QINGDAO RAILWAY STATION

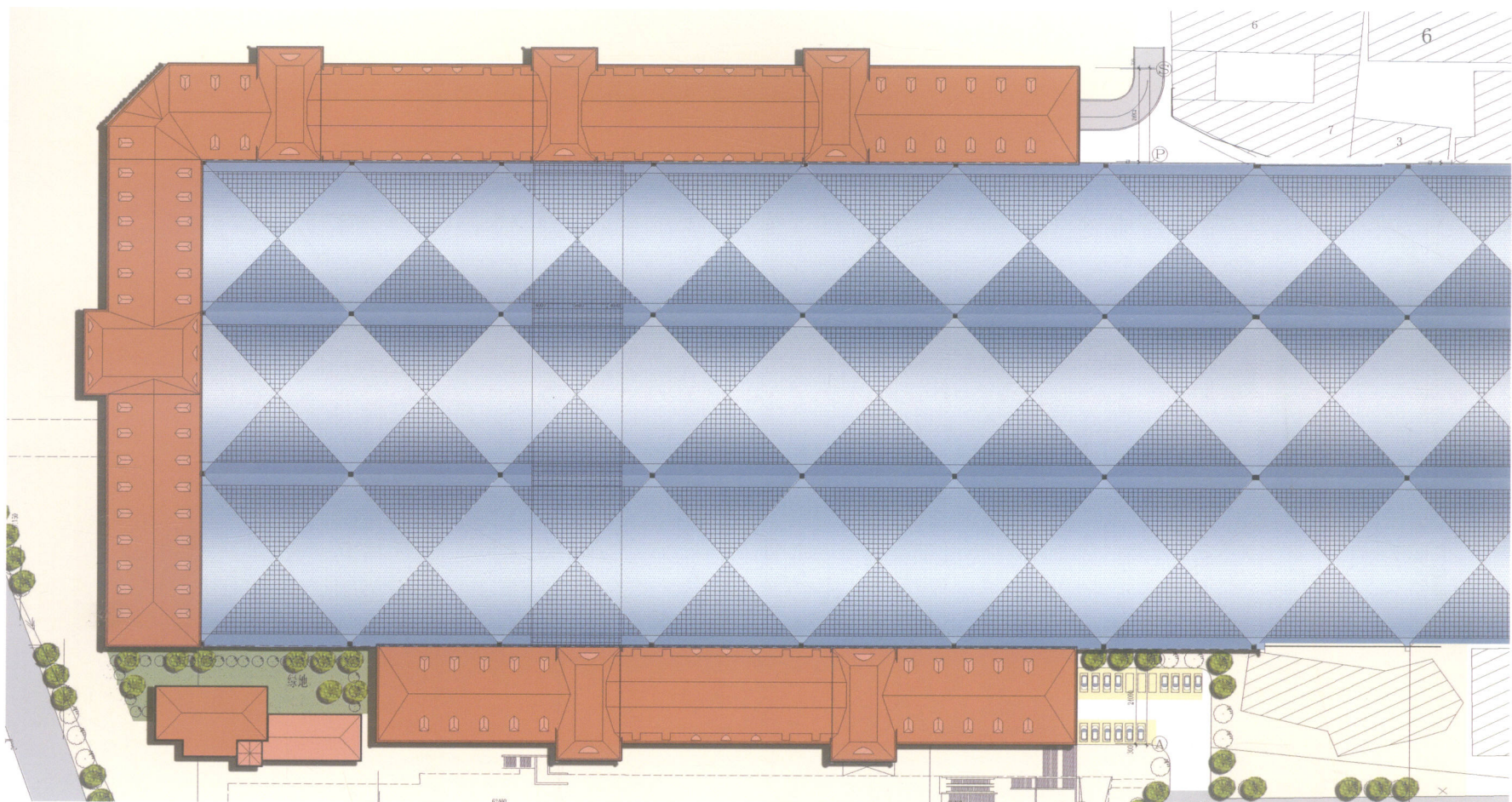
中铁济南勘察设计咨询有限公司
德国RKW建筑设计事务所



原青岛站始建于1899年，系德国殖民主义者强筑胶济铁路时修建，是一座饱经沧桑的百年老站。1993年青岛站改建时，为延续老火车站的风格，模仿原德式建筑向南移动修建了既有站房钟楼。本次车站改造保留钟楼和局部保留售票厅东侧，新车站的外立面与钟楼协调。站台南端拟建胶济铁路零公里纪念碑，以延续历史文脉，体现地方文化特色。













QINGDAO
RAILWAY STATION



