

九、城市建设和环境保护

9-1 城市设施水平

项 目	单 位	2011年	2010年
市区人口密度	人/平方公里	839	835
人均拥有城市维护建设资金	元	3778	3709
人均住房使用面积	平方米	29.19	28.84
人均住房居住面积	平方米	22.06	21.79
人均日生活用水量	升	121.54	122.34
用水普及率	%	100.00	100
燃气普及率	%	100.00	99.83
每万人拥有公共交通工具	标台	16.43	17.01
人均道路面积	平方米	30.62	30.51
路网密度	公里/平方公里	3.27	3.24
建成区排水管道密度	公里/平方公里	18.24	17.89
污水处理率	%	93.89	92.39
污水再生利用率	%	36.86	35.00
人均公园绿地面积	平方米	24.76	24.45
建成区绿地率	%	42.58	42.13
建成区绿化覆盖率	%	47.59	47.12
生活垃圾无害化处理率	%	100.00	100
粪便处理率	%	100.00	100
水冲公厕比率	%	100.00	100

注：本表为市区情况。

9-2 城市供水、公共交通、供热燃气情况

项 目	单 位	2011年	2010年
供水综合生产能力	万立方米/日	39.2	39.2
# 地下水	万立方米/日	3.1	3.1
供水管道长度	公里	1878	1726
供水总量	万立方米	6052	6017
生产运营用水	万立方米	2611	2646
公共服务用水	万立方米	1155	1174
居民家庭用水	万立方米	1470	1462
消防及其他用水	万立方米	816	735
用水人口	万人	59.17	59.03
公共交通运营车数	辆	841	866
标准运营车数	标台	972	1004
运营线路网长度	公里	220	220
客运总量	万人次	11147	10890
出租汽车	辆	1527	1526
天然气供气总量	万立方米	5635	5441
液化气供气总量	吨	1720	3474
天然气用气人口	万人	54.9	48.9
集中供热能力：蒸汽*	吨/小时	800	2390
热水	兆瓦	980	980
供热面积	万平方米	2754	2453

注：1、本表为市区情况。

2、2011年对蒸汽集中供热能力按新的指标口径进行了调整。

9-3 城市市政设施、园林绿化情况

项 目	单 位	2011年	2010年
道路长度	公里	752	746
道路面积	万平方米	1812	1801
路灯盏数	盏	49345	47013
排水管道长度	公里	2462	2361
污水处理厂污水处理能力	万立方米/日	15.0	15.0
污水处理总量	万立方米	4829	4726
园林绿地面积	公顷	5940	5753
# 建成区	公顷	5748	5561
公共绿地面积	公顷	1465	1443
公园个数	个	18	17
公园面积	公顷	485	465

注：本表为市区情况。

9-4 全市污染物排放总量情况

项 目	单 位	2011年
废水污染物排放总量		
废水排放总量	万吨	10692.75
工业源	万吨	2309.18
农业源	万吨	-
城镇生活源	万吨	8366.64
集中式治理设施	万吨	16.93
COD 排放总量	吨	32805.30
工业源	吨	1726.30
农业源	吨	19506.17
城镇生活源	吨	11531.77
集中式治理设施	吨	41.06
氨氮排放总量	吨	4556.59
工业源	吨	165.88
农业源	吨	1377.02
城镇生活源	吨	3007.60
集中式治理设施	吨	6.09
废气污染物排放总量		
二氧化硫区域总量	吨	51452.63
工业源	吨	46367.86
城镇生活源	吨	5084.77
机动车	吨	-
集中式治理设施	吨	0
氮氧化物区域总量	吨	51343.00
工业源	吨	34868.49
城镇生活源	吨	55.56
机动车	吨	16418.95
集中式治理设施	吨	0
烟（粉）尘区域总量	吨	18536.14
工业源	吨	8164.68
城镇生活源	吨	8300.00
机动车	吨	2071.46
集中式治理设施	吨	0