

# 京城彩绘

北京人行天桥与人行地道

Beijing Pedestrian Overpass and Underpass

# 京城彩練

北京人行天桥与人行地道

Beijing Pedestrian Overpass and Underpass

《京城彩练》画册编委会编

Edited by the Editorial Board of Beijing pedestrian Overpass and Underpass, the Picture Album

中国建材工业出版社

Published by China Building Materials Industry Press

# 京城彩练

北京人行天桥与人行地道

Beijing Pedestrian Overpass and Underpass

## 图书在版编目(CIP)数据

京城彩练：北京人行天桥与人行地道：汉、英对照/《京城彩练》画册编委会编.-北京：中国建材工业出版社.

1999.9

ISBN 7-80090-951-4

I.京… II.京… III.城市道路-北京-摄影集 IV.U412.3-64

中国版本图书馆CIP数据核字（1999）第41310号

京城彩练

Beijing Pedestrian Overpass and Underpass

编辑：《京城彩练》画册编委会

Edited by:the Editorial Board of Beijing pedestrian Overpass and Underpass, the Picture Album

出版：中国建材工业出版社

Published by:China Building Materials Industry Press

(北京海淀区三里河路11号)

No.11 Sanlihe Road,Haidian District Beijing

发行：新华书店北京发行所发行

Distributed by: Xinhua Bookstore,Beijing Publishing House

经销：各地新华书店经销

Sold by: Xinhua Bookstore in every quarter

制版印刷：深圳佳信达印务有限公司

Composed and Printed by:Shenzhen Jaxinda Printing co.ltd.

开本：889×1193毫米 1/12开本印张：12

Book Size:285 × 285mm

1999年9月第一版 1999年9月第一次印刷

First Edition:September 1999

印数：1---5000册

ISBN 7-80090-951-4/TU-237

精装定价：98元 平装定价：76元

ISBN 7-80090-951-4/TU-237

## 北京市人行天桥统计表

序号	天桥名称	建成时间	设计单位	施工单位
1	月坛立交南天桥	1992	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
2	西直门立交东北天桥	1992	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
3	积水潭立交西天桥	1992	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
4	二环路东北角天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司
5	东直门立交北天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司
6	雅宝路西口南天桥	1992	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
7	北京站东街路口北侧天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
8	北京站东街路口南侧天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
9	东便门天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
10	光明南天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
11	东南二环5号天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
12	弘善寺天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
13	陶然亭南天桥	1992	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司
14	菜户营东天桥	1992	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
15	电视塔东天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
16	阜成路航天桥东天桥	1998	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
17	百万庄西路西口天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司
18	中国画院西天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司
19	紫竹立交南天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
20	紫竹立交东天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
21	紫竹立交西天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
22	紫竹立交北天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司
23	中国剧院前天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司
24	万寿立交南天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司
25	理工大学天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市易成市政建筑工程公司
26	友谊宾馆北门天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市易成市政建筑工程公司
27	双安西天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司
28	双安东天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司
29	红民村天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市常青市政工程公司
30	大钟寺立交东天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司
31	大学生体育馆天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司
32	邮电东路天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司
33	花园路南口天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司
34	双秀公园天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司
35	马甸立交东1号天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司
36	马甸立交东2号天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司
37	安华桥东天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司
38	亚细亚天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司
39	太阳宫立交东1号天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市常青市政工程公司

序号	天桥名称	建成时间	设计单位	施工单位
40	太阳宫立交东2号天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司
41	北三环东路西坝河天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第六市政工程公司
42	曙光立交西天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第六市政工程公司
43	东三环威力天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司
44	农展馆南天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
45	东三环白家庄天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
46	东三环团结湖公园天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
47	北汽制造厂前天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
48	双井立交北天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
49	双井立交南天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
50	劲松立交北天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
51	南架松东天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
52	沙板桩西天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
53	北京工业大学天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
54	华威立交南天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
55	分钟寺立交西天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市城建集团总公司
56	方庄立交东天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市城建集团总公司
57	东铁营东天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市城建集团总公司
58	东铁营西天桥	1990	市政工程管理处设计所	北京市城建集团总公司
59	赵公口东天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
60	赵公口西天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
61	木樨园东天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
62	木樨园西天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
63	马家堡西天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市公路局
64	马家堡北天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市公路局
65	北甲地天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市公路局
66	草桥北天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市公路局
67	玉泉营西天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局
68	万柳立交东天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局平谷分局
69	万柳立交西天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局平谷分局
70	房家村东天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局平谷分局
71	丰益北天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局延庆分局
72	丽泽立交南天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局延庆分局
73	丽泽立交北天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局延庆分局
74	西局后街天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局延庆分局
75	六里桥南里天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市公路局延庆分局
76	吴家村天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司
77	海司桥天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司
78	石景山华联商厦前天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处

序号	天桥名称	建成时间	设计单位	施工单位
79	复兴路东翠路路口东天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
80	翠微路路口西天桥	1995	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
81	翠微路路口东天桥	1995	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
82	翠微商业区东天桥	1995	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
83	城乡贸易中心天桥	1995	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
84	科苑商城天桥	1995	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
85	北蜂窝路路口天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
86	白云路路口西天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
87	白云路路口东天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
88	二七剧场路路口天桥	1998	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
89	西单商场天桥	1982	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
90	大望桥立交西天桥	1998	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
91	东四西北过街天桥	1983	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
92	东单北天桥	1984	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
93	崇外西唐街天桥	1997	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司
94	法华寺天桥	1997	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程机械公司
95	109中学天桥	1996	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司
96	崇文区中医医院天桥	1996	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司
97	玉蜓公寓天桥	1997	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司
98	安乐林天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
99	蒲安里天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
100	刘家窑北天桥	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
101	官园桥西天桥	1998	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
102	新街口天桥	1985	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司
103	动物园东天桥	1984	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
104	动物园西天桥	1984	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
105	白颐路1号天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
106	白颐路3号天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
107	白颐路5号天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
108	当代商城天桥	1996	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
109	白颐路7号天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
110	白颐路8号天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
111	白颐路9号天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
112	白颐路10号天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
113	苏州街立交北天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
114	人民大学西门天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
115	地坛公园天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
116	地坛体育馆天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司
117	蒋宅口天桥	1990	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司

序号	天桥名称	建成时间	设计单位	施工单位
118	安立路北延1号天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
119	安立路2号天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
120	安立路4号天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
121	玉渊潭公园东门天桥	1995	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司
122	解放军日报社天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
123	党校东侧路南口天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
124	北礼士路南口天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
125	隆福寺天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
126	朝内商场天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
127	朝内小街天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
128	朝阳门立交西天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
129	南新华街天桥	1988	北京市建筑设计研究院	北京市市政工程机械公司
130	菜市口人行天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司
131	广内西砖天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
132	白广路口西天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
133	广外甘石天桥	1994	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
134	广安门外东天桥	1993	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司
135	小马厂天桥	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司
136	师范大学东门北天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
137	大山子一小东侧天桥	1998	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
138	朝阳区青年路天桥	1997	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
139	八一中学前天桥	1997	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
140	机场路北皋天桥	1993	北京市公路局公路设计研究院	北京市公路局
141	崇文门东大街东天桥	1991	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
142	大山子天桥	1992	北京市市政工程设计研究总院	北京市公路局
143-151	京通路1~9号天桥	1996	北京市市政专业设计院	北京市市政工程总公司
152-170	八达岭高速公路18座天桥	1997	北京市公路局公路设计研究院、北京市市政工程设计研究总院	北京市公路局
171	北太平庄桥南天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
172	师大附中前天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
173	二六二医院前天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司
174	小西天电影院前天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司
175	春秀路路口天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司
176	工体北门西侧天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司
177	麒麟大厦前天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司
178	光明桥东侧天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司
179	劲松西街西侧天桥	1999	北京市市政专业设计院	北京市市政工程管理处
180	城市广场天桥	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处
181	崇文门大街西口天桥	1992	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司

统计截止日期：1999年5月

**北京市人行地道统计表**

序号	地道名称	建成时间	设计单位	施工单位	备注
1	人民银行地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
2	闹市口地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
3	民族饭店地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
4	商业部地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
5	西单路口西地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
6	府右街地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
7	电报大楼地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
8	石碑胡同地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
9	南长街地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
10	天安门西地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
11	天安门东地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
12	南池子地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
13	正义路西地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
14	正义路东地道	1994	铁道部隧道工程局勘测研究院	铁道部隧道局北京地铁一公司	
15	王府井南口西地道	1985	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
16	经贸部地道	1994	北京市城建设计研究院	北京市城建集团总公司地铁地基工程公司	
17	东单路口西地道	1994	铁道部十六局设计所	铁道部第十六工程局	
18	东单路口东地道	1994	铁道部十六局设计所	铁道部第十六工程局	
19	54电信局地道	1994	铁道部十六局设计所	铁道部第十六工程局	
20	妇联地道	1994	铁道部十六局设计所	铁道部第十六工程局	
21	北京站口西地道	1994	北京市城建设计研究院	北京市城建集团总公司地铁地基工程公司	
22	北京站口东地道	1994	北京市城建设计研究院	北京市城建集团总公司地铁地基工程公司	
23	社科院地道	1994	北京市城建设计研究院	北京市城建集团总公司地铁地基工程公司	
24	广场西侧路南口地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司	
25	广场东侧路南口地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司	
26	前门箭楼西地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司	
27	正阳门东地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司	
28	前门箭楼南地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司	
29	前门8号地道	1983	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司	
30	正阳门西地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司	
31	前门箭楼东地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司	
32	阜成门南地道	1991	北京市城建设计研究院	北京市市政工程管理处	
33	阜成门北地道	1990	北京市城建设计研究院	北京市市政工程管理处	
34	西直门地道	1990	北京市城建设计研究院	北京市市政工程管理处	
35	鼓楼地道	1986	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
36	东直门地道	1982	北京市城建设计研究院	北京市城建集团总公司	
37	王府井南口东地道	1985	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
38	站东街地道	1988	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
39	崇文门地道	1985	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
40	广渠门桥南地道	1988	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
41	光明桥西地道	1988	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司	

序号	地道名称	建成时间	设计单位	施工单位	备注
42	左安门西地道	1988	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程机械公司	
43	左安门立交西2#地道	1988	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司	
44	蒲黄榆东5#地道	1988	北京市市政专业设计院	北京市市政工程机械公司	
45	南二环6#地道	1991	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司	
46	南二环4#地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司	
47	南二环5#地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第二市政工程公司	
48	陶然桥地道	1992	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
49	右安门2#东地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
50	大观园地道	1991	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司	
51	菜户营立交北地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
52	白纸房立交北地道	1992	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
53	广安门立交南地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	
54	广安门北通道地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	
55	天宁寺立交南地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
56	天宁寺立交东地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
57	西便门立交东地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
58	西便门立交北地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
59	南二环3号地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司	
60	右安门1#地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司	
61	雅宝路地道	1986	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
62	西单路口东地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	铁道部第十六工程局	
63	菜户营地道	1991	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
64	玉泉营地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市公路局	
65	六里桥南地道	1988	北京市市政工程设计研究总院	交通部第一公路工程总公司	
66	枣林前街西地道	1992	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司	
67	魏公村地道	1992	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程管理处	
68	蓟门1-8号地道	1985	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	包括8座地道
69	马甸1-8号地道	1985	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	包括8座地道
70	安华桥1-6号地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	包括6座地道
71	安贞立交东地道	1985	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
72	三元1-8号地道	1984	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	包括8座地道
73	潘家园立交南地道	1991	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司	
74	健翔桥西3号地道	1989	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
75	健翔桥西2号地道	1989	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
76	健翔桥西1号地道	1989	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
77	健翔立交地道	1989	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	包括4座地道
78	奥林匹克中心地道	1989	北京市市政工程设计研究总院	北京市市政工程机械公司	
79	亚运游泳馆北地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
80	安立路地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
81	安慧立交南(0+277)地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
82	安慧立交东1#地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	

序号	地道名称	建成时间	设计单位	施工单位	备注
83	北四环(5+550)地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
84	亚运体馆西门南地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
85	豪威大厦地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
86	北太平庄立交北地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
87	中轴路4号地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	
88	中轴路3号地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	
89	中轴路2号地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	
90	中轴路1号地道	1990	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	
91	北海地道	1986	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司	
92	景山地道	1986	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
93	动物园地道	1984	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司	
94	车公庄东地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
95	半截塔路地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
96	阜成路(2+130)1#地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
97	阜成路(0+740)3#地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
98	阜成路(1+063)2#地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
99	西南四环(0+935)地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市公路局	
100	芳星园1号地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第四市政工程公司	
101	芳星园2号地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
102	芳星园3号地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
103	芳星园4号地道	1993	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
104	南磨房地道	1992	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
105	国棉三厂地道	1984	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
106	京棉二厂地道	1993	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司	
107	京棉一厂地道	1993	北京市市政专业设计院	北京市第六市政工程公司	
108	工体南路南口地道	1998	北京市市政工程设计研究总院	北京市第三市政工程公司	
109	朝阳门地道	1986	北京市市政工程设计研究总院	北京市城建集团总公司	
110	六里桥北地道	1988	北京市市政工程设计研究总院	交通部第一公路工程总公司	
111	城乡地道	1994	北京市市政工程设计研究总院	北京市第二市政工程公司	
112	礼士路路口西地道	1997	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司	
113	花市北侧地道	1997	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
114	花市南侧地道	1997	北京市市政工程设计研究总院	北京市第一市政工程公司	
115	国际俱乐部前地道	1999	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司	
116	外交公寓前地道	1999	北京市市政专业设计院	北京市第三市政工程公司	
117	建国饭店前地道	1999	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司	
118	保利大厦前地道	1999	北京市市政专业设计院	北京市第四市政工程公司	
119	京通路7号地道	1996	北京市市政专业设计院	北京市第一市政工程公司	

统计截止日期：1999年5月

# 目 录

## 前言

北京市人行天桥与地道综合分布图

北京市人行天桥分布图

北京市人行地道分布图

1 月坛立交南天桥	7	21 紫竹立交西天桥	34	108 当代商城天桥	61
4 二环路东北角天桥	8	125 隆福寺天桥	35	115 地坛公园天桥	62
15 电视塔东天桥	9	13 陶然亭南天桥	36	123 党校东侧路南口天桥	63
44 农展馆南天桥	10	2 西直门立交东北天桥	37	152 马甸立交北天桥	64
105 白颐路1号天桥	11	5 东直门立交北天桥	38	135 小马厂天桥	65
121 玉渊潭公园东门天桥	12	8 北京站东街路口南侧天桥	39	139 八一中学前天桥	66
9 东便门天桥	13	10 光明南天桥	40	163 沃德兰红牛乐园天桥	67
14 菜户营东天桥	14	11 东南二环5号天桥	41	10 天安门西地道	68
129 南新华街天桥	15	12 弘善寺天桥	42	28 前门箭楼南地道	69
136 师范大学东门北天桥	16	27 双安西天桥	43	31 前门箭楼东地道	70
17 百万庄西路西口天桥	17	28 双安东天桥	44	112 礼士路路口西地道	71
33 花园路南口天桥	18	37 安华桥东天桥	45	113 花市北侧地道	72
38 亚细亚天桥	19	48 双井立交北天桥	46	1 人民银行地道	73
117 蒋宅口天桥	20	52 沙板庄西天桥	47	2 闹市口地道	74
127 朝内小街天桥	21	58 东铁营西天桥	48	3 民族饭店地道	75
81 翠微路路口东天桥	22	61 木樨园东天桥	49	4 商业部地道	76
83 城乡贸易中心天桥	23	78 石景山华联商厦前天桥	50	6 府右街地道	77
180 城市广场天桥	24	80 翠微路路口西天桥	51	9 南长街地道	78
43 东三环威力天桥	25	82 翠微商业区东天桥	52	12 南池子地道	79
51 南架松东天桥	26	84 科苑商城天桥	53	15 王府井南口西地道	80
85 北蜂窝路路口天桥	27	87 白云路路口东天桥	54	25 广场东侧路南口地道	81
88 二七剧场路路口天桥	28	89 西单商场天桥	55	27 正阳门东地道	82
94 法华寺天桥	29	92 东单北天桥	56	39 崇文门地道	83
98 安乐林天桥	30	100 刘家窑北天桥	57	92 景山地道	84
124 北礼士路南口天桥	31	102 新街口天桥	58	北京市人行天桥统计表	
140 机场路北皋天桥	32	103 动物园东天桥	59	北京市人行地道统计表	
156 水屯天桥	33	107 白颐路5号天桥	60		

# 前言

FOREWORD

人行天桥和人行地道与道路立交不同，它专用于人行。以往的人行桥多数是跨越河川、湖泊、山谷和铁路，从60年代起，由于机动车交通量的快速增长，迫使城市交通立体化，为保证行人与车辆交通流畅，并确保行人安全跨越街道，城市人行天桥与人行地道得以迅速发展。

人行天桥和人行地道作为最为安全有效的行人过街方式而成为重要的交通设施，建国以来，我国交通设施经过近30年的发展，于1980年10月在广州市建成了第一座人行天桥。北京市修建的第一座人行天桥位于西单北大街西单商场前，建成于1982年6月。改革开放以来，北京市对道路和交通进行了全面规划和建设，逐渐形成了二环、三环、四环等快速环路和若干放射干线及多条高速公路组成的新型道路系统。人行天桥与人行地道作为道路系统的有机部分，也越来越受到人们的重视。近年来，人行天桥与人行地道的设计水平、施工速度和工程质量正逐年提高。北京市人行天桥与人行地道的数量已由八十年代中期的十几座，发展到如今已建成人行天桥180余座、人行地道140余座。人行天桥与人行地道主要分布在二环、三环等环路和若干主要放射干线上，间距约300米一座，其形式多种多样，天桥平面形式有口字形、工字形、C字形、互字形、X字形、L字形等；其立面结构形式有上承式梁、下承式梁、拱、刚架等；地道的施工工法有明挖法、盖挖法、管棚法等；使用功能上可供人行、自行车推行和供残疾人无障碍行走及轮椅推行。目前，北京的人行天桥和人行地道在数量、规模、种类上已成为全国之冠。

也许您还没有机会来北京，也许您每天乘车从这些天桥下或地道上经过，您是否有机会观赏每座人行天桥和人行地道的全貌呢？在建国五十周年之际，希望这本画册能够满足您的愿望，一览北京市人行天桥和人行地道的全貌及其艺术造型，感受建国五十年来北京市城市建设的飞速发展。画册上每座人行天桥和人行地道均配有文字，以说明其坐落位置、建成时间、结构形式、建筑特点和有关参数等。本画册共精选北京市已建成的人行天桥与人行地道78座。

目前北京市人行天桥和人行地道的建设日新月异，在即将出版本画册的同时，在二环路、三环路和若干主要连接线上正在新建20余座人行天桥和人行地道，由于时间的限制，新建的人行天桥和人行地道均未列入本画册。

A pedestrian overpass and a pedestrian underpass are different from road interchange. They are specially used for people walking across streets. The most of the pedestrian bridges built long ago are bridges spanning over a river, lake, valley and railway, but since the sixties, as the number of motor vehicles increasing rapidly, the urban traffic have been compelled to be grade-separated. To provide efficient traffic for people and vehicles, and to ensure people to across streets, pedestrian overpass and underpass are developing rapidly.

As the most effective and safest way for people to walk across streets, pedestrian overpass and underpass become an important urban traffic facility. After the foundation of China, the first urban pedestrian overpass of our country was set up in Guangzhou in 1980, when the traffic facilities had grown through thirty years. In June 1982, the first overpass of Beijing appeared in front of Xidan Shopping Center, Xidan North Street. Since then, the roads and intersections in Beijing have been reformed completely. A new cobwebby road system has been gradually shaped with Second, Third and Forth Annular intertwining with the radical arteries of Tiananmen Square. As an important part of road system, pedestrian overpass and underpass are going to be more indispensable in people's life. In recent years, pedestrian overpasses and underpasses have been built in a quickening pace, more perfect architectural design, and more efficient engineering. So far, more than 180 pedestrian overpasses and more 140 pedestrian underpasses have been completed in Beijing. Most of them are set in Second and Third Annular and some radical arteries, arranged at intervals of 300 meters. These numbers are far more than those in the middle period of the eighties. Based on deferent plan shapes overpass can be divided into □, I, C, X, L and ladder-shaped, and based on deferent styles of facade structure overpass can be divided into deck beam, arch and rigid frame type. The methods of construction of underpass include open-cut, cut under top and down and pipes shielding. The functions of structures provide people walking, bicycle pushing, disabled persons passing non-impediently and wheelchair pushing. Now, Beijing pedestrian overpass and underpass rank first in China in terms of total number.

Maybe you have not been to Beijing, and have not seen so many beautifully shaped overpass and underpass. Maybe you pass certain overpass or underpass every day, but hardly to get a view of them. At the time of fifty years anniversary of China foundation, we hope to have your wishes fulfilled by publishing this album. Go over this album, you will appreciate their ingenuity shows and feel remarkable construction rate in Beijing. For each overpass or underpass, we provide an introduction illustrating its situation, completion time, characteristic style and other necessary data.

Now, the construction of Beijing pedestrian overpass and underpass is changing with each passing day. At the time we publishing this album, more than twenty pedestrian overpasses and underpasses are being built in Second and Third Annular and some radical arteries. For time limited, the new pedestrian overpasses and underpasses are not collected in this album.

78 pedestrian overpasses and underpasses of Beijing are collected in this album.

合理疏導立通

增確保行人安全

京城一人安

風雨全

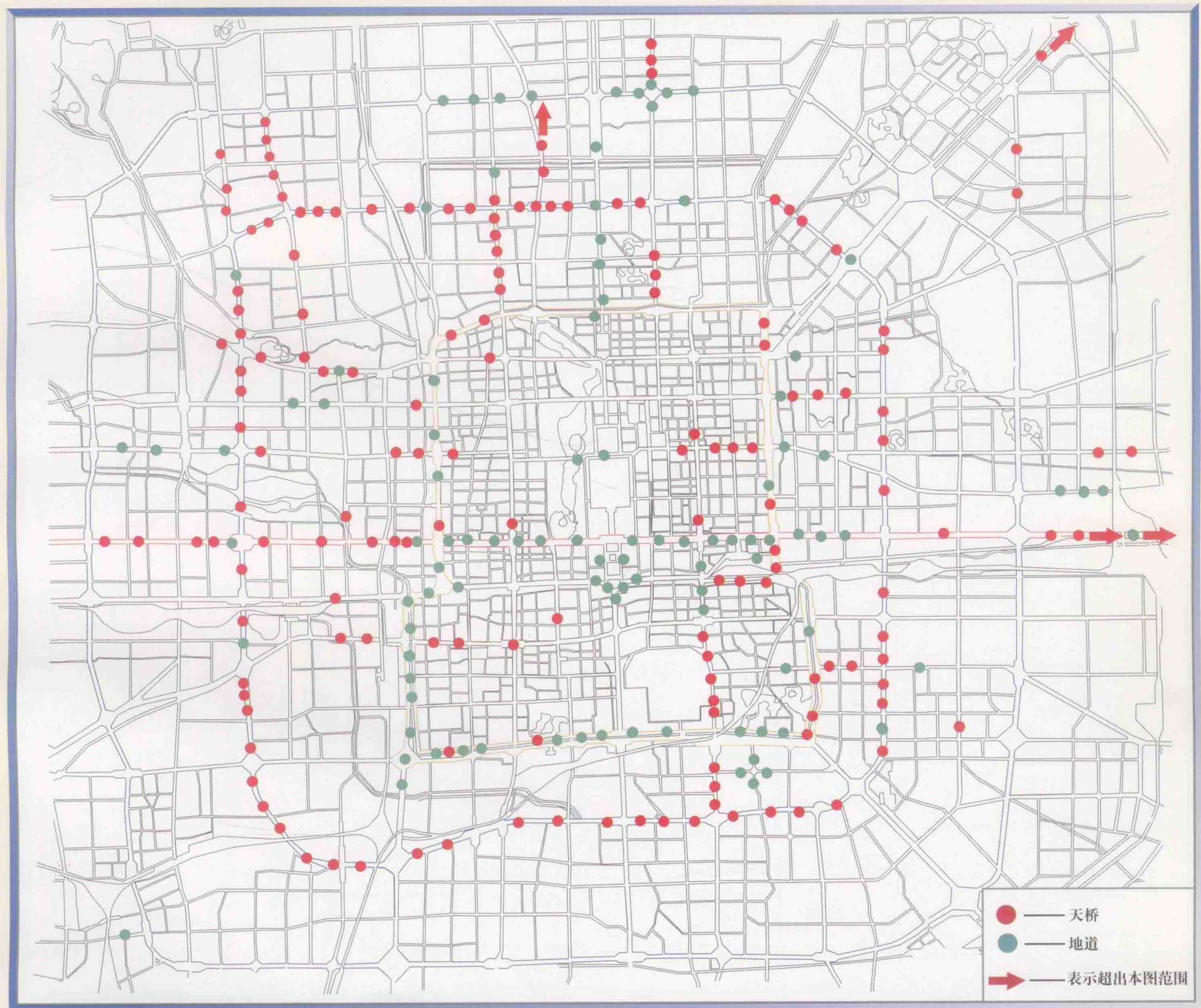
一九九九年

宣祥書



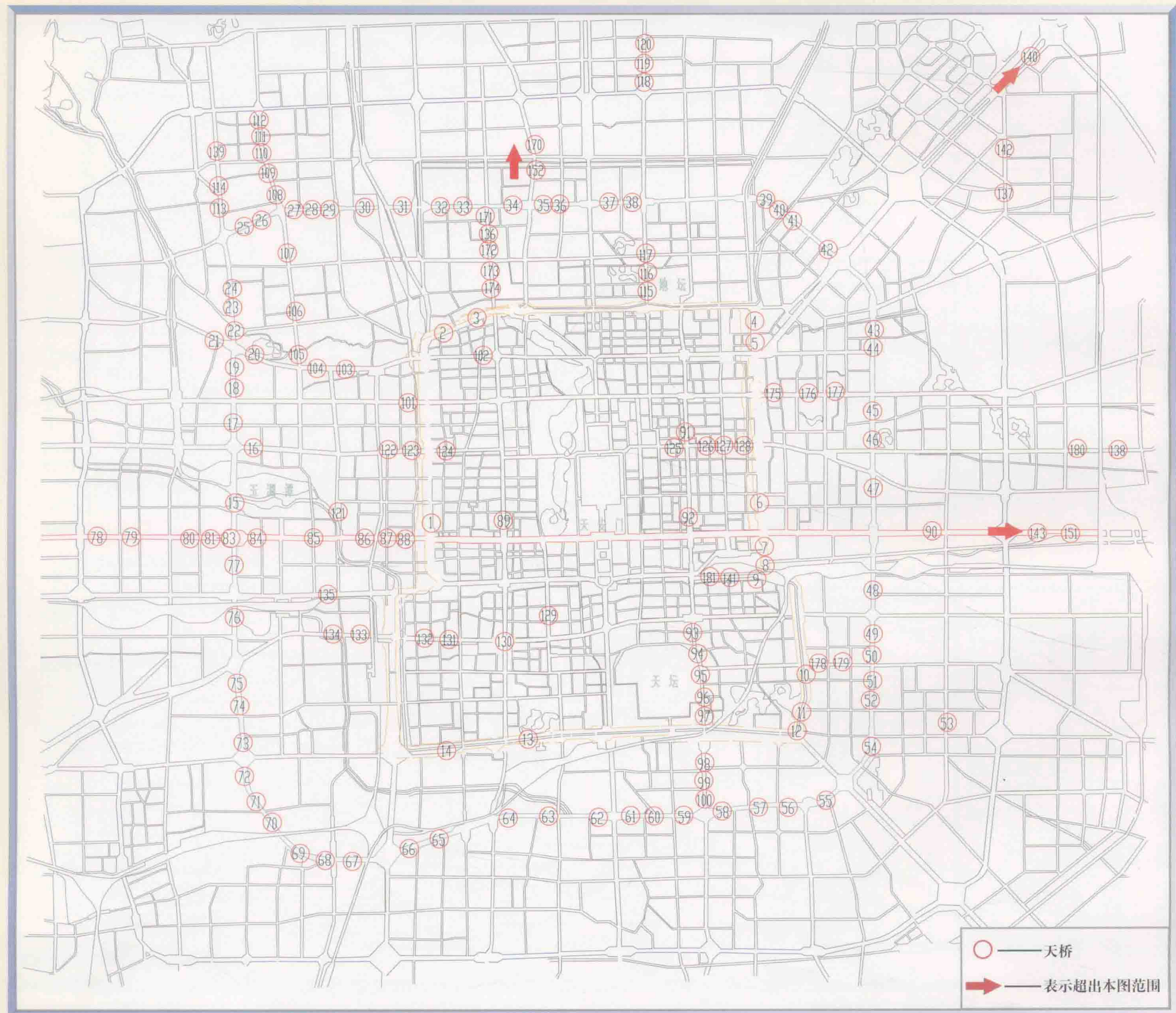
# 北京市人行天桥与地道综合分布图

Layout of Beijing Pedestrian Overpass and Underpass



# 北京市人行天桥分布图

Layout of Beijing Pedestrian Overpass



# 北京市人行地道分布图

Layout of Beijing Pedestrian Underpass

