ANNEX: AGE-SPECIFIC DEATHS AND DEATH RATES IN URBAN AND RURAL CHINA

附录: 中国城乡年龄别死亡数和死亡率

INDEX OF ANNEX TABLES 附录表的索引

 Death rates in 24 Chinese cities in 1986-88 (from Liu Peto, Chen et al., 1998: Beijing, Changchun, Changsha, Chengdu, Chongqing, Dalian, Fuzhou, Guangzhou, Guiyang, Hangzhou, Harbin, Huangshi, Jilinshi, Kunming, Luoyang, Nanjing, Shanghai, Shenyang, Tianjin, Wuhan, Xi'an, Yangquan, Zibo, 		• 1986-88年24个中国城市死亡率(来自于刘, Peto,陈等, 1998: 北京, 长春, 长沙, 成都, 重庆, 大连, 福州, 广州, 贵阳, 杭州, 哈尔滨, 黄石, 吉林, 昆明, 洛阳, 南京, 上海, 沈阳, 天津, 武汉, 西安, 阳泉, 淄博, 自贡)
Zigong)	. 804	X, M(I), H(X)
Death rates in 67 rural Chinese counties (see page 2 in 1986-88		 1986-88年67个中国农村县(见第2页) 死亡率
 Death rates in all China estimated from 0.3 x urban rates (24 cities) + 0.7 x rural rates (67 counties) in 1986-88 applied to 1987 UN population estimates fo mainland China (0.4 x 1985 + 0.6 x 1990) 		 用1986-88年0.3城镇死亡率(24市) + 0.7农村死亡率(67县)和1987年联合国 对中国大陆人口估计(0.4 x 1985 + 0.6 x 1990)估算的全中国死亡率
 Death rates for 53 counties having cause-specific data available for both 1973-75 and 1986-88 	816	 有1973-75和1986-88年明确死因资料 的53个县的死亡率
 Effects of population growth alone on annual numbers of deaths (at constant 1986-88 death rates from particular causes in mainland China, 1985-2010 		 人口增长因素对中国大陆每年死于各种死因人数(以 1986-88 死亡率为常数)的影响, 1985-2010

Death rates in 24 Chinese cities in 1986-88

	No. of deaths in 3-year study Mean of 7 rate								l death ra		,000	
		3年研! All ages 所有年齢	究中死亡。 0-34	人数 35-69	7率 ³ 0-34		0-4	5-9	≅死亡率/1 10-14	00,000 15-19	20-24	25-29
All causes	M 1986-8	448962		207644	!	1154.0	347.1	49.1	46.2	71.6	89.6	87.5
All medical causes	F 1986-8 M 1986-8	373229 413492		138654 194208	93.3 80.5	809.0 1094.0	315.7 317.8	33.2 23.8	29.5 21.2	53.7 30.1	63.9 39.3	64.7 48.4
All infectious and parasitic	F 1986-8 M 1986-8	349174 23091	27923 6104	131403 8771	72.3 14.8	773.0 46.4	292.8 68.8	21.3 5.2	17.7 4.1	27.0 4.9	34.8 5.0	44.5 6.1
•	F 1986-8	17310	4643	4580	12.4	25.2	60.0	4.9	3.4	3.5	4.1	4.7
All intestinal infections	M 1986-8 F 1986-8	1000 982	323 290	266 210	0.8 0.8	1.4 1.2	3.3 3.6	0.5 0.7	0.5 0.2	0.3 0.2	0.4 0.3	0.3 0.2
Pulmonary tuberculosis	M 1986-8	7761	490	4304	1.0	23.9	0.2	0.1	0.2	0.5	1.1	1.9
Tuberculosis other than	F 1986-8 M 1986-8	3611 596	436 143	1987 241	1.0 0.3	10.7 1.2	0.1 0.5	0.1 0.2	0.3 0.3	0.7 0.4	1.0 0.2	1.9 0.3
pulmonary	F 1986-8	607	149	267	0.4	1.4	0.5	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4
Viral hepatitis	M 1986-8 F 1986-8	2351 910	430 158	1663 563	0.9 0.4	7.5 2.9	0.8 0.4	0.2 0.1	0.1 0.2	0.3 0.2	0.7 0.4	1.4 0.6
Schistosomiasis	M 1986-8 F 1986-8	199 87	4	158 67	0.0 0.0	0.8 0.4	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0
All neoplasms	M 1986-8	114828	5431	73784	12.0	402.0	8.2	5.8	6.6	8.2	10.6	15.4
·	F 1986-8	70413	4234	42176	10.0	238.0	8.1	4.5	4.1	7.7	8.3	13.2
All malignant neoplasms	M 1986-8 F 1986-8	114192 69805	5298 4136	73426 41856	11.8 9.9	400.0 236.0	7.7 7.6	5.5 4.3	6.2 4.0	8.0 7.4	10.5 8.1	15.1 13.0
Mouth cancer excluding	M 1986-8	635	19	371	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
pharynx Nasopharynx and other	F 1986-8 M 1986-8	429 1967	16 122	236 1536	0.0 0.3	1.3 7.5	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.0 0.2	0.0 0.2	0.0 0.4
pharynx cancer	F 1986-8	819	70	585	0.2	2.9	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
Nasopharyngeal cancer	M 1986-8 F 1986-8	1844 745	113 65	1462 540	0.2 0.2	7.1 2.7	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1 0.0	0.2 0.1	0.2 0.1	0.4 0.2
Oesophageal cancer	M 1986-8 F 1986-8	10732 4705	49 31	6176 2539	0.1 0.1	36.0 15.5	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.1
Stomach cancer	M 1986-8 F 1986-8	21245	375	12952	0.8	73.7	0.0	0.0	0.1 0.1	0.4	0.7	1.4 2.0
Colorectal cancer	M 1986-8	10757 5669	433 340	5996 3286	1.0 0.7	34.5 17.8	0.1 0.0	0.0	0.0	0.2 0.2	0.6 0.5	1.5
	F 1986-8	5394	325	3013	0.7	16.6	0.1	0.0	0.1	0.2	0.5	1.2
Liver cancer	M 1986-8 F 1986-8	21695 7808	1062 293	16493 5026	2.2 0.7	82.3 28.1	0.3 0.3	0.2 0.1	0.3 0.1	0.5 0.3	1.6 0.5	3.5 1.0
Pancreas cancer	M 1986-8	3135	43	2153	0.1	11.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1
Bladder cancer	F 1986-8 M 1986-8	2190 2004	40 18	1384 793	0.1 0.0	8.1 4.9	0.0 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.2 0.0
Diaduel Calicel	F 1986-8	777	9	306	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Larynx cancer	M 1986-8 F 1986-8	1312 503	18 12	790 302	0.0 0.0	4.5 1.8	0.0 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0 0.1	0.0 0.1	0.1 0.0
Lung cancer	M 1986-8	30118	418	20047	0.9	113.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.7	1.5
-	F 1986-8	14573	258	9498	0.6	55.5	0.1	0.1	0.0	0.1	0.4	1.0
Breast cancer Cervix cancer	F 1986-8 F 1986-8	4520 3817	233 75	3139 2165	0.5 0.2	15.7 12.8	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.3	0.7 0.3
Brain tumour	M 1986-8	2806	580	1798	1.4	9.0	1.2	1.4	1.5	1.2	1.1	1.2
(malignant or not)	F 1986-8	2151	473	1390	1.2	7.1	1.4	1.0	8.0	1.1	0.9	1.3
Malignant brain tumour	M 1986-8 F 1986-8	2609 1989	531 440	1674 1286	1.3 1.1	8.4 6.6	1.1 1.3	1.3 1.0	1.2 0.8	1.1 0.9	1.1 0.8	1.1 1.2
Other and ill-defined cancer	M 1986-8	7652	637	4290	1.4	23.5	1.4	0.6	0.7	1.6	1.6	1.7
Lymphoma and myeloma	F 1986-8 M 1986-8	7497 2249	611 367	4327 1384	1.5 0.8	24.3 7.3	1.7 0.8	0.6 0.6	0.7 0.7	1.5 0.6	1.4 0.9	1.7 1.1
	F 1986-8	1496	228	873	0.6	4.8	0.6	0.3	0.3	0.4	0.6	0.6
Leukaemia	M 1986-8 F 1986-8	3168 2530	1299 1062	1481 1181	3.1 2.7	7.0 5.8	3.8 3.2	2.7 2.1	2.9 1.7	3.1 3.4	2.9 2.6	2.7 2.8
Endocrine, nutritional and	M 1986-8	5016	438	2177	1.0	12.6	3.1	0.9	0.5	0.4	0.7	0.5
metabolic disease	F 1986-8	7204	475	3317	1.2	20.1	3.8	0.7	0.6	0.5	0.6	0.8
Diabetes	M 1986-8 F 1986-8	4084 5841	139 182	2013 3080	0.3 0.4	11.7 18.8	0.1 0.0	0.0 0.1	0.1 0.2	0.1 0.3	0.5 0.4	0.4 0.6
Malnutrition	M 1986-8	447	220	40	0.6	0.2	2.5	0.8	0.3	0.2	0.1	0.0
Diseases of blood and	F 1986-8 M 1986-8	574 886	217 303	31 328	0.6 0.7	0.2 1.6	3.4 1.7	0.5 0.5	0.3 0.4	0.1 0.6	0.0 0.6	0.0 0.5
blood-forming organs	F 1986-8	1043	273	375	0.7	2.0	1.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.7
Mental disorders	M 1986-8 F 1986-8	4253 5041	1060 686	1819 1703	2.2 1.6	8.1 8.7	0.6 0.3	0.2 0.4	0.4 0.3	1.5 1.4	3.5 2.4	3.7 2.5
Disorders of nervous system	M 1986-8	3851	1426	1489	3.3	7.4	7.1	1.8	2.1	2.9	2.4	2.8
and sense organs	F 1986-8	3131	1094	1088	2.8	5.7	6.2	1.9	1.3	2.0	2.5	2.5
Meningitis	M 1986-8 F 1986-8	581 468	419 316	120 117	1.0 0.9	0.6 0.6	4.5 3.7	0.6 0.6	0.6 0.4	0.4 0.4	0.3 0.3	0.3 0.3

1986-88年24个中国城市死亡率

			A	nnual de			,						
30-34	35-39	40-44	45-49	平 死 50-54	亡率/100, 55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
131.4 92.3	148.5 102.2	218.3 146.1	385.1 293.8	727.9 526.9	1180.9 807.4	1955.0 1381.9		6155.9 4163.8		16328.1 13579.3	男女	所有死因	
82.8 68.3	109.0 82.8	175.9 126.3	335.4 267.5	670.9 495.7	1121.0 771.8	1884.2 1335.1	2333.0	5994.4 4026.3	6562.7	15750.3 12892.5	男女	所有疾病	001-799
9.6 6.4	10.1 6.3	14.2 7.3	20.7 12.8	34.2 18.7	48.7 26.0	71.0 38.2	125.9 66.8	234.6 116.1	395.7 233.3	801.6 699.3	男女	所有传染病和 寄生虫病	001-139
0.3 0.3	0.5 0.5	0.6 0.4	0.6 0.3	0.9 0.5	1.3 1.3	2.2 1.7	3.3 3.5	8.2 7.9	22.5 16.2	45.9 37.3	男女	所有肠道传染病	001-009
3.2 2.8	3.4 2.8	5.2 3.5	7.4 6.9	15.1 8.3	24.1 11.4	39.4 15.6	72.4 26.4	121.0 34.9	160.8 45.6	156.2 58.5	男女	肺结核	011
0.4 0.4	0.5 0.6	0.5 0.5	0.4 0.7	1.0 1.0	1.3 1.4	1.8 2.3	3.1 3.4	7.8 5.4	11.1 7.3	14.2 9.8	男女	肺部以外的结核病	010,012-018,137
2.9	2.9	4.5	6.5	9.0	10.4	9.8	9.5	11.2	12.7	13.7	男	病毒性肝炎	070
0.8	0.6 0.2	0.9 0.3	1.9 0.4	3.0 1.0	4.3 1.0	4.4 1.1	5.1 1.5	6.7 1.6	6.5 2.2	8.1 1.3	女男	血吸虫病	120
0.0 29.7	0.0 43.1	73.8	0.2	0.2 289.6	0.3 466.0	710.1	1.4	0.3 1555.2	0.9	1.4	女 男	所有肿瘤	140-239
24.9	32.3	50.3	102.7	179.4	266.1	415.2	619.4	802.2	958.5	967.4	女		
29.3 24.6	42.6 31.8	73.3 49.8	148.0 101.8	288.1 178.2	464.2 264.0	706.5 412.3	1076.5 615.5	1548.6 797.5	1797.6 951.9	1776.7 955.7	男女日	所有恶性肿瘤	140-208
0.1 0.2	0.2 0.2	0.5 0.3	0.5 0.6	1.1 0.9	2.3 1.6	3.5 2.4	6.3 3.1	9.6 5.5	12.2 5.9	15.7 9.2	男女	除喉外的口腔癌	140-145
0.9 0.6	1.5 0.7	3.1 1.5	5.9 2.2	8.4 2.5	9.1 3.8	11.3 5.2	12.8 4.5	13.0 5.9	17.6 5.0	13.7 7.7	男女	鼻咽和其它咽癌	146-149
0.8	1.5	3.0	5.8	8.2	8.6	10.4	11.9	11.3	15.9	11.1	男	鼻咽癌	147
0.6 0.5	0.7 1.2	1.5 2.9	2.2 8.2	2.4 17.4	3.6 38.8	4.5 68.2	3.8 115.4	5.2 186.4	4.0 235.2	6.6 244.7	女男	食道癌	150
0.3 2.9	0.6 4.9	1.4 8.9	4.0 19.5	8.4 45.0	15.8 77.8	29.4 134.1	48.8 225.8	69.0 344.1	85.6 399.2	89.8 404.8	女男	胃癌	151
3.7	4.7	6.5	13.4	23.4	37.5	58.3	97.7	143.0	169.4	181.2	女		
2.7 3.0	2.8 3.4	3.9 4.1	6.1 7.4	13.6 13.4	19.4 18.1	29.4 28.0	49.2 42.1	78.1 61.8	113.7 87.4	117.6 89.1	男女	直肠和结肠癌	153-154
9.3 2.4	14.9 3.7	26.6 5.6	50.2 12.6	84.5 23.5	111.2 32.9	129.4 48.3	159.0 69.9	195.2 90.8	201.6 101.4	179.4 84.5	男女	肝癌	155
0.4	1.1	1.7	4.3	9.0	13.1	21.9	31.5	42.0	46.0	46.7	男	胰腺癌	157
0.3 0.1	0.5 0.1	0.9 0.4	2.8 0.8	5.9 1.7	9.2 4.0	14.9 8.6	22.4 18.5	28.6 36.9	29.9 67.9	26.3 91.3	女男	膀胱癌	188
0.1 0.1	0.0 0.1	0.1 0.2	0.5 1.4	0.8 2.7	1.5 5.6	3.3 7.8	7.8 14.0	11.8 23.5	20.6 23.6	22.7 24.0	女男		161
0.0	0.0	0.2	0.6	1.3	2.3	3.3	4.8	6.1	7.5	7.9	女	喉癌	
3.4	5.9	11.4	30.4	70.2	130.1	216.8	327.8	452.5	480.0	409.4	男	肺癌	162
2.4 2.8	3.8 3.8	7.5 8.4	19.4 13.5	39.4 17.0	60.2 19.2	104.3 20.9	153.7 26.9	180.0 33.0	193.2 46.6	159.7 54.9	女女	乳腺癌	174
0.5 2.0	0.8 2.1	1.8 3.0	4.0 5.3	7.4 8.1	14.0 12.0	25.0 14.4	36.7 17.9	49.4 21.8	63.1 19.5	69.2 16.0	女男	宫颈癌 脑瘤 (恶性与否)	179-180 191,225.0,
1.8	2.3	2.8	4.3	6.4	9.4	11.2	13.4	11.5	10.4	9.7	女	MAJER (NOTE - SET)	237.5,239.6
1.9	1.9	2.7	4.9	7.6	11.2	13.3	16.9	20.4	18.5 9.6	15.5		恶性脑瘤	191
1.6 2.5	2.1 3.1	2.6 5.2	4.0 8.5	5.8 15.9	8.9 25.1	10.4 39.7	12.4 66.5	10.1 106.0	136.5	9.2 176.4	女男	其它和不明部位癌	Rest of 140-199
2.8 1.2	3.5 1.5	4.8 1.7	10.8 3.1	19.4 5.2	26.8 8.8	42.8 11.8	62.1 19.1	78.7 22.5	100.9 24.4	116.7 24.0	女里	淋巴肉瘤和骨髓瘤	200-203
1.2	1.1	1.1	2.3	3.8	5.6	7.4	12.4	13.2	13.9	18.0	女		
3.3 2.8	3.4 3.0	3.9 3.1	4.2 3.8	5.9 5.4	7.5 6.7	10.8 8.5	13.6 10.0	18.2 10.5	20.9 11.8	13.7 9.7	男女	白血病	204-208
1.1 1.6	1.3 1.4	1.8 1.8	3.0 5.2	6.7 10.9	11.8 20.2	20.7 38.2	42.8 63.4	81.2 97.6	113.1 127.7	202.1 176.1		内分泌, 营养及	240-279
0.9	1.1	1.6	2.6	5.9	11.0	19.4	40.4	73.7	95.2	131.8		代谢疾病 糖尿病	250
1.3 0.0	1.1 0.0	1.5 0.0	4.6 0.1	9.6 0.1	18.9 0.3	36.2 0.4	59.6 0.7	88.0 2.7	105.8 7.1	97.6 28.9	女男	营养不良	260-269
0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.9	3.8	8.8	30.5	女		
0.6 0.7	0.7 0.5	0.8 0.7	0.9 1.0	1.4 1.9	1.5 2.2	2.0 3.3	4.1 4.2	8.1 9.6	11.1 14.2	24.5 24.1	男 女	血液和造血 器官疾病	280-289
5.6 3.7	5.9 4.0	5.4 3.8	7.0 5.6	7.9 7.1	6.8 9.0	9.6 11.9	14.4 19.8	31.1 37.7	64.9 76.7	159.6 229.9	男女	精神疾病	290-319
3.8	3.4	3.0	3.4	5.4	7.1	11.1	18.6	33.3	44.2	73.7	男		320-389
3.0 0.6	2.1 0.3	2.1 0.3	3.2 0.3	4.4 0.4	5.6 0.8	9.5 0.8	13.1 1.0	21.7 1.7	33.1 1.9	61.4 2.8	女男	器官疾病 脑膜炎	320-322
0.4	0.3	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	0.8	1.0	1.0	2.2	女	***	

Death rates in 24 Chinese cities in 1986-88 (continued)

	N	Mean of				al death		,000				
		3年研 All ages 所有年齢	究中死亡 0-34	人数 35-69	7率 ³ 0-34		0-4	5-9	年死亡率/ 10-14	100,000 15-19	20-24	25-29
Epilepsy	M 1986-8	1127	639	396	1.4	1.6	1.1	0.7	0.9	1.5	1.7	1.8
All and a select discourse	F 1986-8	806		237	1.2	1.0	0.9	0.6	0.7	1.3	1.5	1.5
All vascular disease (excl. resp. heart disease)	M 1986-8 F 1986-8	141519 132487	2095 1726	63706 47991	4.6 4.0	374.0 290.0	3.6 3.0	0.8 0.7	1.3 1.0	3.0 2.8	4.6 4.6	6.0 5.9
Rheumatic heart disease	M 1986-8	4132		2529	0.9	12.4	0.1	0.7	0.2	0.9	1.0	1.4
and fever	F 1986-8	8294		5040	1.5	25.3	0.2	0.1	0.4	1.2	1.8	2.5
Hypertensive disease	M 1986-8	7668		2874	0.1	17.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2
	F 1986-8	8674	39	2383	0.1	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Ischaemic heart disease	M 1986-8	31176		13964	1.0	80.3	0.1	0.0	0.1	0.4	1.0	1.5
Cerebrovascular disease	F 1986-8	27716		8895	0.5	55.8	0.2	0.0	0.1	0.2	0.8	0.6
Cerebrovascular disease	M 1986-8 F 1986-8	92730 81485		41938 29721	1.3 1.0	250.4 183.1	1.2 0.7	0.2 0.1	0.4 0.2	0.6 0.7	1.2 1.0	1.6 1.5
All vascular disease	M 1986-8	48789		21768	3.2	123.2	2.4	0.5	0.8	2.4	3.4	4.3
except stroke	F 1986-8	51002		18270	3.0	107.3	2.3	0.6	0.8	2.1	3.6	4.4
All respiratory disease	M 1986-8	78784		26136	9.3	161.9	49.7	2.9	1.5	2.2	1.9	2.6
(incl. resp. heart disease)	F 1986-8	73675	3044	19313	8.2	124.1	43.5	2.5	2.0	1.5	1.9	2.5
Pulmonary heart disease	M 1986-8	6376		2794	0.1	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2
Duaumania and ather	F 1986-8	6401	65	2463	0.2	15.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2
Pneumonia and other respiratory infections	M 1986-8 F 1986-8	8308 8985		1261 973	8.1 7.1	7.3 5.9	48.3 42.4	2.6 2.2	1.4 1.5	1.5 1.1	1.1 0.9	0.8 0.7
COPD and pulmonary	M 1986-8	67844		23786	0.9	148.3	0.7	0.2	0.1	0.5	0.6	1.3
heart disease	F 1986-8	62812	389	17918	0.9	115.6	0.6	0.2	0.4	0.3	0.8	1.5
All digestive disease	M 1986-8	20801	2051	12024	4.7	60.3	11.9	1.3	1.1	2.0	3.0	4.8
	F 1986-8	15154	1115	6121	2.9	34.8	10.3	0.9	1.0	1.0	1.8	1.9
Peptic ulcer and gastritis	M 1986-8	2723		1172	0.3	6.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4
Gastroenteritis and colitis	F 1986-8 M 1986-8	1879 1355		473 220	0.1	3.0 1.3	0.1 4.5	0.0	0.1 0.2	0.0 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1
Gastroententis and contis	F 1986-8	1731	288	180	0.8	1.2	4.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
Intestinal obstruction	M 1986-8	736		274	0.4	1.5	1.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
	F 1986-8	651	68	177	0.2	1.0	0.8	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
Cirrhosis (and other	M 1986-8	14164		10227	3.1	48.8	3.0	0.5	0.5	1.4	2.5	4.7
non-neoplastic liver disease)	F 1986-8	6521	535	4034	1.3	21.8	2.1	0.3	0.6	0.6	1.2	1.7
Liver cirrhosis	M 1986-8 F 1986-8	9421 4453	609 175	6956 2810	1.3	33.7 15.4	0.4	0.1 0.1	0.1 0.1	0.4 0.2	1.0 0.4	2.4 0.6
All liver disease (cancer,	M 1986-8	35859	2503	26720	5.3	131.0	3.4	0.7	0.1	1.9	4.1	8.2
cirrhosis, hepatitis etc)	F 1986-8	14329	828	9060	2.0	49.9	2.4	0.4	0.7	1.0	1.7	2.7
Disorders of gallbladder	M 1986-8	1462		637	0.1	3.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
and biliary tract	F 1986-8	2604		971	0.1	5.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Genitourinary diseases	M 1986-8 F 1986-8	7284 6383		2984 3271	2.2 1.7	15.4 17.4	0.9 0.4	0.5 0.5	0.7 0.8	1.6 1.8	3.4 2.1	3.6 2.5
Daniel diagona												
Renal disease	M 1986-8 F 1986-8	5905 6053		2772 3192	2.1 1.7	14.1 17.0	0.8 0.4	0.5 0.4	0.7 0.8	1.5 1.8	3.4 2.1	3.5 2.4
Pregnancy and childbirth	F 1986-8	640		88	1.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	2.5	3.3
All skin disease	M 1986-8	579	80	151	0.2	0.8	0.5	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
	F 1986-8	1110	245	256	0.6	1.3	0.6	0.1	0.3	0.6	0.6	0.8
Musculoskeletal diseases	M 1986-8 F 1986-8	760 1780		347 761	0.3 0.9	1.9 3.8	0.3 0.4	0.0 0.1	0.2 0.3	0.3 0.7	0.3 1.1	0.4 1.4
Congenital anomalies	M 1986-8 F 1986-8	4431 4146		231 243	10.5 10.7	0.9 1.1	57.2 57.9	5.8 5.3	2.9 3.1	2.6 2.9	2.1 1.9	1.4 1.7
III-defined conditions	M 1986-8	7276		1509	1.6	8.1	4.6	0.6	0.6	1.1	1.4	1.3
	F 1986-8	11687	491	1082	1.3	6.4	4.7	0.4	0.4	0.8	0.7	8.0
All non-medical causes	M 1986-8	35470		13436	37.0	60.2	29.3	25.3	25.0	41.5	50.3	39.2
All accidents	F 1986-8 M 1986-8	24055 23821	8499 10565	7251 8903	21.0 24.5	35.7 39.9	22.9 24.2	11.9 19.9	11.9 19.1	26.8 26.2	29.0 29.0	20.1 23.0
7 400.401.10	F 1986-8	14798		3814	11.0	19.1	19.3	9.1	8.3	11.1	10.6	7.8
Road vehicle accident	M 1986-8	8235	3536	3876	7.9	17.0	3.0	4.7	4.3	8.5	11.1	9.9
rtoud vernois desident	F 1986-8	3650		1587	3.8	7.3	3.0	2.8	2.5	5.2	4.9	3.5
Drowning	M 1986-8	3233	2641	464	6.7	2.0	8.1	9.8	9.8	8.9	5.3	2.6
Outstale (see 440	F 1986-8	1172		200	2.4	0.9	5.8	3.3	3.0	2.0	1.4	0.6
Suicide (age <10 probably misclassified)	M 1986-8 F 1986-8	5098 5915		2277 2275	4.3 6.1	10.5 10.9	0.1	0.2 0.3	1.5 1.5	5.1 10.9	8.4 12.9	6.6 8.2
Homicide (including	M 1986-8	1935		473	3.0	1.9	0.5	0.3	0.6	4.7	6.2	4.6
legal intervention)	F 1986-8	784		225	1.2	1.0	0.4	0.5	0.5	1.5	2.1	1.6
							İ					
Person years (thousands):	M 1986-8	69280.9	42444.0	24705.1			5678.8	5025.0	4547.8	5755.3	7043.8	7834.9
·	F 1986-8	65435.4	39215.0	23523.4			5141.2	4546.5	4180.0	5348.2	6603.1	7287.9

1986-88年24个中国城市死亡率(续)

					亡率/100		,						
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
2.3	2.2	1.4	1.2	1.4	1.0	1.8	2.0	3.6	4.0	7.0	男	癫痫病	345
1.7 12.7	1.0 19.2	1.0 37.4	1.0 81.7	0.9 195.6	0.9 360.0	1.0 657.7	1.3 1263.3	2.0 2406.3	3.7 3787.0	4.2 6457.7	女男	除肺心病外的	390-459,
10.1	18.0	34.5	87.3	173.6	280.3	500.9	938.4	1761.7	2995.4	5458.2	女	所有血管疾病	excl 416-7
2.9	3.9	6.0	8.0	11.8	13.9	17.0	25.9	38.8	54.9	100.0	男	风湿性心脏病和	390-398
4.3	8.4	12.1	19.4	25.3	29.9	34.8	47.4	61.8	98.8	155.2	女	风湿热	104 105
0.3 0.3	0.5 0.5	1.2 1.0	3.0 4.1	8.6 7.1	15.9 13.1	29.8 26.1	61.4 53.1	133.9 114.8	226.1 217.0	471.6 455.0	男女	高血压病	401-405
												*****	440.444
4.0 1.5	5.1 2.2	10.1 4.3	20.7 12.2	46.0 25.2	80.6 50.6	142.2 102.5	257.7 193.2	483.5 358.2	792.3 648.6	1636.1 1322.1	男女	缺血性心脏病	410-414
3.9	7.4	16.9	45.7	120.2	236.9	447.8	877.9	1677.1	2589.8	3914.5	男	脑血管病	430-438
2.8	5.2	14.9	47.2	108.8	175.4	318.4	611.8	1163.7	1916.6	3193.1	女		
8.8	11.8	20.5	36.0	75.4	123.1	209.9	385.4	729.2	1197.2		男	除中风外的	390-459, excl
7.3 4.2	12.8 5.3	19.6 9.8	40.2 21.4	64.8 55.0	105.0 124.8	182.5 284.4	326.6 633.0	598.0 1353.9	1078.8 2441.7	2265.1 4746.2	女男	所有血管疾病 含肺心病的所有	460-519, 416-417
3.7	4.8	8.7	19.3	50.8	98.2	222.1	464.5	944.8	1729.2	3789.0	女	呼吸系统疾病	,
0.4	0.5	1.4	4.0	7.3	13.7	29.4	61.8	110.2	172.4	312.5	男	肺原性心脏病	416-417
0.4	0.5	1.5	3.0	8.4	12.9	27.8	53.6	86.3	138.0	251.1	女	IPPAR I TO IME IFF	
1.0	1.0	1.3	2.3	3.7	6.3	10.6	25.9	68.1	160.0	529.0	男	肺炎和其它	460-487
1.0 2.9	0.8 4.0	1.0 7.8	1.4 17.8	3.3 48.1	4.6 111.9	9.4 263.2	20.8 585.3	49.4 1251.4	136.1 2214.5	545.9 4060.4	女田	呼吸道感染	490-496, 416-417
2.9	3.8	7.8 7.4	17.8	45.9	91.1	203.2	435.5	878.3	1550.9	3123.9	男女	慢性阻塞性肺病 及肺心病	-30-430, 410-41/
8.5	13.1	22.2	37.4	57.7	74.0	88.9	128.8	206.5	316.1	627.5	男	所有消化道疾病	520-579
3.1	4.1	7.4	14.1	26.6	39.3	58.4	93.4	158.5	271.0	557.3	女		
0.7	0.9	1.3	1.8	3.9	6.4	10.2	21.9	41.3	73.3	132.3	男	胃溃疡及胃炎	531-535
0.1	0.2	0.4	0.6	1.2	2.5	4.9	11.1	23.7	48.0	102.2	女		550
0.2 0.2	0.2 0.1	0.2 0.2	0.5 0.3	0.5 0.3	0.9 0.7	2.0 1.6	4.5 4.9	14.8 13.2	31.2 30.7	117.3 124.5	男女	胃肠炎和结肠炎	558
0.2	0.3	0.2	0.5	0.8	1.4	2.6	4.9	9.2	14.9	29.4	男	肠梗阻	560
0.2	0.1	0.2	0.4	0.8	0.8	2.1	2.8	7.0	14.8	29.6	女		
9.0	12.9 3.2	22.2 5.4	37.1	54.2	65.9	68.5	80.7	98.5 59.8	119.1 74.4	167.1 92.4	男	肝硬化 (和其它	070, 570-573
2.5			11.5	20.7	27.8	35.8	48.4				女	非肿瘤肝病)	
4.5	7.6 1.9	14.2	25.0 7.4	36.3 14.0	45.3 19.1	48.6	58.7	72.8	86.3	129.4 69.3	男	肝硬化	571
1.2 18.3	27.8	3.5 48.8	87.2	138.7	177.1	26.7 197.9	35.3 239.8	45.2 293.7	55.7 320.7	346.5	女男	所有肝病 (肝癌,	070, 155,
4.8	6.8	11.0	24.1	44.2	60.7	84.1	118.3	150.6	175.8	176.9	女	肝硬化, 肝炎等)	570-573
0.2	0.5	0.5	1.1	2.3	3.2	6.5	10.8	23.2	39.7	69.6	男	胆囊和胆道疾患	574-576
0.4 4.6	0.5 4.3	0.9 5.3	1.4 8.0	3.0 12.3	6.3 15.7	10.9 22.3	17.6 39.8	35.0 83.4	61.5 147.2	96.9 366.9	女男	泌尿生殖系统疾病	580-629
3.7	4.5	5.9	10.2	15.6	18.0	28.1	39.5	55.1	85.5	150.9	女	心水土鬼水坑沃炳	300-029
4.6	4.3	5.1	7.9	11.6	14.8	20.5	34.4	62.4	103.6	201.9	男	肾脏疾病	580-593
3.7	4.4	5.8	10.0	15.1	17.8	27.4	38.2	52.1	77.2	131.8	女	HILLIAM	
2.1	1.1	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	女	妊娠和分娩	630-676
0.2 1.0	0.3 0.7	0.3 0.6	0.2 1.0	0.4 1.1	0.6 1.3	1.1 1.9	2.5 2.2	7.4 6.6	13.6 14.6	46.2 59.9	男女	所有皮肤疾病	680-709
0.4	0.7	0.5	0.9	1.6	1.8	2.6	5.2	9.0	14.0	26.6	男	肌肉骨骼系统疾病	710-739
2.0	1.6	1.9	2.7	3.9	3.7	5.6	7.4	15.1	20.3	42.5	女	MOT 3 F3 RH JS JODG FF	
1.3	1.3	0.5	1.0	0.8	0.8	0.9	1.3	1.1	2.2	1.5	男	先天异常	740-759
1.9	1.1	0.7	1.1	1.1	1.1	0.8	1.5	0.6	1.1	2.0	女		
1.6 1.1	1.7 1.0	2.2 1.1	3.2 2.5	5.9 4.1	7.7 5.4	12.3 10.4	24.0 20.3	50.7 48.5	126.7 137.7	960.4 1219.1	男	不明情况	780-799
48.6	39.5	42.4	2.5 49.7	4.1 57.0	60.0	70.8	102.0	161.5	275.0	577.8	女男	所有非疾病	E800-E999
24.0	19.4	19.7	26.3	31.2	35.6	46.8	71.0	137.5	238.7	686.8	女		
30.1 10.8	25.7 9.7	27.5 10.0	33.1 13.7	38.8 15.9	39.7 18.5	48.2 24.8	66.5 41.0	110.4 89.6	203.6 177.5	474.4 610.9	男女	所有事故	E800-E949
												*************************************	E910 E920
13.6 5.1	11.5 4.8	12.0 5.5	15.0 6.6	17.9 7.2	17.7 7.7	20.5 8.4	24.6 11.1	28.8 14.5	43.6 18.6	58.5 27.0	男女	道路车辆事故	E810-E829
2.2	1.7	1.6	1.9	1.8	1.9	2.2	2.6	4.8	5.7	10.1	男	淹死	E910
0.8	0.7	0.8	1.0	0.8	0.8	1.1	0.9	2.6	3.6	6.5	女	AX/140-	E050 F050
7.9 8.7	5.8 6.3	6.8 6.4	8.3 9.1	9.6 10.6	10.9 11.3	12.6 13.8	19.5 19.1	29.3 30.7	39.5 39.1	61.9 44.0	男女	自杀 (十岁以下 可能有错误分类)	E950-E959
4.0	2.1	1.7	1.8	1.8	1.9	2.0	2.1	2.9	2.4	3.1	男	引 能有相 侯万矢 <i>)</i> 谋杀	E960-E978
1.8	0.9	0.6	0.6	1.0	1.0	1.5	1.6	1.6	1.0	2.3	女	(包括依法处置)	
					-	-							
6558.4					3271.7			1113.4	630.6	387.9		人年 (千)	
6108.1	54//.0	4103.5	32/4.0	3485.2	3090.4	23/4./	1718.4	1221.8	782.6	692.6	女		

Death rates in 67 rural Chinese counties in 1986-88

	No. of deaths in 3-year stud 3年研究中死亡人数 All ages 0-34 35-66				7率	平均		年	I death r	100,000		
		All ages 所有年齢	0-34	35-69	0-34	35-69	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
All causes	M 1986-8	189668	39196	86628	226.3	1635.0	685.6	100.3	73.1	129.4	194.3	147.3
All medical causes	F 1986-8 M 1986-8	153410 166203	31325 25991	54527 78525		1021.0 1512.0	619.8 579.8	75.2 48.6	50.9 36.5	106.5 56.1	162.9 77.8	121.0 74.8
All infectious and parasitic	F 1986-8 M 1986-8	137587 23237	22520 10768	49884 7655	133.9 58.0	946.0 141.6	533.1 294.0	44.7 24.7	31.1 13.7	46.3 13.7	82.0 16.8	74.4 14.8
•	F 1986-8	18814	9185	4656	52.4	83.7	265.8	23.4	11.9	12.8	16.4	13.3
All intestinal infections	M 1986-8 F 1986-8	2220 2175	1134 1092	447 339	6.0 6.2	8.8 6.6	30.3 30.6	4.5 5.0	1.7 1.8	1.6 1.7	1.9 1.8	0.9 1.0
Pulmonary tuberculosis	M 1986-8	6962	608	4570	4.2	85.4	1.0	0.6	0.5	2.2	4.8	5.8
Tuberculosis other than	F 1986-8 M 1986-8	4620 534	708 228	2612 227	5.0 1.4	46.0 3.8	1.0 2.0	0.8 1.3	1.1 1.0	3.9 1.0	6.2 1.3	7.2 1.3
pulmonary	F 1986-8	483	207	198	1.3	3.4	2.7	0.6	0.9	0.9	1.4	1.0
Viral hepatitis	M 1986-8 F 1986-8	735 323	119 57	491 178	0.8	8.4 3.0	0.7 0.7	0.2 0.2	0.2 0.2	0.5 0.3	0.8 0.4	1.0 0.2
Schistosomiasis	M 1986-8 F 1986-8	579 550	13 4	410 294	0.1 0.0	7.5 5.5	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0 0.1	0.1 0.1
All neoplasms	M 1986-8	43481	2724	30722	18.0	564.0	7.6	5.5	6.6	11.3	19.0	21.2
All most most most area.	F 1986-8	25802	1718	16162	12.0	297.0	5.9	4.6	4.8	8.7	12.0	14.4
All malignant neoplasms	M 1986-8 F 1986-8	43274 25608	2673 1662	30592 16063	18.0 11.4	562.0 295.0	7.1 5.3	5.3 4.5	6.4 4.8	10.9 8.3	18.8 11.7	20.9 14.1
Mouth cancer excluding	M 1986-8	188	9	123	0.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
pharynx Nasopharynx and other	F 1986-8 M 1986-8	130 898	9 71	76 718	0.1 0.5	1.4 11.8	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.3	0.1 0.4	0.1 0.6
pharynx cancer	F 1986-8	414	40	297	0.3	5.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.4	0.5
Nasopharyngeal cancer	M 1986-8 F 1986-8	833 381	69 35	668 276	0.5 0.3	10.9 4.7	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.3 0.2	0.4 0.3	0.6 0.5
Oesophageal cancer	M 1986-8 F 1986-8	8886 5479	86 57	6341 3506	0.7 0.4	122.3 66.9	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.1 0.2	0.3 0.2	0.6 0.7
Stomach cancer	M 1986-8	12148	173	8707	1.3	168.2	0.0	0.0	0.1	0.3	1.3	1.3
Colorectal cancer	F 1986-8 M 1986-8	6259 1517	105 102	3867 912	0.8 0.7	73.7 17.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.8 1.1	1.1 0.9
Liver concer	F 1986-8	1252	900	7492	0.6	12.6	0.0	0.0	0.0	1.9	0.7	1.0
Liver cancer	M 1986-8 F 1986-8	9718 3653	253	2452	6.5 1.9	43.2	0.3	0.4	0.4	0.6	5.3 1.5	2.7
Pancreas cancer	M 1986-8 F 1986-8	374 270	9 11	288 174	0.1 0.1	5.4 3.2	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.1 0.1
Bladder cancer	M 1986-8	385	10	179	0.1	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Larynx cancer	F 1986-8 M 1986-8	108 233	1 8	42 178	0.0 0.1	0.8 3.4	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1
	F 1986-8	93	4	65	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Lung cancer	M 1986-8 F 1986-8	4879 2239	115 55	3529 1500	0.8 0.4	67.2 27.7	0.1 0.1	0.1 0.0	0.1 0.0	0.2 0.3	0.8 0.2	1.1 0.5
Breast cancer	F 1986-8	862	43	630	0.4	10.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5
Cervix cancer Brain tumour	F 1986-8 M 1986-8	1828 600	84 185	1291 361	0.6 1.1	23.5 5.9	0.0 1.0	0.0 0.9	0.1 0.8	0.2 0.9	0.8 1.4	0.8 1.1
(malignant or not)	F 1986-8	473	161	265	1.0	4.2	0.5	0.9	0.8	0.9	1.4	1.3
Malignant brain tumour	M 1986-8	534	164	316	1.0	5.2	0.9	0.7	0.8	0.8	1.3	0.9
Other and ill-defined cancer	F 1986-8 M 1986-8	424 1749	143 204	238 1024	0.9 1.3	3.7 18.7	0.4 1.3	0.8 0.6	0.8 0.6	0.7 1.0	1.0 1.7	1.1 1.2
	F 1986-8	1308	185	681	1.3	12.4	0.8	0.6	0.4	1.0	1.0	1.6
Lymphoma and myeloma	M 1986-8 F 1986-8	554 362	91 75	362 209	0.6 0.5	6.1 3.7	0.3 0.1	0.3 0.2	0.3 0.4	0.7 0.5	1.1 0.8	0.4 0.4
Leukaemia	M 1986-8 F 1986-8	1211 927	731 519	423 349	4.4 3.2	6.5 5.5	4.2 3.2	3.1 2.8	3.9 2.6	5.0 4.1	5.4 3.9	3.3 2.8
Endocrine, nutritional and	M 1986-8	1287	497	469	2.7	8.5	12.9	0.7	0.4	0.9	1.0	1.2
metabolic disease	F 1986-8	1451	507	526	2.9	9.6	14.6	0.6	0.7	0.8	8.0	1.3
Diabetes	M 1986-8 F 1986-8	632 673	84 70	371 398	0.6 0.5	6.6 7.3	0.0 0.0	0.2 0.1	0.2 0.3	0.4 0.6	0.7 0.4	0.9 1.0
Malnutrition	M 1986-8	509	366	41	1.9	0.9	11.9	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1
Diseases of blood and	F 1986-8 M 1986-8	569 407	391 210	31 117	2.1 1.1	0.6 2.2	14.0 4.1	0.4 0.9	0.3 0.7	0.1 1.0	0.1 0.4	0.1 0.4
blood-forming organs	F 1986-8	519	203	144	1.2	2.5	3.3	0.7	0.8	0.8	1.2	0.9
Mental disorders	M 1986-8 F 1986-8	1559 1408	499 244	684 509	3.3 1.7	10.9 8.8	0.4 0.2	0.4 0.3	0.5 0.5	2.6 1.1	5.8 3.0	5.6 2.3
Disorders of nervous system	M 1986-8	1401	886	391	5.2	6.1	9.1	3.1	2.7	6.0	5.7	4.9
and sense organs Meningitis	F 1986-8 M 1986-8	1071 688	639 575	277 91	3.9 3.1	4.5 1.4	7.4 11.7	2.8 3.5	2.3 1.7	3.6 2.0	5.2 0.9	2.9 1.0
	F 1986-8	624	536	76	3.1	1.2	10.5	3.8	2.3	1.6	1.9	0.8

1986-88年67个中国农村县死亡率

			А		eath rate:		,						
30-34	35-39	40-44	45-49	平 死 50-54	亡率/100 _. 55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
254.0 183.3 152.9	307.1 208.0 211.7	408.3 275.5 314.7	658.5 447.5 554.7	1042.9 713.3 933.0	1744.6 1068.0 1627.1	2936.1 1744.5 2782.2	2692.7	6988.1 4655.0 6732.2	6525.3	17581.4 14902.4 17016.9	男女男	所有死因 所有疾病	001-799
126.1 28.3	156.6 32.0	227.1 37.7	389.3 62.2	646.3 97.9	991.0 156.1	1651.5 250.1	2561.4 355.5	4490.2 532.3	6291.6 717.3	14386.8 1298.8	女男	所有传染病和	001-139
23.4 1.3 1.3	24.8 1.3 1.5	32.0 1.7 1.2	47.0 3.0 2.3	63.7 5.2 2.8	90.8 7.5 6.4	129.2 17.0 11.8	198.6 25.8 20.1	336.9 59.9 44.5	489.1 92.0 69.5	1096.9 210.7 181.3	女男女	寄生虫病 所有肠道传染病	001-009
14.6 14.7	16.8 15.6	19.5 20.2	35.6 27.1	56.9 38.3	99.3 50.8	156.1 68.8	214.0 101.5	263.0 134.5	275.5 152.7	265.3 157.6	男女	肺结核	011
1.7	1.9 1.1	1.7	2.3	3.0 3.0	4.4 3.7	6.1 4.8	7.4 7.3	10.0	12.3 9.0	16.5 5.9	男女	肺部以外的结核病	010,012-018,137
2.0 0.5	2.6 1.2	3.5 1.1	6.3 2.8	7.2 2.2	10.3	13.1 5.1	15.6 4.7	18.9 10.4	20.7 9.4	14.7 9.4	男女日	病毒性肝炎	070
0.5	1.1 0.4	2.3 1.5	2.9 2.7	5.5 3.7	11.1 7.8	12.9 9.5	16.9 13.0	22.9 22.1	28.5 30.4	15.6 37.5	女	血吸虫病	120
57.0 31.9	89.6 50.6	150.1 84.3	268.8 153.6	429.2 249.0	698.3 353.3	1045.6 524.6	1265.4 661.5	1545.0 845.5	1451.9 855.5		男女	所有肿瘤	140-239
56.5 31.5	88.8 49.9	149.6 83.4	267.1 152.5	426.7 247.2	695.1 351.2	1042.4 522.4	1262.2 658.9	1541.0 842.6	1447.0 849.4	1464.4 1004.1	男女	所有恶性肿瘤	140-208
0.3 0.2 2.1	0.4 0.5 3.6	0.8 0.4 6.6	1.1 0.5 11.7	2.1 1.0 11.8	2.9 1.8 12.1	4.1 2.9 16.5	3.6 2.4 19.9	7.7 6.5 18.3	7.4 3.3 14.3	12.1 4.4 13.9	男女男	除喉外的口腔癌 鼻咽和其它咽癌	140-145 146-149
0.7	1.6	3.1	3.3	5.1	6.4	7.7	8.0	8.7	6.9	10.9	女		
2.0 0.7	3.4 1.5	6.3 3.1	10.6 3.1	11.2 4.5	11.3	15.5 6.7	18.0 7.5	16.0 7.9	12.3 5.4	13.0	男女	鼻咽癌	147
3.6 1.8 6.0	9.6 5.4 12.6	18.3 14.3 27.7	43.6 26.2 58.6	89.1 49.1 113.4	149.2 80.3 202.2	231.9 126.2 338.2	314.4 166.5 424.6	387.6 213.2 501.9	356.2 196.1 490.5	331.2 241.0 450.0	男女男	食道癌 胃癌	150 151
3.4	7.7 2.9	13.6 4.5	28.6 7.4	58.8 12.2	83.9 18.8	136.0 29.7	187.5 44.0	245.9 65.0	249.6 75.8	284.0 105.8	女男	直肠和结肠癌	153-154
2.1	2.4	3.7	5.7	11.1	13.6	22.9	28.8	42.6	56.8	76.1	女		
26.7 7.8 0.3	41.0 10.1 0.7	63.2 15.6 1.1	90.8 29.8 2.8	112.5 41.9 3.3	166.8 52.5 5.9	195.8 74.6 11.8	200.3 77.7 12.1	218.9 101.5 11.2	175.6 110.0 12.8	177.7 109.6 10.4	男女男	肝癌 胰腺癌	155 157
0.2	0.5 0.2	1.0 1.0	1.3	2.7 2.5	4.3 4.0	6.2 6.7	6.4 9.1	9.6	9.0	9.9 46.0	女男	膀胱癌	188
0.1 0.2	0.1 0.5	0.0 0.8	0.3 1.4	0.9 2.1	0.6 3.2	1.5 6.7	2.4 9.5	6.5 7.2	7.6 7.4	8.4 6.1	女男	喉癌	161
3.5	5.0	10.1	26.8	50.8	83.4	3.1 137.4	1.7	203.4	1.5	3.5 159.5	<u>女</u> 男	肺癌	162
1.8	3.9 3.4	7.1 5.2	15.4 10.9	23.0 10.3	32.7 14.1	50.3 14.0	61.0 15.8	73.2 18.8	74.5 18.1	85.9 30.1	女女		174
2.5 2.0	3.2 2.6	7.7 2.6	13.7 4.3	21.1 5.6	28.0 8.1	40.7 9.4	50.3 8.4	54.6 6.0	44.1 11.3	51.4 8.7	女男		179-180 191,225.0,
1.8	2.8	2.2	3.6	5.2 4.7	7.1	5.5 8.4	7.6	2.9 6.0	5.8 11.3	9.4	女里	恶性脑瘤	237.5,239.6
1.7	2.5 3.5	1.9 5.0	3.3 8.9	4.5 12.3	5.3 25.5	5.2 35.4	3.5 40.2	2.7 64.5	4.7 78.2		女	其它和不明部位癌	
3.3 0.9	3.4 2.2	4.0 3.2	6.2 4.4	8.7 4.5	14.7 6.8	20.3 10.5	29.5 11.0	41.4 16.3	49.6 10.3	65.7 19.9	女		200-203
1.2 6.1	1.0 4.6	1.5 4.6	2.1 5.2	3.0 5.4	4.8 7.2	5.1 9.4	8.7 9.3	7.9 9.7	9.4 8.9	4.3		白血病	204-208
1.9	2.1	2.6	4.7	6.2	9.2	5.9 14.3	20.1	6.5 31.8	8.3 54.1	86.7	<u>女</u> 男	内分泌, 营养及	240-279
1.5 1.5	2.9 1.4	3.9 2.3	3.8 4.2	7.4 5.0	8.6 7.2	17.1 12.2	23.2 13.9	29.1 22.4	42.3 31.5	30.4	女男	代谢疾病 糖尿病	250
0.9	1.8 0.1	2.8 0.0	3.0 0.0	5.4 0.6	6.9 1.0	13.3	18.0 3.8	19.7 5.7	24.2 16.7	41.6	女男士	营养不良	260-269
0.1 0.6 1.0	0.3 0.4 0.9	0.0 0.7 0.8	0.2 1.0 1.5	0.3 1.1 2.8	0.4 2.9 3.0	1.1 3.7 4.5	1.9 5.3 3.8	5.1 6.6 8.7	11.2 11.8 14.8	46.9 28.6 46.9	女男女	血液和造血 器官疾病	280-289
8.1	7.8	6.6	7.1	9.3	10.6	13.5	21.6	36.4	50.7	126.6	男	精神疾病	290-319
4.7 4.8	4.4 4.4 2.8	5.1 4.2	3.8 4.5	7.3 4.3 3.3	7.4 6.8	13.9 8.7 7.0	19.8 10.1	28.9 16.9	51.7 15.7	193.6 28.6		神经系统和感觉	320-389
3.2 1.0 0.7	2.8 0.8 0.7	3.6 1.4 0.9	2.3 1.1 1.5	3.3 1.4 1.3	5.4 1.6 1.6	7.0 1.9 0.8	7.1 1.3 1.4	11.8 2.3 1.0	14.5 3.4 1.1	6.1	女男女	脑膜炎	320-322

Death rates in 67 rural Chinese counties in 1986-88 (continued)

	No. of deaths in 3-year study 3年研究中死亡人数				Mean of 7率 ³				al death 年死亡率/	rates/100 /100,000	0,000	
		All ages 所有年龄	0-34	35-69	0-34	35-69	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Epilepsy	M 1986-8	674	430	203	2.7	2.9	1.0	1.1	1.3	4.0	4.0	3.7
All vascular disease	F 1986-8 M 1986-8	457 36707	283 1030	143 16770	1.8 6.8	2.2 342.0	0.8 2.2	0.6 0.9	1.0 2.2	2.1 5.4	3.7 9.4	2.3 9.4
(excl. resp. heart disease)	F 1986-8	34677	1050	12864	7.3	252.0	1.8	1.1	2.4	5.9	10.0	10.8
Rheumatic heart disease	M 1986-8	2384	410	1234	2.7	22.0	0.2	0.3	1.1	3.6	3.5	3.4
and fever	F 1986-8	3675	546	1920	3.8	33.1	0.2	0.6	1.2	3.4	5.9	5.0
Hypertensive disease	M 1986-8	2543	21 23	1057 909	0.2 0.2	22.4 18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3
	F 1986-8	2643	23	909	0.2	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2
Ischaemic heart disease	M 1986-8	5621	195	2719	1.4	52.5	0.2	0.1	0.1	0.4	2.3	1.9
Cerebrovascular disease	F 1986-8 M 1986-8	4876 24810	97 217	1678 11223	0.7 1.5	32.7 235.3	0.2 0.4	0.0 0.1	0.1 0.3	0.4 0.5	0.8 1.6	1.4 2.3
Gerebrovascarar disease	F 1986-8	21927	177	7845	1.3	158.7	0.5	0.1	0.4	0.4	1.4	2.2
All vascular disease	M 1986-8	11897	813	5547	5.3	107.2	1.8	0.7	1.8	4.9	7.8	7.1
except stroke	F 1986-8	12750	875	5019	6.0	93.2	1.3	0.9	2.1	5.5	8.5	8.6
All respiratory disease (incl. resp. heart disease)	M 1986-8 F 1986-8	40294 37424	5867 5264	14088 10351	30.8 29.5	300.1 210.3	183.5 174.1	9.1 9.3	3.8 3.3	3.5 2.7	4.0 3.9	4.2 3.8
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·												
Pulmonary heart disease	M 1986-8	2341	35	972 753	0.3	20.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4
Pneumonia and other	F 1986-8 M 1986-8	2262 8146	38 5569	753 779	0.3 28.8	15.0 15.9	0.0 181.5	0.1 8.9	0.1 3.5	0.1 2.4	0.4 2.1	0.3 1.9
respiratory infections	F 1986-8	7861	4936	641	27.2	12.6	171.9	8.8	2.7	1.9	2.0	1.3
COPD and pulmonary	M 1986-8	31542	237	13026	1.6	279.0	1.1	0.2	0.2	0.8	1.6	1.9
heart disease	F 1986-8	29138	286	9606	2.1	195.7	1.4	0.4 4.2	0.5	0.6	1.8	2.2
All digestive disease	M 1986-8 F 1986-8	11747 8323	2196 1757	6325 3226	12.8 10.3	113.8 60.1	40.5 43.9	4.4	3.3 2.1	6.3 3.8	8.7 4.7	8.3 4.8
Books of an and markets												
Peptic ulcer and gastritis	M 1986-8 F 1986-8	2709 1548	124 69	1573 642	0.8 0.5	30.7 12.6	0.3 0.3	0.3 0.1	0.0 0.2	0.8 0.3	0.9 0.7	1.0 0.5
Gastroenteritis and colitis	M 1986-8	1550	705	254	3.7	5.3	22.0	1.3	0.6	0.7	0.4	0.2
	F 1986-8	1709	733	207	4.1	4.3	25.0	1.5	0.4	0.3	0.2	0.5
Intestinal obstruction	M 1986-8	715	204	343	1.1	6.1	3.8	0.7	0.6	0.8	0.7	0.8
Cirrhosis (and other	F 1986-8 M 1986-8	441 5845	141 765	164 3981	0.8 5.0	3.0 67.7	2.7 3.6	0.6 1.1	0.3 1.4	0.6 3.5	0.5 5.6	0.4 6.3
non-neoplastic liver disease)		3015	366	1706	2.4	30.4	2.5	1.0	0.8	2.0	2.7	2.9
Liver cirrhosis	M 1986-8	4156	373	2964	2.6	50.8	0.3	0.3	0.4	1.8	2.8	3.7
Liver cirriosis	F 1986-8	2182	167	1284	1.2	23.1	0.3	0.3	0.4	0.6	1.2	1.6
All liver disease (cancer,	M 1986-8	15563	1665	11473	11.5	192.0	3.9	1.6	1.8	5.4	10.9	16.8
cirrhosis, hepatitis etc)	F 1986-8	6668	619	4158	4.3	73.6	2.8	1.1	1.1	2.6	4.2	5.6
Disorders of gallbladder and biliary tract	M 1986-8 F 1986-8	451 907	37 39	250 447	0.2 0.3	4.6 8.4	0.3 0.2	0.1 0.0	0.0	0.0 0.2	0.2	0.4 0.3
Genitourinary diseases	M 1986-8	3229	466	1402	3.0	25.4	1.4	1.6	1.7	2.0	4.4	3.7
·	F 1986-8	2174	374	969	2.5	17.0	1.4	1.3	1.4	2.2	3.3	3.3
Renal disease	M 1986-8	2588	450	1247	2.9	22.1	1.3	1.6	1.5	2.0	4.4	3.5
	F 1986-8	2028	338	907	2.2	16.0	1.3	1.2	1.4	2.2	2.6	2.9
Pregnancy and childbirth	F 1986-8	1308	1049	259	7.4	2.8	0.0	0.0	0.0	1.5	18.4	15.1
All skin disease	M 1986-8 F 1986-8	325 428	108 140	110 89	0.6 0.8	2.0 1.6	1.9 3.0	0.4	0.3 0.2	0.5 0.2	0.4 0.8	0.3 0.7
Musculoskeletal diseases	M 1986-8	310	84	150	0.5	2.7	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4
	F 1986-8	339	71	143	0.4	2.5	0.3	0.0	0.4	0.7	8.0	0.3
Congenital anomalies	M 1986-8	1834	1791	38	9.4	0.5	49.2	4.1	3.5	4.0	2.6	1.6
	F 1986-8	1454	1409	37	7.9	0.5	40.8	4.0	2.7	2.7	2.5	1.5
III-defined conditions	M 1986-8 F 1986-8	4432 6744	349 330	377 313	1.9 1.9	7.5 6.2	8.2 9.0	1.1 0.6	0.2 0.5	0.9 0.8	1.3 0.9	0.9 0.5
All non-medical causes	M 1986-8	23465	13205	8103	79.7	123.2	105.8	51.8	36.6	73.3	116.5	72.4
	F 1986-8	15823	8805	4643	54.5	75.2	86.7	30.5	19.8	60.2	80.9	46.6
All accidents	M 1986-8	16883	10405	5181	61.8	75.6	99.8	48.5	31.2	54.9	78.3	49.8
	F 1986-8	8212	4922	1839	29.2	30.0	82.0	28.0	16.3	24.0	21.8	12.2
Road vehicle accident	M 1986-8	3882	2066	1592	13.0	22.6	5.4	7.5	5.0	13.0	23.4	15.8
Drowning	F 1986-8	1324	718 3/10	478 480	4.5	7.3 7.1	3.2	4.4 30.0	2.1	5.9	6.8	3.4 5.7
Drowning	M 1986-8 F 1986-8	4036 2467	3410 1973	480 285	18.9 11.4	7.1 4.6	48.1 36.1	30.0 16.4	16.0 8.6	14.5 7.2	12.2 5.6	5.7 2.4
Suicide (age <10	M 1986-8	5089	1887	2441	12.2	40.5	0.9	0.7	3.3	13.6	27.0	16.4
probably misclassified)	F 1986-8	6701	3316	2535	21.8	41.0	0.6	0.8	2.4	31.3	52.6	31.6
Homicide (including legal intervention)	M 1986-8 F 1986-8	568 209	387 139	166 64	2.5 0.9	2.2 1.0	0.4 0.5	0.4 0.1	0.6 0.5	2.0 1.1	6.3 1.9	3.7 1.0
	1 1300-0	209	139	04	0.9	1.0	0.5	0.1	0.0	1.1	1.9	1.0
Person years (thousands):	M 1026-9	24644.9	16853.3	7124.0			2795.7	2466.9	2640.2	2733.2	225/12	2211 2
i cisoni years (tilousanus).		23810.6								2642.4		
									•	-		

1986-88年67个中国农村县死亡率(续)

				tillual de 年 死 ·	亡率/100,		,						
30-3	4 35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
3.		2.6	2.3	2.5	2.7	3.4	4.0	6.0	4.9	8.7	男	癫痫病	345
2.		2.5	1.1	1.5 165.2	2.2	2.9	3.0	3.1	2.9 2826.0	4.9	女	DA D+ 3 == 44 44	200 450
18. 18.		42.9 43.0	82.2 86.2	150.6	327.6 250.2	650.3 443.9	1101.1 761.6	2026.9 1459.6	2020.0	5278.4 4411.8	男女	除肺心病外的 所有血管疾病	390-459, excl 416-7
6.		9.1	10.5	16.0	22.0	34.2	54.8	94.3	108.7	164.7	男	风湿性心脏病和	390-398
10.		16.7	22.5	25.0	38.0	45.4	70.6	112.6	132.8	184.7	女	风湿热	
0.		1.7	4.0	10.6	19.2	42.9	78.0	142.1	227.3	439.6	男	高血压病	401-405
0.	5 1.2	2.2	4.9	9.8	18.1	33.9	57.2	119.6	155.6	387.2	女		
4.		12.4	20.3	29.4	55.9	94.1	148.4	264.4	381.3	874.8	男	缺血性心脏病	410-414
1.		5.9	11.1	22.5	30.8	57.5	97.1	175.9	295.2	767.5	女		400 400
5. 3.		17.5 15.1	43.4 42.2	103.8 86.9	220.6 151.9	462.9 291.3	788.5 516.7	1465.7 1001.5	2024.6 1419.2	3588.6 2874.4	男女	脑血管病	430-438
13.		25.4	38.8	61.4	106.9	187.4	312.7	561.2	801.5	1689.8	男	除中风外的	390-459, excl
15.		28.0	44.0	63.7	98.3	152.6	244.9	458.1	665.3	1537.4	女	所有血管疾病	
7.		21.4	47.1	114.9	264.6	578.3	1063.0	2045.0	3164.5	5868.8	男	含肺心病的所有	460-519, 416-417
9.	7 12.8	24.3	48.3	102.3	189.9	389.1	705.4	1440.8	2139.0	4893.4	女	呼吸系统疾病	
0.		1.6	3.1	8.3	18.3	43.3	67.9	142.7	191.4	387.6	男	肺原性心脏病	416-417
1.		2.4	4.3	7.9	11.8	27.5	49.6	109.0	145.8	303.7	女	D+ 44 In th +	460 407
1. 1.		2.4 3.1	4.8 4.3	7.3 6.3	11.2 11.0	28.7 20.9	54.6 40.8	127.5 96.3	256.3 191.4	721.4 669.2	男女	肺炎和其它 呼吸道感染	460-487
5.		18.0	39.8	104.2	245.9	540.8	995.3	1893.4	2875.2	5051.2	男	慢性阻塞性肺病	490-496, 416-417
7.		20.8	42.7	94.8	177.9	364.7	658.6	1332.8	1923.1	4144.1	女	及肺心病	,
18.		38.8	62.7	87.7	128.6	185.4	266.5	399.6	476.3	748.2	男	所有消化道疾病	520-579
8.	6 10.5	16.5	27.5	44.4	68.5	104.1	149.5	261.8	337.1	651.9	女		
2.		5.5	10.8	18.6	33.0	54.7	88.8	138.4	145.6	202.0	男	胃溃疡及胃炎	531-535
1.		1.3	3.5	8.5	11.5	25.5	36.4	69.1	82.1	159.5	女		
0. 0.		0.4 0.9	1.6 0.8	1.3 1.6	4.8 3.4	9.1 5.9	19.4 17.2	44.7 37.8	80.7 75.6	235.0 199.0	男女	胃肠炎和结肠炎	558
0.		1.9	3.3	5.1	7.3	8.7	14.8	22.9	26.1	30.4	男	肠梗阻	560
0.		0.9	1.5	2.8	3.7	5.2	6.6	12.0	15.9	20.7	女	100 1212	
13.		30.6	47.3	60.8	82.3	105.2	126.9	158.4	166.3	180.3	男	肝硬化 (和其它	070, 570-573
4.	9 6.8	10.5	19.5	26.2	39.6	49.1	61.4	98.9	95.5	132.4	女	非肿瘤肝病)	
8.	6 13.8	22.2	34.0	46.8	62.1	79.4	97.1	117.8	125.5	132.6	男	肝硬化	571
3.		7.6	14.1	20.4	29.9	38.1	47.7	76.8	71.3	106.2	女		
40. 12.		93.9 26.0	138.1 49.3	173.3 68.1	249.1 92.1	301.0 123.6	327.3 139.1	377.3 200.4	341.9 205.5	358.1 242.0	男女	所有肝病(肝癌,	070, 155, 570-573
0.		1.7	2.2	4.0	4.2	7.8	11.6	18.6	27.5	37.3	男	肝硬化, 肝炎等) 胆囊和胆道疾患	574-576
1.		2.6	3.0	5.8	8.9	15.3	21.7	36.1	39.8	79.5	女		
6.		8.1	13.2	18.3	22.4	39.8	67.5	138.4	211.1	389.3	男	泌尿生殖系统疾病	580-629
4.	5 6.4	7.3	11.7	14.3	16.3	23.7	39.4	68.6	91.9	144.2	女		
5.		7.7	12.4	17.1	20.3	35.1	53.7	99.4	139.7	225.4	男	肾脏疾病	580-593
4.		7.0	10.8	13.7	14.6	22.3	37.6	65.0	85.4	136.8	女		
16. 0.		5.3 1.1	2.5 0.4	1.2 1.2	0.0 2.6	0.0 2.8	0.0 5.5	0.0 8.9	0.0 14.3	0.0 40.8	女男	妊娠和分娩 所有皮肤疾病	630-676 680-709
0.	1	1.0	1.4	0.9	1.0	2.1	4.2	7.5	18.1	58.3	女	州市区成沃州	000-103
0.		1.1	2.2	1.5	2.2	5.3	6.4	7.2	15.7	16.5	男	肌肉骨骼系统疾病	710-739
0.	7 1.2	1.1	1.4	1.7	3.0	3.9	5.0	8.4	13.4	26.2	女		
1.	2 0.8	0.4	0.6	0.4	0.6	0.1	0.6	0.6	0.0	2.6	男	先天异常	740-759
	3 0.7	0.6	0.7	0.4	0.5	0.3	0.3	1.2	0.4	1.0	女		
0.		1.5	2.6	3.0	5.9	12.6	25.4	63.6	378.8			不明情况	780-799
1. 101.		1.3 93.6	2.0 103.8	3.2 109.9	4.5 117.4	8.8 153.9	22.9 188.6	78.4 255.8	330.6 301.6	2400.8 564.4	女里	所有非疾病	E800-E999
57.		48.4	58.2	67.0	77.0	92.9	131.3	164.8	233.7	515.6	女	77 FT TE (AST)PI	, <u></u> ••
70.		65.3	70.7	72.0	71.8	84.8	96.9	143.8	175.1	380.6	男	所有事故	E800-E949
19.	9 20.2	19.7	22.7	24.7	30.7	35.9	55.8	78.2	134.9	371.9	女		
21.		21.0	21.6	22.9	22.3	27.1	21.6	32.4	28.0	46.8		道路车辆事故	E810-E829
5.		7.4	6.9	7.3	6.4	8.6	8.5	12.3	13.0	20.3		****	E040
6. 3.		5.6 2.3	7.2 4.1	7.2 3.5	6.3 4.5	9.2 5.9	8.5 8.1	16.0 11.6	20.7 25.0	41.6 45.4	男女	淹死	E910
23.		22.3	26.6	32.9	38.1	62.6	80.1	96.3	116.1	163.9	男	自杀 (十岁以下	E950-E959
33.	6 28.0	25.7	32.3	38.0	41.7	52.0	69.2	80.6	91.5	129.4	女	可能有错误分类)	
4.		2.9	3.0	1.3	2.5	0.9	2.7	2.3	2.0	2.6	男	谋杀 (包括 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	E960-E978
1.	1 0.9	0.9	0.9	1.0	0.7	1.0	1.6	0.7	0.7	0.5	女	(包括依法处置)	
											_		
1751. 1656.		1325.2 1209.2		1001.0 928.5	858.4 828.2	704.3 713.5	527.1 576.6	349.1 415.6	203.3 276.4	115.3 202.5		人年 (千)	
1000.	0 1010.0	1209.2	1023.3	320.3	020.2	1 13.3	310.0	410.0	210.4	202.3	女		

Death rates in all China estimated from 0.3 x urban rates (24 cities) + 0.7 x rural rates (67 counties) in 1986-88 applied to 1987 UN population estimates for mainland China (0.4 x 1985 + 0.6 x 1990)

					Mean of	7 rates		Annua	l death r	ates/100	,000	
		1987 All ages 所有年龄	'年死亡人 0-34	数 35-69	7率 ³ 0-34		0-4	年 5-9	F 死亡率 /1 10-14	100,000 15-19	20-24	25-29
All causes	M 1987	4051734	760117	1886045	193.7	1490.7	584.0	85.0	65.0	112.1	162.9	129.3
All medical causes	F 1987 M 1987	3255145 3578597	498780	1720275	159.9 126.8	957.6 1386.4	528.6 501.2	62.6 41.1	44.5 31.9	90.6 48.3	133.2 66.3	104.1 66.9
All infectious and parasitic	F 1987 M 1987	2944707 420600	419609 180391		115.5 45.1	894.3 113.1	461.0 226.5	37.6 18.8	27.1 10.8	40.5 11.1	67.8 13.2	65.4 12.2
All intentional infentions	F 1987		148739	84563	40.4	66.2	204.0	17.8	9.3	10.0	12.7	10.7
All intestinal infections	M 1987 F 1987	36952 35600	18007 16836	8069 5880	4.5 4.6	6.5 5.0	22.2 22.5	3.3 3.7	1.3 1.3	1.2 1.3	1.4 1.4	0.8
Pulmonary tuberculosis	M 1987 F 1987	132256 82519	11678 12923	85961 46306	3.3 3.8	67.0 35.4	0.7 0.8	0.5 0.6	0.4 0.9	1.7 2.9	3.7 4.6	4.7 5.6
Tuberculosis other than	M 1987	10114	4072	4346	1.1	3.0	1.6	1.0	0.8	0.8	1.0	1.0
pulmonary Viral hepatitis	F 1987 M 1987	9055 17291	3646 2997	3746 11760	1.0 0.8	2.8 8.1	2.1 0.7	0.5 0.2	0.8 0.1	0.8 0.4	1.1 0.7	0.8 1.1
vii ai nepatitis	F 1987	7118	1277	4020	0.6	3.0	0.7	0.2	0.1	0.4	0.7	0.3
Schistosomiasis	M 1987 F 1987	10044 8974	237 68	7249 4861	0.1 0.0	5.5 4.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1
All neoplasms	M 1987	964614		669461	16.4	515.2	7.8	5.6	6.6	10.3	16.5	19.5
All malignant neoplasms	F 1987 M 1987	565175 959747	38826 58785	346504 666519	11.3 16.1	279.1 513.1	6.6 7.3	4.6 5.4	4.6 6.4	8.4 10.0	10.9 16.3	14.1 19.2
All manghant neoplasms	F 1987	560709		344237	11.0	277.4	6.0	4.4	4.6	8.0	10.5	13.7
Mouth cancer excluding	M 1987	4449	209	2835	0.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
pharynx Nasopharynx and other	F 1987 M 1987	3008 19216	189 1523	1710 15298	0.1 0.4	1.3 10.5	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.3	0.1 0.3	0.1 0.5
pharynx cancer	F 1987	8416	832	5994	0.4	4.4	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.4
Nasopharyngeal cancer	M 1987 F 1987	17871 7731	1464 741	14305 5564	0.4 0.2	9.7 4.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.3 0.2	0.3 0.2	0.5 0.4
Oesophageal cancer	M 1987 F 1987	169728 97759	1640 1034	119427 61494	0.5 0.3	96.4 51.4	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1	0.1 0.2	0.2 0.1	0.4 0.5
Stomach cancer	M 1987 F 1987	245812 123168	3911 2732	173143 74392	1.1 0.8	139.8 61.9	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1 0.0	0.3 0.2	1.1 0.7	1.3 1.4
Colorectal cancer	M 1987 F 1987	36922 31619	2527 2039	22112 17211	0.7 0.6	17.3 13.8	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.4 0.2	0.9 0.6	1.0 1.1
Liver cancer	M 1987 F 1987	208781 75482	18075 4974	160773 49820	5.2 1.5	111.7 38.6	0.3 0.3	0.4 0.1	0.4 0.2	1.5 0.5	4.2 1.2	8.4 2.2
Pancreas cancer	M 1987	12730	253	9257	0.1	7.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1
	F 1987	9007	285	5639	0.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Bladder cancer	M 1987 F 1987	10446 3422	217 41	4628 1316	0.1 0.0	3.9 1.2	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0 0.0
Larynx cancer	M 1987	6612	188	4604	0.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
	F 1987	2572	100	1665	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
Lung cancer	M 1987 F 1987	143496 66880	2926 1484	100314 43615	0.8 0.5	81.0 36.0	0.1 0.1	0.1 0.0	0.1 0.0	0.2 0.2	0.7 0.2	1.2 0.7
Breast cancer	F 1987	23352	1228	16554	0.4	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6
Cervix cancer	F 1987	37570	1616 4646	25222	0.5	20.3 6.8	0.1	0.0	0.1 1.0	0.1	0.7	0.6
Brain tumour (malignant or not)	M 1987 F 1987	16241 12418	3867	9827 7153	1.2 1.1	5.0	1.0 0.7	1.1 0.9	0.9	1.0 1.0	1.3 1.1	1.1 1.3
Malignant brain tumour	M 1987	14689	4161	8811	1.1	6.1	0.9	0.9	0.9	0.9	1.3	0.9
Other and ill-defined cancer	F 1987 M 1987	11262 45152	3490 5065	6494 26099	1.0 1.3	4.6 20.1	0.7 1.3	0.8 0.6	0.8 0.6	0.8 1.2	1.0 1.7	1.1 1.4
Other and in-defined cancer	F 1987	37201	4606	19843	1.3	16.0	1.1	0.6	0.5	1.2	1.1	1.7
Lymphoma and myeloma	M 1987	14126	2501	8961	0.6	6.5	0.4	0.4	0.4	0.7	1.0	0.6
Leukaemia	F 1987 M 1987	9123 27621	1836 15623	5165 10258	0.5 4.0	4.1 6.7	0.2 4.1	0.2 3.0	0.4 3.6	0.5 4.4	0.7 4.6	0.5 3.1
	F 1987	20878	11186	8106	3.0	5.6	3.2	2.6	2.3	3.9	3.5	2.8
Endocrine, nutritional and	M 1987	31277	8829	12365	2.2	9.7	10.0	0.8	0.5	0.8	0.9	1.0
metabolic disease Diabetes	F 1987 M 1987	38388 19022	8793 1768	15356 10375	2.4 0.5	12.7 8.1	11.3 0.0	0.7 0.1	0.6 0.2	0.7 0.3	0.8 0.6	1.2 0.7
	F 1987	23448	1583	12789	0.5	10.8	0.0	0.1	0.2	0.5	0.4	0.9
Malnutrition	M 1987	8842	6103	770	1.5	0.7	9.1	0.6	0.2	0.2	0.1	0.1
Diseases of blood and	F 1987 M 1987	9882 8519	6283 4078	563 2657	1.7 1.0	0.5 2.0	10.8 3.4	0.5 0.8	0.3 0.6	0.1 0.9	0.1 0.5	0.0 0.4
blood-forming organs	F 1987	10602	3896	3096	1.1	2.3	2.8	0.6	0.7	0.7	1.0	0.8
Mental disorders	M 1987	35365	11192	15431	3.0	10.1	0.4	0.4	0.5	2.3	5.1	5.0
Disorders of nervous system	F 1987 M 1987	33679 31926	5803 18274	11752 9724	1.7 4.6	8.8 6.5	0.2 8.5	0.3 2.7	0.4 2.5	1.2 5.1	2.8 4.8	2.3 4.3
and sense organs	F 1987	24390	13090	6751	3.6	4.9	7.0	2.5	2.0	3.1	4.4	2.7
Meningitis	M 1987	12222	9997	1791	2.5	1.1	9.5 8.5	2.6	1.4	1.5	0.8	0.8
	F 1987	10689	8950	1472	2.4	1.0	8.5	2.9	1.7	1.2	1.4	0.6

用1986-88年0.3城镇死亡率(24市)+0.7农村死亡率(67县)和1987年联合国 对中国大陆人口估计(0.4 x 1985 + 0.6 x 1990)估算的全中国死亡率

19.3-4 35-39 40-44 45-49 50-56 5				А		eath rate:		,						
1560 1763 22867 4014 6574 8988 18357 2080 45076 89881 140576 2080 1405054 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	30-34	35-39	40-44	45-49				65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
183	156.0 131.9 108.7	176.3 180.9 134.5	236.7 273.1 196.9	401.4 488.9 352.8	657.4 854.3 601.1	989.8 1475.3 925.2	1635.7 2512.8 1556.6	2606.1 3919.5 2492.9	4507.6 6510.9 4351.0	6608.1 9129.0 6372.9	14505.4 16637.0 13938.5	女男女	所有疾病	
11	18.3 1.0	19.2 1.0	24.6 1.3	36.8 2.3	50.2 3.9	71.4 5.6	101.9 12.6	159.1 19.0	270.6 44.4	412.4 71.2	977.6 161.3	女男	寄生虫病	
1-13	11.1	12.8	15.2	27.2	44.4	76.7	121.1	171.5	220.4	241.1	232.6	男	肺结核	011
2-3 27 38 64 77 10.3 12.1 13.7 16.6 18.3 14.4 男 疾毒性肝炎 970	1.3	1.5	1.3	1.7	2.4	3.5	4.8	6.1	9.4	11.9	15.8	男	肺部以外的结核病	010,012-018,137
Registrate	2.3	2.7	3.8	6.4	7.7	10.3	12.1	13.7	16.6	18.3	14.4	男	病毒性肝炎	070
2988 45.1 74.1 188.3 228.1 327.1 491.8 648.9 832.5 886.4 996.5 大 750 126.7 231.3 385.1 625.9 941.6 126.5 1543.1 1552.1 1553.1 9月.有無性神魔												男	血吸虫病	120
48.3 75.0 126.7 231.3 385.1 625.9 491.6 1206.5 1543.3 1552.1 1558.1 男 所得極性肿瘤													所有肿瘤	140-239
1.0 1.0 1.0 1.0 1.8 2.8 2.6 6.2 4.0 5.9 5.9 1.0 1.	48.3	75.0	126.7	231.3	385.1	625.9	941.6	1206.5	1543.3	1552.1	1558.1	男女	所有恶性肿瘤	140-208
1.6 2.8 5.3 9.1 10.3 10.5 14.0 16.2 14.6 13.4 12.4 男 単明素 147	0.2	0.4	0.4	0.5	1.0	1.8	2.8	2.6	6.2	4.0	5.9	女		
O7													鼻咽和其它咽癌	146-149
13 4.0 10.4 19.6 36.9 60.9 97.1 131.2 16.9 162.9 162.5 大大 大大 大大 大大 大大 大大 大大	0.7	1.3	2.6	2.8	3.9	5.3	6.0	6.4	7.1	5.0	9.6	女		
35	1.3	4.0	10.4	19.6	36.9	60.9	97.1	131.2	169.9	162.9	195.7	女		
24 2.7 3.8 6.2 11.8 15.0 24.4 32.8 48.4 66.0 80.0 女 21.4 33.1 52.3 7.86 104.1 150.1 175.9 187.9 211.8 183.4 178.3 男 肝癌 155 0.4 0.8 1.3 3.3 5.0 8.1 14.8 17.9 20.4 22.8 21.3 男 胰腺癌 157 0.2 0.5 1.0 1.7 3.7 5.8 8.8 11.2 15.3 15.3 14.8 女 0.1 0.1 0.0 0.3 0.8 0.9 2.1 4.0 8.1 11.5 15.3 15.3 14.8 女 0.1 0.1 0.0 0.3 0.8 0.9 2.1 4.0 8.1 11.5 19.2 15.3 19.9 18.6 161 0.1 0.1 0.0 0.4 0.5 1.1 1.5 3.1 2.7 4.0 3.3 4.8 女 1.9 3.5 5.3 1.0 5.7 4	3.5	6.8	11.5	24.0	48.2	70.0	112.7	160.6	215.0	225.6	253.1	女		
Restable Restabl	2.4	2.7	3.8	6.2	11.8	15.0	24.4	32.8	48.4	66.0	80.0	女		
O.2	6.2	8.2	12.6	24.6	36.4	46.6	66.7	75.4	98.3	107.4	102.1	女		
0.1	0.2	0.5	1.0	1.7	3.7	5.8	8.8	11.2	15.3	15.3	14.8	女		
0.1 0.2 0.4 0.5 1.1 1.5 3.1 2.7 4.0 3.3 4.8 女 3.5 5.3 10.5 27.9 56.6 97.4 161.3 207.9 278.1 261.4 234.5 男 肺癌 162 1.9 3.9 7.2 16.6 27.9 40.9 66.5 88.8 105.2 110.1 108.1 女 2.0 3.5 6.2 11.7 12.3 15.6 16.1 19.1 23.0 26.7 37.6 女 37.6 47.7 47.6 47.7 47.6 47.7 47.1 47.8 47.7	0.1	0.1	0.0	0.3	0.8	0.9	2.1	4.0	8.1	11.5	12.7	女		
1.9 3.9 7.2 16.6 27.9 40.9 66.5 88.8 105.2 110.1 108.1 女 乳腺癌 174 1.9 1.5 5.9 10.8 17.0 23.8 36.0 46.2 53.1 49.8 56.7 女 宮頭癌 179-180 1.8 2.7 2.3 3.8 5.5 7.1 7.2 6.6 5.5 7.2 9.5 女 宮頭癌 191,225.0, 237.5,239.6 1.9 12.2 2.6 4.0 5.6 8.3 9.9 10.4 10.3 13.5 10.7 男 恶性脑瘤 191 1.7 2.4 2.1 3.5 4.9 6.4 6.8 6.2 4.9 6.2 9.3 女 其它和不明部位癌 Rest of 140-199 3.1 3.4 4.2 7.6 11.9 18.4 27.1 39.3 52.6 65.0 81.0 女 其中的 1.0 1.0 1.0 2.0 2.8 4.0 4.7 7.4 10.9 13.4 18.2 14.6 21.2 男 淋巴肉瘤和骨髓瘤 200-203 1.0 1.0 1.4 2.2 3.2 5.1 5.8 9.8 9.5 10.8 12.5 7.1 男 白血病 204-208 3.0 3.8 3.5 4.4 5.1 6.7 6.7 9.1 7.7 9.4 6.0 女 1.0 1.3 1.3 2.1 3.7 5.3 8.3 14.4 21.8 37.8 50.6 60.8 男 據原府 250 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.3 1.3 2.1 3.7 5.3 8.3 14.4 21.8 37.8 50.6 60.8 男 據原府 250 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.0 1.0 0.0 0.0 0.4 0.8 0.6 2.9 4.8 13.9 37.8 月 唐蔣府 250 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.0 1.0 0.0 0.0 0.1 0.3 0.3 0.9 1.6 4.7 10.5 42.0 女 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0												女	BRACK	162
1.9	1.9	3.9	7.2	16.6	27.9	40.9	66.5	88.8	105.2	110.1	108.1	女		
1.9	1.9 2.0	2.5	2.7	4.6	6.3	9.3	10.9	11.2	10.8	13.8	10.9	女	宫颈癌	191,225.0,
1.7													恶性脑瘤	
3.1 3.4 4.2 7.6 11.9 18.4 27.1 39.3 52.6 65.0 81.0 女 1.0 2.0 2.8 4.0 4.7 7.4 10.9 13.4 18.2 14.6 21.2 男 淋巴肉瘤和骨髓瘤	1.7	2.4	2.1	3.5	4.9	6.4	6.8	6.2	4.9	6.2	9.3 136.1	女		
5.2 4.2 4.4 4.9 5.5 7.3 9.8 10.6 12.3 12.5 7.1 男白血病 204-208 1.7 1.9 2.4 4.2 6.3 10.0 16.2 26.9 46.6 71.8 121.3 男内分泌,营养及 240-279 1.5 2.4 3.3 4.2 8.5 12.1 23.4 35.3 49.7 67.9 115.1 女代谢疾病 1.3 1.3 2.1 3.7 5.3 8.3 14.4 21.8 37.8 50.6 60.8 男糖尿病 250 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 0.1 0.1 0.0 0.0 0.4 0.8 0.6 2.9 4.8 13.9 37.8 男曹养不良 260-269 0.0 0.2 0.0 0.1 0.3 0.3 0.9 1.6 4.7 10.5 42.0 女 0.6 0.5 0.7 1.0 1.2 2.5 3.2 4.9 7.0 <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td>2.8</td> <td>4.0</td> <td>4.7</td> <td>7.4</td> <td>10.9</td> <td>13.4</td> <td>18.2</td> <td>14.6</td> <td>21.2</td> <td>女 男</td> <td></td> <td></td>	1.0	2.0	2.8	4.0	4.7	7.4	10.9	13.4	18.2	14.6	21.2	女 男		
1.7	5.2	4.2	4.4	4.9	5.5	7.3	9.8	10.6	12.3	12.5	7.1	男	白血病	204-208
1.3 1.3 2.1 3.7 5.3 8.3 14.4 21.8 37.8 50.6 60.8 男 糖尿病 250 1.0 1.6 2.4 3.5 6.7 10.5 20.2 30.5 40.2 48.7 48.6 女 0.1 0.1 0.0 0.0 0.4 0.8 0.6 2.9 4.8 13.9 37.8 9 营养不良 260-269 0.0 0.1 0.0 0.0 0.4 0.8 0.6 2.9 4.8 13.9 37.8 9 ½ ½ 0.6 0.5 0.7 1.0 1.2 2.5 3.2 4.9 7.0 11.6 27.4 男 血液和造血 280-289 0.9 0.8 0.8 1.4 2.5 2.8 4.1 3.9 8.9 14.6 40.1 女 器官疾病 7.3 7.2 6.2 7.1 8.9 9.5 12.3 19.5 34.8 54.9 136.5 男 精神疾病 290-319 4.4 4.2 4.7 4.3 7.3 <td< td=""><td>1.7</td><td>1.9</td><td>2.4</td><td>4.2</td><td>6.3</td><td>10.0</td><td>16.2</td><td>26.9</td><td>46.6</td><td>71.8</td><td>121.3</td><td>男</td><td></td><td>240-279</td></td<>	1.7	1.9	2.4	4.2	6.3	10.0	16.2	26.9	46.6	71.8	121.3	男		240-279
0.1 0.1 0.0 0.0 0.4 0.8 0.6 2.9 4.8 13.9 37.8 男 营养不良 260-269 0.0 0.2 0.0 0.1 0.3 0.3 0.9 1.6 4.7 10.5 42.0 女 0.6 0.5 0.7 1.0 1.2 2.5 3.2 4.9 7.0 11.6 27.4 男 血液和造血 280-289 0.9 0.8 0.8 1.4 2.5 2.8 4.1 3.9 8.9 14.6 40.1 女 器官疾病 7.3 7.2 6.2 7.1 8.9 9.5 12.3 19.5 34.8 54.9 136.5 男 精神疾病 290-319 4.4 4.2 4.7 4.3 7.3 7.9 13.3 19.8 31.5 59.2 204.5 女 4.5 4.1 3.9 4.2 4.6 6.9 9.4 12.6 21.8 24.3 42.1 男 神经系統和感觉 3.2 2.6 3.1 2.6 3.7 5.5 7.8 8.9 14.8 20.1 41.2 女 器官疾病 0.9 0.7 1.0 0.9 1.1 1.4 1.5 1.2 2.1 3.0 <t< td=""><td>1.3</td><td>1.3</td><td>2.1</td><td>3.7</td><td>5.3</td><td>8.3</td><td>14.4</td><td>21.8</td><td>37.8</td><td>50.6</td><td>60.8</td><td>男</td><td></td><td>250</td></t<>	1.3	1.3	2.1	3.7	5.3	8.3	14.4	21.8	37.8	50.6	60.8	男		250
0.6 0.5 0.7 1.0 1.2 2.5 3.2 4.9 7.0 11.6 27.4 男 血液和造血 280-289 7.3 7.2 6.2 7.1 8.9 9.5 12.3 19.5 34.8 54.9 136.5 男 精神疾病 290-319 4.4 4.2 4.7 4.3 7.3 7.9 13.3 19.8 31.5 59.2 204.5 女 4.5 4.1 3.9 4.2 4.6 6.9 9.4 12.6 21.8 24.3 42.1 男 神经系统和感觉 320-389 3.2 2.6 3.1 2.6 3.7 5.5 7.8 8.9 14.8 20.1 41.2 女 器官疾病 0.9 0.7 1.0 0.9 1.1 1.4 1.5 1.2 2.1 3.0 5.1 男 脑膜炎 320-322	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.8	0.6	2.9	4.8	13.9	37.8	男	营养不良	260-269
7.3 7.2 6.2 7.1 8.9 9.5 12.3 19.5 34.8 54.9 136.5 男精神疾病 290-319 4.4 4.2 4.7 4.3 7.3 7.9 13.3 19.8 31.5 59.2 204.5 女 4.5 4.1 3.9 4.2 4.6 6.9 9.4 12.6 21.8 24.3 42.1 男 神经系统和感觉 320-389 3.2 2.6 3.1 2.6 3.7 5.5 7.8 8.9 14.8 20.1 41.2 女 器官疾病 0.9 0.7 1.0 0.9 1.1 1.4 1.5 1.2 2.1 3.0 5.1 男 脑膜炎 320-322	0.6	0.5	0.7	1.0	1.2	2.5	3.2	4.9	7.0	11.6	27.4	男		280-289
4.5 4.1 3.9 4.2 4.6 6.9 9.4 12.6 21.8 24.3 42.1 男 神经系统和感觉 320-389 3.2 2.6 3.1 2.6 3.7 5.5 7.8 8.9 14.8 20.1 41.2 女 器官疾病 0.9 0.7 1.0 0.9 1.1 1.4 1.5 1.2 2.1 3.0 5.1 男 脑膜炎 320-322	7.3							19.5		54.9	136.5	男		290-319
0.9 0.7 1.0 0.9 1.1 1.4 1.5 1.2 2.1 3.0 5.1 男 脑膜炎 320-322	4.5	4.1	3.9	4.2	4.6	6.9	9.4	12.6	21.8	24.3	42.1	男		320-389
	0.9	0.7	1.0	0.9	1.1	1.4	1.5	1.2	2.1	3.0	5.1	男	脑膜炎	320-322

Death rates in all China estimated from 0.3 x urban rates (24 cities) + 0.7 x rural rates (67 counties) in 1986-88 applied to 1987 UN population estimates for mainland China (0.4 x 1985 + 0.6 x 1990) (continued)

		No. of deaths in 1987 only 1987年死亡人数 All ages 0-34 35-69			Mean of 7率平				al death i 丰死亡率/	rates/100 100,000	,000	
		All ages 所有年龄	0-34	35-69	0-34	35-69	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Epilepsy	M 1987	14055	8918	4294	2.3	2.5	1.0	1.0	1.2	3.2	3.3	3.1
All vascular disease	F 1987 M 1987	9467 890831	5958	2834 411833	1.6 6.2	1.8 351.8	0.8 2.6	0.6 0.8	0.9 1.9	1.9 4.7	3.1 7.9	2.0 8.3
(excl. resp. heart disease)	F 1987	839089	21799		6.3	263.5	2.0	1.0	2.0	5.0	8.4	9.3
Rheumatic heart disease	M 1987	48318	8089	26094	2.2	19.1	0.2	0.2	0.8	2.8	2.7	2.8
and fever	F 1987	77064	10760	41349	3.1	30.8	0.2	0.4	1.0	2.8	4.7	4.3
Hypertensive disease	M 1987 F 1987	56967 60840	482 488	23587 19511	0.1 0.1	20.8 17.2	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.2 0.3	0.2
Ischaemic heart disease	M 1987 F 1987	156174 137520	4524 2127	74284 45438	1.3 0.6	60.8 39.6	0.2 0.2	0.1 0.0	0.1 0.1	0.4 0.4	1.9 0.8	1.7 1.2
Cerebrovascular disease	M 1987 F 1987	595106 525113	5211	273885 186968	1.5 1.2	239.8 166.0	0.6 0.6	0.2	0.4	0.5 0.5	1.5 1.3	2.1 1.9
All vascular disease	M 1987	295723		137952	4.7	112.0	1.9	0.7	1.5	4.1	6.4	6.3
except stroke	F 1987	313979		118581	5.1	97.5	1.6	8.0	1.7	4.5	7.0	7.3
All respiratory disease	M 1987	809717		289651	24.4	258.7	143.4	7.3	3.1	3.1	3.4	3.7
(incl. resp. heart disease)	F 1987	749757	85331		23.1	184.4	134.9	7.3	2.9	2.3	3.3	3.4
Pulmonary heart disease	M 1987 F 1987	51133 49875	742 801	22027 17177	0.2 0.2	19.4 15.1	0.0 0.0	0.0 0.1	0.1 0.1	0.0 0.1	0.3 0.3	0.3 0.3
Pneumonia and other	M 1987	143657	92090	15671	22.6	13.3	141.6	7.0	2.9	2.1	1.8	1.5
respiratory infections	F 1987	138958	78757	12300	21.2	10.6	133.0	6.8	2.4	1.6	1.7	1.1
COPD and pulmonary heart disease	M 1987 F 1987	650680 600004		266981 191034	1.4 1.7	239.8 171.7	1.0 1.1	0.2 0.3	0.2 0.5	0.7 0.5	1.3 1.5	1.7 2.0
All digestive disease	M 1987	236704		131590	10.4	97.7	31.9	3.3	2.7	5.0	7.0	7.2
	F 1987	164266	29448	64429	8.1	52.5	33.8	3.3	1.8	3.0	3.8	4.0
Peptic ulcer and gastritis	M 1987	50311	2406	28890	0.7	23.5	0.2	0.2	0.0	0.6	0.7	0.8
Contracutoritie and colitic	F 1987	28809	1232	11282	0.4 2.8	9.7 4.1	0.2	0.1	0.1 0.5	0.2	0.5 0.4	0.4 0.2
Gastroenteritis and colitis	M 1987 F 1987	27063 30018	11437 11416	4723 3689	3.1	3.4	16.7 18.9	1.0 1.1	0.3	0.5 0.2	0.4	0.2
Intestinal obstruction	M 1987	13295	3629	6358	0.9	4.7	3.1	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6
Cirrhosis (and other	F 1987 M 1987	8390 127574	2342 16379	3004 88495	0.6 4.4	2.4 62.0	2.2 3.4	0.4 1.0	0.2 1.1	0.4 2.9	0.4 4.7	0.3 5.8
non-neoplastic liver disease)		62362	7313	35705	2.1	27.9	2.4	0.8	0.8	1.6	2.3	2.5
Liver cirrhosis	M 1987 F 1987	89220 44509	7827 3217	64489 26396	2.2 1.0	45.6 20.8	0.3 0.3	0.2 0.2	0.3 0.3	1.4 0.5	2.3 1.0	3.3 1.3
All liver disease (cancer,	M 1987	336346	34448	249265	9.7	173.7	3.7	1.3	1.5	4.4	8.8	14.2
cirrhosis, hepatitis etc)	F 1987	137833	12276	85526	3.6	66.5	2.7	0.9	1.0	2.1	3.5	4.7
Disorders of gallbladder and biliary tract	M 1987 F 1987	10464 20156	737 785	5513 9193	0.2 0.2	4.3 7.6	0.3 0.2	0.1 0.0	0.0	0.0 0.1	0.2 0.3	0.3 0.2
Genitourinary diseases	M 1987	68366	10334	29837	2.7	22.4	1.2	1.3	1.4	1.9	4.1	3.6
	F 1987	48722	7911	22356	2.2	17.1	1.1	1.0	1.2	2.1	2.9	3.1
Renal disease	M 1987	55324	10034	26805	2.7	19.7	1.2	1.2	1.3	1.9	4.1	3.5
Pregnancy and childbirth	F 1987 F 1987	45625 23974	7254 19377	21182 4597	2.0 5.5	16.3 2.0	1.0 0.0	1.0 0.0	1.2 0.0	2.1 1.1	2.5 13.6	2.7 11.5
All skin disease	M 1987	6468	1910	2169	0.5	1.6	1.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2
	F 1987	9185	2769	1958	0.8	1.5	2.3	0.2	0.2	0.3	8.0	0.7
Musculoskeletal diseases	M 1987 F 1987	6727 9345	1687 2086	3236 3875	0.4 0.6	2.5 2.9	0.5 0.3	0.2 0.1	0.4 0.3	0.4 0.7	0.4 0.9	0.4 0.6
Congenital anomalies	M 1987	40916	39634	1136	9.8	0.6	51.6	4.6	3.3	3.6	2.4	1.5
III-defined conditions	F 1987 M 1987	33821 84000	32517 7243	1109 9450	8.7 1.8	0.7 7.7	45.9 7.1	4.4 0.9	2.8 0.3	2.7 0.9	2.3 1.3	1.5 1.0
	F 1987	131830	6315	7252	1.7	6.3	7.7	0.5	0.5	0.8	0.9	0.6
All non-medical causes	M 1987 F 1987	473138 310434	261340 164216	165767 90558	66.9 44.5	104.3 63.3	82.8 67.5	43.8 24.9	33.1 17.4	63.8 50.2	96.6 65.4	62.5 38.6
All accidents	M 1987	334383			50.6	64.9	77.1	39.9	27.5	46.3	63.5	41.8
	F 1987	162502	87274	37800	23.7	26.7	63.2	22.3	13.9	20.1	18.4	10.9
Road vehicle accident	M 1987	84718	44210	35225	11.5	20.9	4.7	6.6	4.8	11.6	19.7	14.0
D	F 1987	30087	15871	11049	4.3	7.3	3.1	3.9	2.2	5.7	6.2	3.5
Drowning	M 1987	72494 40782	60803	9125 5064	15.3	5.6 3.5	36.1	23.9 12.5	14.1	12.8	10.2 4.4	4.8 1.0
Suicide (age <10	F 1987 M 1987	97833	32165 38004	46090	8.7 9.8	31.5	27.0 0.7	0.6	6.9 2.8	5.6 11.1	21.4	1.9 13.5
probably misclassified)	F 1987	125150	63456	45980	17.1	32.0	0.5	0.7	2.1	25.2	40.7	24.6
Homicide (including	M 1987	14509	10326	3820	2.6	2.1	0.5	0.4	0.6	2.8	6.2	3.9
legal intervention)	F 1987	5338	3642	1506	1.0	1.0	0.5	0.3	0.5	1.3	1.9	1.2
UN population (1000s):	M 2000 F 2000	578082 543170	389612 363331	173330 159552			58572 53402	52103 48269	56442 52848	64714 60925	61737 58471	50851 47623

用1986-88年0.3城镇死亡率(24市)+0.7农村死亡率(67县)和1987年联合国对中国大陆人口估计(0.4 x 1985 + 0.6 x 1990)估算的全中国死亡率(续)

				А		eath rates		,						
	30-34	35-39	40-44	45-49	年死 50-54	亡率/100, 55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
_	3.1	2.8	2.3	1.9	2.2	2.2	2.9	3.4	5.3	4.6	8.2	男	癫痫病	345
	2.0	1.8	2.0	1.1	1.3	1.8	2.3	2.5	2.8	3.1	4.7	女		
	16.9 16.2	25.1 25.2	41.2 40.4	82.0 86.5	174.3 157.5	337.3 259.2	652.5 461.0	1149.8 814.6	2140.7 1550.2	3114.3 2357.7	5632.2 4725.7	男	除肺心病外的	390-459, excl 416-7
	5.5	6.4	8.2	9.7	14.7	19.6	29.1	46.2	77.6	92.6	145.3	女男	所有血管疾病 风湿性心脏病和	390-398
	8.4	12.1	15.3	21.6	25.1	35.6	42.2	63.6	97.4	122.6	175.9	女	风湿热	
	0.4	0.5	1.5	3.7	10.0	18.2	38.9	73.0	139.6	227.0	449.2	男	高血压病	401-405
_	0.5	1.0	1.9	4.7	9.0	16.6	31.6	56.0	118.2	174.0	407.5	女		
	4.4	6.4	11.7	20.5	34.3	63.3	108.6	181.2	330.1	504.6	1103.2	男	缺血性心脏病	410-414
	1.8	3.4	5.4	11.4	23.3	36.7	71.0	126.0	230.6	401.2	933.9	女		
	4.9	9.3 6.5	17.3 15.0	44.1 43.7	108.7 93.5	225.5 158.9	458.4 299.4	815.3 545.2	1529.1 1050.1	2194.1 1568.4	3686.4 2970.0	男女	脑血管病	430-438
	3.5 11.9	15.8	23.9	37.9	95.5 65.6	111.8	194.2	334.5	611.6	920.2	1945.8	男	除中风外的	390-459, excl
	12.8	18.7	25.4	42.9	64.0	100.3	161.6	269.4	500.1	789.3	1755.8	女	所有血管疾病	,
	6.6	9.7	17.9	39.4	96.9	222.6	490.1	934.0	1837.7	2947.7	5532.1	男	含肺心病的所有	460-519, 416-417
_	7.9	10.4	19.6	39.6	86.8	162.4	339.0	633.1	1292.0	2016.1	4562.0	女	呼吸系统疾病	
	0.7	0.8	1.5	3.3	8.0	16.9	39.1	66.1	132.9	185.7	365.0	男	肺原性心脏病	416-417
	0.9	1.4	2.1	3.9	8.0	12.2	27.6	50.8	102.2	143.5	287.9	女		
	1.5	1.8 1.5	2.1 2.5	4.0 3.4	6.2 5.4	9.7 9.1	23.2 17.4	46.0 34.8	109.7 82.2	227.4 174.8	663.7 632.2	男	肺炎和其它	460-487
	1.6 4.6	7.2	15.0	33.2	87.4	205.7	457.6	872.3	1700.8	2677.0	4754.0	女男	呼吸道感染 慢性阻塞性肺病	490-496, 416-417
	6.1	8.6	16.8	35.0	80.1	151.8	317.8	591.6	1196.4	1811.4	3838.1	女	及肺心病	400 400, 410 411
	15.4	22.4	33.8	55.1	78.7	112.2	156.5	225.2	341.7	428.2	712.0	男	所有消化道疾病	520-579
_	7.0	8.6	13.8	23.5	39.0	59.7	90.4	132.7	230.8	317.3	623.5	女		
	2.0	2.9	4.3	8.1	14.2	25.0	41.3	68.7	109.3	123.9	181.1	男	胃溃疡及胃炎	531-535
	0.9	1.2	1.0	2.6	6.3	8.8	19.3	28.8	55.5	71.9	142.3	女		
	0.5	0.6	0.3	1.3	1.1	3.6	7.0	14.9	35.7	65.9	199.7	男	胃肠炎和结肠炎	558
	0.4	0.2 1.3	0.7 1.4	0.6 2.5	1.2 3.8	2.6 5.6	4.6 6.8	13.5 11.8	30.4 18.8	62.1 22.7	176.7 30.1	女男	肠梗阻	560
	0.6	0.3	0.7	1.1	2.2	2.9	4.3	5.4	10.5	15.6	23.4	女	物性性	300
	12.2	18.2	28.1	44.2	58.9	77.3	94.2	113.1	140.5	152.1	176.4	男	肝硬化 (和其它	070, 570-573
	4.2	5.7	9.0	17.1	24.5	36.0	45.1	57.5	87.1	89.2	120.4	女	非肿瘤肝病)	
	7.4	11.9	19.8	31.3	43.7	57.0	70.1	85.6	104.3	113.7	131.7	男	肝硬化	571
	3.1	3.5	6.4	12.1	18.4	26.7	34.7	44.0	67.3	66.6	95.1	女		
	33.7	51.3	80.4	122.8	162.9	227.5	270.1	301.0	352.2	335.6	354.6	男	所有肝病 (肝癌,	070, 155,
	10.4 0.5	13.9 0.6	21.5 1.4	41.8 1.9	60.9 3.5	82.7 3.9	111.8 7.4	132.9 11.3	185.5 20.0	196.6 31.2	222.5 47.0	女男	肝硬化, 肝炎等) 胆囊和胆道疾患	570-573 574-576
	0.8	1.2	2.0	2.5	5.0	8.1	14.0	20.4	35.8	46.3	84.7	女	尼桑州尼 温次心	0.40.0
	5.6	7.3	7.2	11.6	16.5	20.4	34.5	59.2	121.9	191.9	382.6	男	泌尿生殖系统疾病	580-629
_	4.2	5.8	6.9	11.2	14.7	16.8	25.0	39.4	64.5	90.0	146.2	女		
	5.5	7.1	6.9	11.0	15.4	18.6	30.7	47.9	88.3	128.9	218.4	男	肾脏疾病	580-593
	3.9	5.3	6.7	10.6	14.1	15.6	23.8	37.8	61.1	82.9	135.3	女		
	12.5	7.7	3.8	1.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	女	妊娠和分娩	630-676
	0.3	0.5 0.6	0.8 0.9	0.4 1.2	1.0 0.9	2.0 1.1	2.3 2.0	4.6 3.6	8.5 7.2	14.1 17.0	42.4 58.8	男女	所有皮肤疾病	680-709
	0.7	0.4	0.9	1.8	1.5	2.1	4.5	6.1	7.7	15.2	19.5	男	肌肉骨骼系统疾病	710-739
	1.1	1.3	1.3	1.8	2.4	3.2	4.4	5.7	10.4	15.5	31.1	女		
_	1.2	1.0	0.4	0.8	0.5	0.6	0.4	0.8	0.7	0.7	2.3	男	先天异常	740-759
	1.5	0.9	0.6	0.8	0.6	0.7	0.4	0.7	1.0	0.6	1.3	女		
	1.0	1.6	1.7	2.8	3.9	6.5	12.5	25.0	59.7		1935.3		不明情况	780-799
	1.0 85.4	0.9 78.6	1.2 78.2	2.2 87.6	3.5 94.0	4.7 100.2	9.3 129.0	22.1 162.6	69.5 227.5	272.8 293.6	2046.2 568.4	女	所有非疾病	E800-E999
	47.3	41.9	39.8	48.6	56.2	64.6	79.1	113.2	156.6	235.2	567.0	女	//I 有 3F/大柄	LUUU-L333
	58.1	55.3	53.9	59.4	62.1	62.2	73.8	87.8	133.8	183.7	408.8		所有事故	E800-E949
_	17.2	17.1	16.8	20.0	22.0	27.0	32.6	51.4	81.6	147.7	443.6	女		
_	18.8	18.8	18.3	19.6	21.4	20.9	25.1	22.5	31.3	32.7	50.3	男	道路车辆事故	E810-E829
	5.6	5.4	6.9	6.8	7.3	6.8	8.5	9.3	12.9	14.7	22.3	女		
	4.8	4.4	4.4	5.6	5.6	5.0	7.1	6.8	12.7	16.2			淹死	E910
	2.8 18.8	2.8 16.3	1.9 17.6	3.2 21.1	2.7 25.9	3.4 29.9	4.4 47.6	6.0 61.9	8.9 76.2	18.5 93.1	33.8 133.3	女男	自杀 (十岁以下	E950-E959
	26.1	21.4	19.9	25.4	29.8	32.5	40.5	54.2	65.6	75.8	103.8	女	可能有错误分类)	_,,,,
	4.1	2.4	2.5	2.6	1.5	2.3	1.2	2.5	2.5	2.1	2.7	男		E960-E978
_	1.3	0.9	0.8	0.8	1.0	0.8	1.1	1.6	1.0	0.8	1.0	女	(包括依法处置)	
	45193	41112		26044	24225	21302	16953	12396	8084	4539	2517		联合国人口(千)	
_	41792	38060	28193	23191	21604	19351	16173	12981	9439	6218	4630	女		

Death rates for 53 counties having cause-specific data available for both 1973-75 and 1986-88

		- 1			Mean of 7 rates							
		研究中死亡人数 All ages 0-34 35-69 所有年龄		7率 ³ 0-34	平均 35-69	0-4	年 5-9	死亡率/1 10-14	00,000 * 15-19	20-24	25-29	
All causes	M 1973-5	300720	108265	122329	377.4	1677.0	1651.4	232.6	102.0	116.7	151.7	164.0
	M 1986-8	146571	30203	66853		1647.0	687.2	99.0	73.3	128.2	198.2	148.0
	F 1973-5	279995	96072	94802	!	1206.0	1554.2	219.1	94.8	101.5	142.1	172.8
All madical assess	F 1986-8	119055	24205	43067		1051.0	610.6	75.8	50.4	110.7	173.4	123.0
All medical causes	M 1973-5 M 1986-8	267430 128128	84935 19716	114451 60560	!	1581.0 1523.0	1439.0 575.9	165.0 49.1	65.3 35.7	71.6 54.1	83.1 77.1	100.7 71.7
	F 1973-5	255912	78994	90175		1153.0	1366.1	173.8	70.1	67.5	92.1	133.7
	F 1986-8	106417	17049	39456	131.7	974.0	518.0	45.6	30.4	46.7	84.9	74.0
All infectious and parasitic	M 1973-5	75928	49681	18488	166.5	243.3	669.3	107.6	32.5	25.0	24.8	29.6
	M 1986-8	17288	8163	5601	57.2	133.1	286.8	25.1	13.1	13.4	17.7	16.2
	F 1973-5	68880	46422	13417	166.5	166.6	681.3	117.6	38.5	26.5	27.5	41.6
Bulmonary tuboroulosis	F 1986-8	14310 16127	7153	3519	53.1 8.5	81.5 144.9	263.2	24.3 2.0	12.7 1.1	14.0 4.2	17.9 8.5	14.7 13.9
Pulmonary tuberculosis	M 1973-5 M 1986-8	4824	2117 477	11475 3186	4.3	76.2	6.3 0.9	0.5	0.6	2.1	4.9	6.4
	F 1973-5	12832	2697	7661	12.2	90.6	6.5	2.8	3.8	7.0	12.2	22.7
	F 1986-8	3451	626	1929	5.7	43.5	1.0	0.8	1.2	4.6	7.3	8.3
Tuberculosis other than	M 1973-5	2237	1155	813	3.1	6.8	9.9	3.1	2.3	1.8	1.1	1.6
pulmonary	M 1986-8	443	197	177	1.5	3.9	2.3	1.5	1.0	1.0	1.5	1.4
	F 1973-5	2158	1151	728	3.5	5.2	10.2	3.2	1.6	2.1	1.6	3.5
Schistosomiasis	F 1986-8 M 1973-5	390 1081	170 88	160 814	1.4 0.5	3.7 14.2	2.9 0.0	0.5 0.0	1.0 0.1	1.1 0.1	1.4 0.4	1.2 0.7
	M 1973-3	567	13	401	0.3	9.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.7
	F 1973-5	765	31	515	0.2	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
	F 1986-8	543	4	290	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
All malignant neoplasms	M 1973-5	50707	3015	37871	11.6	483.0	5.1	3.3	3.8	8.2	11.6	14.4
	M 1986-8	34704	1894	24479	16.3	591.0	7.1	5.5	6.6	10.2	17.2	17.9
	F 1973-5 F 1986-8	36669 21059	2156 1223	24814 13162	8.7 10.8	285.0 317.0	4.6 5.3	1.9 4.5	2.5 4.4	6.3 8.1	8.1 11.4	11.9 13.0
Nasopharyngeal cancer	M 1973-5	942	98	723	0.3	6.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2
racopiiai yiigoai oaiiooi	M 1986-8	393	44	295	0.4	6.3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.4
	F 1973-5	580	45	412	0.1	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	F 1986-8	167	13	110	0.1	2.5	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2
Oesophageal cancer	M 1973-5	16794	161	12646	0.6	155.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
	M 1986-8	7983	79	5699	0.8	142.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7
	F 1973-5 F 1986-8	11864 5052	108 53	8239 3245	0.3 0.5	82.3 80.4	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1	0.1 0.2	0.1 0.2	0.4 0.7
Stomach cancer	M 1973-5	12509	128	9708	0.5	134.7	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.7
	M 1986-8	10201	127	7296	1.2	184.1	0.1	0.0	0.1	0.1	1.2	1.4
	F 1973-5	7193	124	4766	0.5	56.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
	F 1986-8	5306	91	3268	0.9	81.3	0.2	0.0	0.0	0.2	1.0	1.1
Colorectal cancer	M 1973-5	2193	151	1481	0.6	18.4	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	0.6
	M 1986-8	1192	84 122	704 1142	0.8 0.4	16.9 12.8	0.1	0.1 0.0	0.1 0.0	0.5 0.2	1.1 0.4	1.0 0.7
	F 1973-5 F 1986-8	1911 999	64	546	0.4	13.1	0.0 0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	1.0
Liver cancer	M 1973-5	9204	782	7550	2.7	80.1	0.1	0.2	0.3	0.7	1.5	3.9
	M 1986-8	6905	530	5367	4.9	117.9	0.2	0.6	0.4	1.5	3.5	7.9
	F 1973-5	3799	267	2762	0.7	26.8	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.9
	F 1986-8	2803	157	1876	1.5	43.5	0.3	0.1	0.3	0.3	1.1	2.2
Bladder cancer	M 1973-5	357	7	222	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	M 1986-8 F 1973-5	310 125	9	142 70	0.1 0.0	3.6 0.4	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.0
	F 1986-8	91	1	34	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Lung cancer	M 1973-5	3371	87	2655	0.3	32.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2
=	M 1986-8	3820	79	2759	0.7	68.5	0.1	0.1	0.1	0.1	8.0	8.0
	F 1973-5	1735	50	1303	0.2	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2
Procet concer	F 1986-8	1762	39	1204	0.4	28.8	0.2	0.0	0.1	0.3	0.2	0.4
Breast cancer	F 1973-5 F 1986-8	1238 629	45 33	916 452	0.1 0.3	7.3 9.9	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.1	0.0 0.4
Cervix cancer	F 1973-5	3759	100	2885	0.3	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4
	F 1986-8	1381	56	951	0.5	22.7	0.1	0.0	0.1	0.2	0.7	0.7
Brain tumour	M 1973-5	608	203	368	0.3	2.3	0.3	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
(malignant or not)	M 1986-8	471	148	289	1.2	6.2	0.8	1.0	0.7	0.9	1.5	1.2
	F 1973-5 F 1986-8	505 376	165 127	291 211	0.3	1.1	0.1	0.0 0.9	0.2 0.8	0.4 1.0	0.3 1.4	0.3
Lymphoma and myeloma	M 1973-5	598	127 153	365	1.1 0.2	4.3 2.4	0.3 0.2	0.9	0.8	0.4	0.2	1.3 0.1
_,pa ana myoloma	M 1986-8	462	67	306	0.5	6.8	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1
	F 1973-5	442	92	266	0.1	1.3	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
	F 1986-8	290	47	172	0.4	4.0	0.1	0.2	0.3	0.3	0.9	0.3

有1973-75和1986-88年明确死因资料的53个县的死亡率

			AI		atn rates 上率/100,6								
30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
***										•			
223.6	317.1	474.7	724.8		1801.5					16889.9		所有死因	
248.6	314.3	399.8	640.1	1034.9	1760.4	2962.2		7202.5		17789.3	男		
201.8	295.3	393.8	551.3		1252.5					15912.2	女		
180.6	216.8	282.1	451.3		1109.8	1814.6				15039.6	女		
158.0	250.1	405.7	650.8		1707.2			6798.4		16385.8	男	所有疾病	001-799
144.2	212.4	304.3	536.0		1641.0			6948.1		17194.7	男		
169.0	258.4	358.8	512.5	795.7	1201.3	2016.0				15473.6	女		
122.1	164.1	229.8	392.7	662.5	1032.1	1721.9		4590.9		14497.0	女		
45.3	67.6	85.7	124.8	196.8	273.7	410.0	544.8	855.3		1874.5	男	所有传染病和	001-139
28.3	35.1	38.8	60.2	97.6	144.2	229.9	325.8	505.5	685.0	1292.4	男	寄生虫病	
47.5	66.1	78.5	95.3	123.4	168.6	267.5	366.7	601.7		1591.8	女		
25.2	26.7	33.8	46.5	62.9	93.1	122.9	184.9	326.2	480.1	1050.6	女		
23.2	38.2	50.9	78.5	125.7	175.1	249.4	296.8	367.9	327.2	320.8	男	肺结核	011
14.5	18.9	19.6	33.0	54.6	87.5	135.1	184.2	232.2	230.5	217.7	男		
30.4	41.6	50.5	61.0	72.7	95.5	141.0	172.3	240.7	236.8	282.6	女		
16.5	17.1	21.0	27.5	37.3	51.3	61.1	89.0	122.4	137.0	142.6	女		
2.1	2.4	3.6	5.8	5.3	8.2	10.9	11.6	26.0	22.7	39.0	男	肺部以外的结核病	010,012-018.137
1.9	1.6	1.8	2.1	3.2	4.7	6.5	7.7	11.7	13.6	19.5	男	₩. Б. Н. Б. С. Н. Т. Б. С. Н. Т. Б. С. Н. Т. Б. С. Н. Т. Б. С. Т. Б. Б. С. Т. Б. Б. С. Т. Б. Б. С. Т. Б. Б. С. Т. Б.	,
2.6	2.4	2.7	4.0	4.4	3.6	9.1	9.7	12.5	19.3	25.3	女		
1.4	1.4	1.9	2.3	2.8	3.6	5.1	8.6	9.7	8.9	6.7	女		
2.0	3.3	4.3	7.1	12.2	17.6	29.0	25.8	42.6	43.5	64.2	男	血吸虫病	120
0.6	1.5	3.0	3.7	6.9	13.8	16.6	21.3	29.4	37.0	20.6	男		
0.9	1.2	1.9	3.8	8.7	15.4	19.0	22.6	31.3	25.4	39.3	女		
0.1	0.5	2.0	3.5	4.7	10.2	12.3	16.3	28.2	39.5	50.0	女		
35.1	69.8	132.2	248.8	409.6	624.3	865.5	1031.8	1294.4	1242.7	1103.4	男	所有恶性肿瘤	140-208
49.9	86.2	145.0	261.9	431.8	731.1	1114.6	1364.3	1684.9	1573.8	1646.5	男	// Picitifile	
25.8	45.5	88.3	147.6	248.1	362.9	511.0	591.4	760.4	806.3	886.6	女		
29.0	50.9	83.8	154.4	258.3	373.4	572.6	724.9	930.4	937.1	1140.5	女		
1.5	2.0	3.1	6.3	8.6	7.3	7.0	8.4	7.5	11.7	9.2	男	鼻咽癌	147
1.7	2.0	3.4	5.4	7.0	7.3	8.5	10.2	11.3	9.7	10.3	男	7.	• • •
0.6	1.2	1.8	1.6	2.8	4.4	4.4	3.4	6.6	4.2	10.0	女		
0.3	0.9	1.9	1.5	1.7	2.4	3.5	5.7	6.3	3.3	11.3	女		
3.4	8.2	23.8	61.0	114.9	201.2	302.0	377.9	499.8	468.1	393.0	男	食道癌	150
4.5	12.0	21.8	49.9	102.2	173.6	272.3	368.7	458.4	417.5	396.4	男		
1.8	5.6	14.9	31.9	63.7	100.5	164.7	194.7	237.3	262.2	260.6	女		
2.2	6.8	17.8	31.7	58.0	95.5	153.6	199.6	256.4	231.1	296.0	女		
3.0	8.7	27.9	55.5	107.5	185.0	254.9	303.5	372.0	336.3	242.9	男	胃癌	151
5.6	14.0	29.3	58.1	121.2	221.3	375.0	469.9	559.4	551.2	509.9	男		
2.7	5.0	9.5	22.1	42.8	71.4	110.1	131.6	178.1	181.7	211.3	女		
3.7	8.5	14.1	31.1	62.8	91.8	151.4	209.3	273.9	276.3	323.3	女		
2.5	3.8	6.1	8.1	15.5	20.6	32.5	42.2	63.0	68.8	83.6	男	直肠和结肠癌	153-154
2.6	2.9	4.7	8.0	12.2	20.1	29.6	40.9	67.1	80.5	116.9	男		
1.5	3.1	4.0	4.4	8.7	13.4	23.6	32.3	47.0	56.5	68.0	女		
2.3	2.6	4.2	5.8	11.3	14.1	23.0	30.5	40.7	62.1	84.7	女		
11.9	23.3	40.1	64.6	86.4	101.7	122.7	122.0	112.3	102.6	67.6	男	肝癌	155
20.4	34.2	55.4	82.9	102.2	157.9	190.8	201.8	217.9	176.6	181.0	男		
3.0	6.4	10.0	16.1	24.5	38.3	43.0	49.5	64.2	49.4	67.3	女		
6.2	9.8	14.9	26.1	40.1	52.1	79.7	82.0	105.5	118.1	121.3	女		
0.0	0.3	0.0	0.1	0.4	1.5	2.2	7.7	7.9	9.1	13.8	里	膀胱癌	188
0.2	0.3	0.9	0.8	2.8	4.4	6.1	9.7	26.4	27.9	52.7	男	/ IN 0 /ILL	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.1	0.9	1.9	2.3	0.7	女		
0.1	0.1	0.0	0.3	1.1	0.6	1.1	2.9	7.5	8.0	10.0	女		
1.1	2.4	6.6	15.4	24.7	43.1	58.6	73.9	86.7	62.3	57.3		肺癌	162
3.1	5.3	9.8	27.0	49.9	85.1	140.7	161.7	209.9	171.4	184.5	男		
0.8	0.8	3.0	5.6	12.7	18.2	23.0	22.1	28.2	25.9	29.3	女		
1.4	4.1	7.7	16.5	24.6	33.9	52.8	61.7	71.1	76.3	86.7	女		
0.6	1.2	2.7	5.8	8.1	10.7	12.1	10.4	18.5	17.9	30.7		乳腺癌	174
1.8	3.0	4.0	9.7	9.9	14.0	14.8	14.0	18.5	16.9	32.7	女		
1.6	3.9	12.8	25.1	34.7	45.1	58.5	59.4	61.7	62.1	40.7		宫颈癌	179-180
2.0	3.3	6.0	12.7	20.5	27.6	37.8	51.0	60.1	47.5	54.0	女		
												nt.de /	404 205 0
0.9	1.2	1.4	1.9	2.4	3.8	3.1	2.2	1.9	0.6	0.0		脑瘤 (恶性与否)	191,225.0,
2.2	2.5	2.8	5.0	5.5	8.5	9.4	9.4	5.3	8.4	8.0	男		237.5,239.6
0.5	0.6	0.8	1.1	1.8	1.6	1.5	0.4	3.4	4.2	0.7			
1.8	2.9	2.2	4.0	5.1	6.4	6.0	3.4	2.8	6.1	10.7	-	w = + ·	000 000
0.6	0.4	0.8	0.7	3.6	3.8	4.8	3.0	4.2	3.9	4.6		淋巴肉瘤和骨髓瘤	200-203
0.7	2.2	3.6	4.6	4.9	7.7	11.8	12.6	18.9	11.7	24.1			
0.1	0.1	0.1	1.0	0.6	1.7	2.4	3.2	3.4	3.8	4.7			
1.0	0.8	1.6	2.0	3.7	4.9	6.4	8.8	9.1	10.8	12.7	女		

Death rates for 53 counties having cause-specific data available for both 1973-75 and 1986-88 (continued)

		- 1			Mean of 7 rates 7率平均			Annual death rates/100,000 * 年死亡率/100,000 *				
		研究中死亡人数 All ages 0-34 35-69 所有年龄		7率平 0-34	7均 35-69	0-4	年 5-9	死亡率/1 10-14	00,000 * 15-19	20-24	25-29	
Leukaemia	M 1973-5	1219	818	368	1.8	1.9	1.8	1.3	1.6	2.8	2.3	1.3
	M 1986-8	952	563	343	4.4	6.9	4.3	3.0	3.9	5.0	5.6	2.9
	F 1973-5	1005	635	318	1.5	1.7	1.6	0.8	1.1	2.3	1.8	1.1
Endocrine, nutritional and	F 1986-8 M 1973-5	722 2515	399 1561	277 556	3.2 4.7	5.8 4.7	3.2 30.2	2.9 1.2	2.4 0.1	4.1 0.2	3.7 0.4	2.9 0.4
metabolic disease	M 1973-3	1007	407	361	2.9	8.5	13.8	0.8	0.1	1.1	1.0	1.1
motabono diocaso	F 1973-5	2984	1831	513	6.0	3.8	37.2	1.5	0.2	0.4	0.5	1.1
	F 1986-8	1132	424	408	3.1	9.7	16.2	0.7	0.7	8.0	0.9	1.2
Diabetes	M 1973-5	639	98	386	0.2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2
	M 1986-8	501	71	289	0.6	6.7	0.1	0.2	0.2	0.6	0.6	1.0
	F 1973-5	607 529	89 52	341	0.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.6
Diseases of blood and	F 1986-8 M 1973-5	1139	640	319 335	0.4 1.4	7.6 2.3	0.1 6.0	0.1 1.0	0.3 0.6	0.6 0.9	0.4 0.4	0.8 0.5
blood-forming organs	M 1986-8	270	134	83	0.9	2.0	2.9	0.8	0.8	1.1	0.4	0.3
	F 1973-5	1220	636	383	1.5	2.2	6.1	0.7	0.5	0.7	0.6	1.2
	F 1986-8	296	123	95	1.0	2.2	2.4	0.5	0.5	0.5	1.3	0.9
All vascular disease	M 1973-5	35856	3054	15844	11.0	243.0	24.7	4.1	3.7	7.2	9.9	11.2
(excl. resp. heart disease)	M 1986-8	28242	773	12808	6.7	341.0	2.2	0.7	2.2	5.0	9.0	9.3
	F 1973-5 F 1986-8	43565 27494	3273 813	16277 10226	12.8 7.2	223.0 261.0	22.7 1.8	4.5 1.1	4.6 2.4	8.2 6.0	10.6 10.6	17.9 10.9
Rheumatic heart disease	M 1973-5	3394	776	1763	2.8	19.1	0.1	0.3	1.0	3.8	3.7	4.7
and fever	M 1986-8	1791	312	912	2.6	21.1	0.2	0.3	1.3	3.5	3.3	3.3
	F 1973-5	5649	1172	2985	5.2	31.8	0.1	0.6	1.6	5.0	6.0	11.3
	F 1986-8	2758	406	1434	3.6	32.3	0.2	0.5	1.2	3.5	6.3	5.0
Hypertensive disease	M 1973-5	4630	37	1977	0.1	27.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
	M 1986-8 F 1973-5	1947 6010	13 48	781 2132	0.1 0.1	21.5 27.5	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.2 0.0	0.2 0.6
	F 1986-8	2132	21	731	0.1	19.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.3
Ischaemic heart disease	M 1973-5	2980	79	1363	0.4	18.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4
	M 1986-8	4328	152	2055	1.4	51.7	0.2	0.1	0.1	0.4	2.4	2.0
	F 1973-5	3385	67	1182	0.3	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.7
	F 1986-8	3842	82	1324	0.8	33.5	0.2	0.0	0.1	0.4	1.0	1.4
Cerebrovascular disease	M 1973-5	20711	244	9557	0.7	151.5	0.1	0.0	0.0	0.4	1.1	1.4
	M 1986-8	19165	156	8656	1.4	236.6	0.3	0.0	0.3	0.3	1.4	2.3
	F 1973-5 F 1986-8	24049 17592	238 140	8916	0.6 1.3	125.2 166.9	0.2 0.5	0.1 0.1	0.1 0.4	0.2 0.5	0.7 1.6	0.9 2.0
All vascular disease	M 1973-5	15145	2810	6363 6287	9.8	87.7	24.5	4.1	3.6	6.6	7.8	9.0
except stroke	M 1986-8	9077	617	4152	5.2	104.4	1.9	0.7	1.9	4.7	7.6	7.0
	F 1973-5	19516	3035	7361	11.7	93.4	22.3	4.4	4.4	7.7	8.9	16.2
	F 1986-8	9902	673	3863	5.9	93.6	1.3	1.0	2.0	5.5	9.1	8.9
All respiratory disease	M 1973-5	64246	18659	23562	62.6	356.4	377.7	29.8	5.9	4.6	3.7	5.6
(incl. resp. heart disease)	M 1986-8 F 1973-5	30934 67995	4357 18179	10930 21696	29.8 65.3	303.2 296.2	177.8 385.3	8.9 34.2	3.3 7.7	2.8 4.8	3.8 4.3	4.1 7.7
	F 1986-8	27930	3942	8128	28.8	213.4	168.6	9.4	3.2	2.5	3.8	3.5
Pulmonary heart disease	M 1973-5	22375	270	12385	1.0	185.8	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	1.4
	M 1986-8	1921	35	768	0.3	21.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5
	F 1973-5	26077	400	12958	1.8	175.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	3.3
	F 1986-8	1908	34	642	0.3	16.5	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4
Pneumonia and other	M 1973-5	21349	17608	1725	58.5	23.0	368.4	27.8	5.1	2.9	1.4	1.7
respiratory infections	M 1986-8	6041	4138	555	27.9	14.6	176.1	8.7	3.1	1.9	1.8	2.1
	F 1973-5 F 1986-8	21087 5754	16973 3685	1488 455	60.3 26.4	17.2 11.6	375.3 166.8	31.9 8.8	6.6 2.8	2.9 1.7	1.4 1.9	1.8 1.0
COPD and pulmonary	M 1973-5	37241	362	19186	1.4	292.4	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.9
heart disease	M 1986-8	24440	172	10167	1.5	283.4	0.8	0.3	0.2	0.6	1.7	1.7
	F 1973-5	41796	524	18483	2.2	252.4	0.1	0.0	0.1	0.7	1.5	4.0
	F 1986-8	21886	227	7603	2.1	200.1	1.0	0.5	0.4	0.6	1.9	2.3
All digestive disease	M 1973-5	28150	8382	13326	30.4	168.0	137.6	18.0	6.3	7.7	8.3	12.8
	M 1986-8 F 1973-5	8591 22945	1697 7554	4432 7652	12.7 27.5	104.5 92.3	43.0 139.7	3.9 18.9	2.9 6.1	6.1 4.6	8.5 4.8	7.7 7.3
	F 1973-5	6293	1355	2369	10.3	57.6	44.4	4.3	1.8	3.5	4.0 5.0	7.3 5.2
Peptic ulcer and gastritis	M 1973-5	6476	261	4373	0.9	53.8	0.0	0.0	0.1	0.2	0.8	2.2
	M 1986-8	1934	79	1082	0.7	27.7	0.3	0.2	0.1	0.5	0.8	0.8
	F 1973-5	4044	129	1940	0.4	22.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.4
	F 1986-8	1109	46	434	0.4	11.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.8	0.4
Intestinal obstruction	M 1973-5	3047	1297	1183	3.6	13.0	12.5	4.1	1.2	1.9	1.8	1.7
	M 1986-8	585	164	282	1.2	6.6	3.7	0.7	0.7	0.9	0.8	0.8
	F 1973-5	1953	940	592	2.5	4.8	10.5	3.6	0.7	0.8	0.4	0.5
	F 1986-8	359	113	133	0.9	3.1	2.7	0.6	0.3	0.6	0.7	0.4

有1973-75和1986-88年明确死因资料的53个县的死亡率(续)

Annual death rates/100,000 * 年死亡率/100,000 * 30-34 35-39 40-44 45-49 60-64 65-69 70-74 75-79 9th ICD 55-59 80+ 2.3 2.8 2.7 1.2 2.0 1.2 2.6 204-208 1.5 1.1 1.5 1.1 男 白血病 5.8 5.1 5.5 7.4 10.4 10.9 9.1 男 1.8 1.0 1.6 2.9 3.8 0.7 2.2 0.8 1.1 1.4 女 3.0 4.3 3.5 4.9 5.1 6.8 5.8 10.4 6.6 8.0 5.3 0.7 0.7 2.9 3.7 3.6 10.0 10.7 25.3 35.1 67.6 内分泌, 营养及 240-279 1.5 男 1.8 2.1 2.9 4.4 6.1 9.1 14.1 21.1 33.5 48.0 87.1 男 代谢疾病 0.9 0.9 5.5 21.3 94.0 1.2 2.0 3.3 3.6 10.2 30.6 女 1.4 2.8 4.3 7.3 8.9 17.7 23.0 29.1 38.1 84.0 3.5 0.5 0.3 0.8 2.4 2.3 6.7 6.9 10.9 13.0 12.6 男 糖尿病 250 2.3 1.6 1.5 2.5 4.2 4.9 7.1 12.2 14.6 24.5 30.5 33.2 男 0.5 0.5 0.7 1.6 22 2.5 2.7 5.2 8.1 7.5 8.7 0.8 1.9 3.2 3.0 5.4 7.7 14.6 17.4 20.7 22.6 29.3 0.4 1.3 1.4 0.6 1.1 2.1 3.7 5.7 9.1 10.4 14.9 血液和造血 280-289 0.5 0.4 0.6 0.8 1.1 3.0 3.1 4.7 7.5 11.0 18.3 0.8 1.6 1.3 1.1 1.4 1.9 3.3 5.0 5.3 8.9 13.3 0.7 0.8 0.6 1.0 28 20 42 3.8 8.1 10.4 20.0 15.9 26.6 41.4 59.3 124.9 213.6 464.9 770.9 1518.7 2374.9 4655.3 男 除肺心病外的 390-459 18.2 28.8 41 0 82.8 159.1 326.5 643.5 1105.4 20814 2867 1 54115 所有血管疾病 excl 416-7 21.3 33.0 48 7 78.8 131 0 213 1 3993 654 4 1265.0 2126.9 4633 5 17.7 29.7 43.3 88.6 155.5 262.4 462.9 781 3 1522.7 2140 6 4694 8 6.1 8.1 9.0 11.5 12.9 17.7 30.1 44.6 80.7 115.6 198.2 风湿性心脏病和 390-398 6.5 7 7 8.2 10.4 15.4 21.8 31.8 52.6 93.5 112.3 167.3 男 风湿热 11.7 16.0 21 0 24.4 25.7 33 6 44 8 57 4 97 4 1497 230.0 8.6 13.9 16.7 21.4 24.3 36.4 43.0 70.2 111.4 128.5 1926 0.3 0.4 1.0 4.2 11.0 25.6 56.2 96.9 203.9 309.7 7012 高血压病 401-405 0.4 0.6 1.7 3.8 9.2 18.6 42.5 74.1 147.4 233.7 460.6 0.3 1.5 2.5 5.8 13.8 25.4 497 93.5 195.7 284 8 715 9 0.6 1 1 2.5 5.0 10 4 18 4 35.5 61.0 123 0 158 6 433 3 1.7 23 42 5.8 90 18.0 36.8 56.0 110.8 195 4 493 8 缺血性心脏病 410-414 4.5 7.3 11.4 20.4 28.8 55.4 91.1 147.3 272.1 383.7 925.8 0.7 14 2.2 4 1 7.5 12.3 32 0 36.4 91.7 166.1 472.6 2.1 44 59 10 9 23.2 314 59.8 98 9 181.3 305.9 804 6 女 23 2881 6 62 15 2 24 7 70 1 128 4 297.8 518 0 1020 0 1584 2 430-438 男 脑血管病 54 10.0 17 7 43 9 101 1 2216 463.0 798 7 1507 0 2060 1 3645.9 2.2 5.1 13.2 29.9 63.0 116.0 237.9 411.5 797.0 1356.5 2809.0 3.9 7.8 15.4 45.8 91.1 165.5 309.9 532.9 1056.2 1473.7 3055.6 127 18.3 23.3 31.8 499 819 1619 246 7 490 4 772 6 1743 9 男 除中风外的 390-459, excl 128 188 23.3 38.9 58.0 104 9 180 4 306.7 574 5 807.0 1765 6 里 所有血管疾病 17.7 25.2 33.5 45.1 64.3 93.4 156.7 236.0 458.3 759.2 1806.5 4 13.8 21.9 28.0 42.7 64.4 96.9 153.0 248.4 466.4 666.9 1639.2 11.0 17.4 44.8 78.5 172.1 331.3 696.9 1154.0 2161.7 3133.3 5412.6 男 含肺心病的所有 460-519, 416-417 7.6 119 20.7 45 4 1188 271 1 579 5 1074 9 20818 3225 4 5907 6 男 呼吸系统疾病 13 2 26.4 52 4 85.2 163 1 283 1 565.5 897 4 1717 1 2549 6 4867.5 + 4646.8 10.1 14.2 25.8 51.7 108.8 199.6 400.8 693.0 1406.2 2069.5 583.7 1403.7 2132.3 肺原性心脏病 4.8 6.6 22.5 43.3 96.0 178.8 370.1 1045.6 男 416-417 42.3 1.1 0.9 1.8 3.1 9.2 19.4 70.2 158.7 211.0 426.2 男 76 143 317 56.3 108 6 1828 330.9 501.8 858 7 12106 2077 1 4 2.2 158.6 342.0 1.1 3.1 5.0 8.9 13.2 31.1 52.2 119.6 ŧ 2.1 4.4 3.2 5.8 39.0 75.6 164.0 283.7 587.8 里 460-487 13.4 19.7 肺炎和其它 1.4 2.3 2.1 4.5 7.3 10.3 26.3 49.8 122.9 255.8 719.5 累 呼吸道感染 223.1 2.0 3.0 4.3 7.3 14.1 30.7 57.1 128.7 543.9 4.1 ¥ 188.7 614.6 1.8 1.6 3.0 3.5 5.9 9.7 20.1 37.7 91.1 490-496, 416-417 1790.8 4160.3 6.1 9.0 31.5 59.2 138.1 270.5 584.5 954.2 2543.7 里 慢性阻塞性肺病 5.5 8.7 17.7 38.4 108.6 253.2 545.3 1012.0 1933.7 2935.2 5098.7 里 及肺心病 9.3 18.8 40.3 69.4 141.5 242.7 486.1 1430.3 2107.2 3786.9 767.6 女 8.1 12.2 22.4 47.1 101.6 188.9 377.7 650.6 1305.1 1858.7 3958.2 21.9 186.2 837.5 1316.5 35.6 59.7 126.4 286.1 390.8 602.0 520-579 91.5 里 所有消化道疾病 17.0 25.6 34.8 55.0 76.9 114.1 169.9 254.9 403.0 481.7 745.9 18.0 26.5 45.8 94.4 237.6 412.9 644.3 1312.5 11.0 65.9 157.6 女 25.0 63.6 102.4 334.2 8.1 11.6 15.6 40.2 144.5 256.1 693.9 4 2.9 12.4 37.5 98.7 135.9 200.9 222.7 238.3 冒溃疡及冒炎 531-535 6.7 22.0 63.7 男 2.2 3.0 49.5 149.3 5.2 9.5 16.1 28.1 82.3 138.7 200.5 里 1.7 3.5 22.6 114.3 160.5 274.6 1.8 8.5 12.2 41.0 67.3 女 22.1 164.0 1.0 2.8 9.7 33.2 67.3 79.1 1.8 1.1 7.2 女 2.2 3.0 3.9 5.7 8.2 15.1 20.5 34.7 46.0 63.0 102.0 男 肠梗阻 560 0.7 2.0 2.1 2.9 5.9 7.3 9.2 16.9 24.5 29.9 32.1 男

0.9

1.1

0.4

0.8

1.2

4.2

3.2

1.9

1.4

4.4

4.2

6.8

5.5

14.2

6.1

19.4

12.8

31.5

17.9

42.7

22.7 女

女

Death rates for 53 counties having cause-specific data available for both 1973-75 and 1986-88 (continued)

			leaths in 中死亡人	•	Mean of 7率平		Annual death rates/100,000 * 年死亡率/100,000 *						
		All ages 所有年龄		35-69	0-34	35-69	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
Liver cirrhosis	M 1973-5	6873	609	5080	2.3	56.6	0.1	0.1	0.4	1.1	1.4	3.8	
	M 1986-8	2850	258	1999	2.3	44.9	0.3	0.3	0.3	1.6	2.4	3.2	
	F 1973-5	4317	296	2834	0.9	28.7	0.1	0.0	0.2	0.3	1.0	1.7	
	F 1986-8	1621	131	935	1.2	21.9	0.4	0.2	0.4	0.7	1.2	1.7	
Renal disease	M 1973-5	5526	1405	2302	4.4	28.6	8.5	4.7	2.8	2.4	3.1	4.4	
	M 1986-8	1863	321	903	2.7	20.8	1.0	1.5	1.4	1.9	4.6	2.9	
	F 1973-5	4831	1242	1913	3.8	20.9	8.4	4.3	2.4	1.4	2.3	3.0	
	F 1986-8	1433	257	624	2.2	14.3	1.2	1.1	1.3	2.0	2.9	3.1	
Pregnancy and childbirth	F 1973-5	2697	1583	1114	8.0	8.1	0.0	0.0	0.0	1.2	14.3	20.0	
-	F 1986-8	970	773	197	7.1	2.8	0.0	0.0	0.1	1.2	18.3	14.6	
All non-medical causes	M 1973-5	33290	23330	7878	78.5	92.3	211.0	66.3	35.7	44.0	66.8	62.0	
	M 1986-8	18443	10487	6293	82.1	124.2	111.3	49.9	37.6	74.1	121.1	76.3	
	F 1973-5	24083	17078	4627	57.6	48.9	186.8	43.8	23.6	32.9	48.3	37.6	
	F 1986-8	12638	7156	3611	57.5	76.3	92.6	30.3	20.0	64.0	88.5	49.0	
Person years (thousands):	M 1973-5	38084.7	27591.4	9708.0			4709.3	5602.7	4957.3	3748.6	3568.3	2828.9	
- ,	M 1986-8	18984.4	13034.0	5443.8			2148.4	1903.4	2086.3	2142.6	1691.2	1674.6	
	F 1973-5	37438.6	26207.8	10055.9			4416.0	5293.3	4607.1	3480.1	3550.6	2761.5	
	F 1986-8		12440.5	5187.7			2018.5	1791.9	1978.6	2061.5	1661.3	1610.8	

^{*} For each particular sex-specific 5-year age range (e.g. male, 45-49) the 53-county death rate in 1986-88 is simply the total number of relevant deaths in all 53 counties divided by the total number of relevant person-years. (Note: only parts of the larger counties were surveyed in 1986-88, and the period surveyed did not always run for the full 3 years.) The corresponding 53-county death rate in 1973-75 is, however, a weighted average of the corresponding county-specific death rates in each of the 53 counties in 1973-75, with weights proportional to the numbers of person-years from those counties in 1986-88. Hence, any differences between 1973-75 and 1986-88 in the proportional contribution from each county to the overall population studied will not bias the comparison of the 1973-75 and 1986-88 death rates in particular categories of age and sex.

有1973-75和1986-88年明确死因资料的53个县的死亡率(续)

					年死t	率/100,0	000 *							
	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+			9th ICD
	8.9	16.3	29.0	43.4	51.7	65.4	90.2	100.4	118.0	144.1	142.1	男	肝硬化	571
	7.9	12.7	19.0	28.9	40.3	52.2	71.3	89.5	115.0	122.1	114.6	男		
	2.9	6.9	9.6	18.1	24.9	32.2	49.2	60.1	78.6	96.0	121.3	女		
	3.6	4.8	7.0	12.9	18.2	27.6	37.8	44.9	73.3	70.1	114.7	女		
	4.7	6.4	8.1	10.5	17.5	23.0	51.6	82.8	154.5	251.9	365.5	男	肾脏疾病	580-593
	5.5	8.3	6.7	11.0	17.4	19.5	32.3	50.1	93.9	131.8	214.3	男		
	4.6	6.6	8.0	10.6	13.8	19.9	31.6	55.3	98.3	148.7	220.6	女		
	3.6	5.2	6.7	10.1	11.3	13.7	19.0	33.9	57.9	76.3	136.6	女		
	20.4	28.4	21.5	6.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	女	妊娠和分娩	630-676
	15.9	11.4	4.7	2.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	女		
	63.5	64.7	66.5	71.4	84.8	90.5	122.2	145.8	210.7	280.5	476.6	男	所有非疾病	E800-E999
	104.4	101.9	95.5	104.1	110.8	119.4	150.6	186.7	254.4	304.5	594.7	男		
	30.6	34.2	32.7	34.7	43.3	46.3	69.5	81.5	130.5	174.6	423.3	女		
	58.5	52.7	52.3	58.6	65.1	77.7	92.7	135.3	169.7	242.4	542.6	女		
•														
	2176.3	2051.9	1869.3	1644.4	1387.1	1155.9	917.7	681.7	433.0	228.3	124.2	男	人年(千)	
	1387.4	1189.3	1004.2	863.8	781.5	660.7	541.0	403.3	265.3	154.0	87.3	男		
	2099.2	1970.5	1848.3	1680.1	1436.7	1245.8	1035.5	839.0	594.8	342.2	237.8	女		
	1317.8	1125.3	911.6	800.6	723.5	636.9	547.0	442.8	319.4	212.5	150.0	女		

^{*} 对每一确定性别的5岁年龄范围(例如: 男性, 45-49岁)其1986-88年53县死亡率只不过是所有53县有关死亡的总数除以相关人年的总数。(注意: 1986-88年的调查对较大的县只涉及部分地区,而且调查周期并不总是完整的3年。)然而, 1973-75年相应53县的死亡率是1973-75年53县的每一县相应的县死亡率的加权平均,所用权重与这些县1986-88年的人年总数成正比。因此,1973-75年和1986-88年每县对所研究的总人口成比例贡献的任何差异将不会对1973-75年和1986-88年特定年龄和性别死亡率的比较引进偏差。

Effects of population growth alone on annual numbers of deaths (at constant 1986-88 death rates) from particular causes in mainland China, 1985-2010

			数							
			1985		1	1990		1	1995	
		All ages 所有年龄	0-34	35-69	All ages 所有年齢	0-34	35-69	All ages 所有年齢	0-34	35-69
All causes	М	3699332	715802	1728784	4286673	789663	1990887	4765948	766168	2235303
	F	2998527	551221	1078934	3426222	605567	1219542	3826403	581488	1368526
All medical causes	M F	3257021 2708282	464927 393967	1578432	3792977 3102322	521345 436703	1814838	4240755 3482843	496400 415099	2037683
All infectious and parasitic	M	384334	166418	996331 134977	444779	189706	1123683 155478	465893	174901	1260695 174320
	F	304345	138898	78108	346695	155301	88868	362497	142313	100049
All intestinal infections	M	33705	16653	7391	39118	18910	8522	40678	17416	9589
	F	32857	15785	5432	37430	17538	6179	39040	16072	6902
Pulmonary tuberculosis	M	121346	11273	78843	139530	11950	90706	158045	13143	101581
Tuberculosis other than	F M	76699 9420	12506 3936	42716 3961	86397 10575	13202 4162	48698 4602	98050 11484	14436 4224	54871 5134
pulmonary	F	8511	3514	3457	9420	3734	3941	10178	3673	4456
Viral hepatitis	M	15977	2874	10812	18167	3080	12391	20415	3303	13942
	F	6636	1233	3722	7444	1310	4219	8327	1329	4750
Schistosomiasis	M F	9218 8309	238 62	6662 4528	10597 9418	237 72	7641 5082	12009 10817	265 82	8549 5733
					 			<u> </u>		
All neoplasms	M F	886442 525805	58355 37811	615890 322276	1016726 591423	61075 39505	705175 362655	1151083 672240	65876 42572	790831 407600
All malignant neoplasms	М	881908	57187	613178	1011639	59850	702081	1145500	64636	787390
•	F	521651	36697	320190	586751	38308	360272	667100	41396	404917
Mouth cancer excluding	M F	4070	203	2607	4698	211	2987	5349	238	3350
pharynx Nasopharynx and other	M	2788 17762	186 1496	1583 14102	3155 20186	191 1542	1795 16097	3595 22982	220 1716	2004 18270
pharynx cancer	F	7797	805	5534	8827	849	6301	10048	921	7159
Nasopharyngeal cancer	М	16523	1437	13186	18774	1484	15053	21359	1649	17079
Nasopharyngear cancer	F	7150	716	5131	8116	755	5854	9267	836	6663
Oesophageal cancer	M	155566	1617	110010	179169	1654	125707	203511	1932	140676
Stomach cancer	F M	90788	1017	57334	102404	1046	64265	116877	1204	72149
Stomach cancer	F	225255 114409	3810 2645	159370 69334	259517 129010	3982 2791	182324 77765	294895 147183	4523 3243	204324 87087
Colorectal cancer	М	33771	2435	20302	39020	2587	23318	44409	2854	26168
	F	29322	1965	15983	33151	2087	18031	37912	2395	20230
Liver cancer	M	192310	17504	147760	219758	18455	169446	249000	21046	190483
_	F	70283	4848	46320	78950	5060	52153	90089	5806	58774
Pancreas cancer	M F	11681 8377	251 273	8524 5256	13430 9428	254 294	9746 5894	15268 10727	294 324	10945 6600
Bladder cancer	M	9467	207	4244	11099	223	4885	12762	241	5500
	F	3174	41	1231	3589	40	1375	4127	47	1531
Larynx cancer	M F	6062 2387	188 94	4230 1553	6980 2698	187 105	4854 1742	7931 3073	199 114	5454 1961
					-					
Lung cancer	M F	131671 62241	2837 1454	92454 40671	151377 69973	2984 1503	105554 45580	171874 79794	3390 1734	118107 51197
Breast cancer	F	21667	1210	15347	24475	1239	17359	28161	1499	19768
Cervix cancer	F	34946	1565	23490	39322	1652	26376	44891	1875	29763
Brain tumour (malignant or not)	M F	15155	4537	9021	16967	4718	10365	18680	4888 4099	11580
, ,		11650	3784	6582	12928	3923	7530	14241		8411
Malignant brain tumour	M	13701	4065	8086	15350	4226	9296	16913	4369	10397
Other and ill-defined cancer	F M	10569 41402	3418 4887	5980 23967	11727 47651	3538 5181	6839 27521	12943 53699	3715 5310	7646 30854
	F	34603	4475	18405	38937	4696	20803	44067	4980	23324
Lymphoma and myeloma	М	13029	2428	8204	14857	2550	9466	16607	2603	10664
Leukaemia	F M	8536 26186	1800 15288	4780 9321	9514 28571	1860 15841	5421 10883	10663 30336	1956 15959	6087 12204
	F	19777	10909	7394	21607	11369	8578	22945	11362	9633
Endocrine, nutritional and	М	28514	8176	11334	33119	9264	13053	35989	8673	14666
metabolic disease	F	35455	8228	14225	40343	9168	16110	44241	8515	18064
Diabetes	M	17413	1713	9519	20097	1806	10946	22902	1957	12329
Malnutrition	F M	21788 8006	1541 5566	11870 705	24559 9400	1612 6461	13405 813	27979 9150	1744 5770	15039 899
	F	9029	5801	520	10454	6606	593	10264	5802	651
Diseases of blood and	M	7901	3886	2431	8931	4206	2807	9390	3990	3156
blood-forming organs	F	9853	3728	2870	11097	4005	3247	12050	3912	3634
Mental disorders	М	32435	10690	13992	37317	11526	16390	41611	12305	18309
Planatana stara	F	30783	5577	10758	35605	5952	12414	40562	6420	13956
Disorders of nervous system and sense organs	M F	29857 22846	17523 12548	8817 6162	33304 25414	18775 13448	10327 7141	34963 26896	18467 13198	11567 8043
Meningitis	м	11468	9451	1629	12724	10359	1899	12495	9807	2143
	F	10171	8574	1353	11036	9201	1551	10805	8702	1770

人口增长因素对中国大陆每年死于各种死因人数 (以1986-88死亡率为常数)的影响, 1985-2010

		Nu	mbers c		s 死亡人	数					
All ages 所有年龄	2000 0-34	35-69	All ages 所有年齢	2005 0-34	35-69	All ages 所有年齢	2010 0-34	35-69			9th ICD
5395952	744955	2513186	6132604	703857	2837490	7013667	686484	3275952	男	所有死因	
4392585	561785	1558782	5060385	530259	1781145	5825784	517639	2077022	女	// H/OP4	
4837919	482450	2287668	5536275	451625	2578238	6376985	441596	2983974	男	所有疾病	001-799
4023652	401783	1434006	4659302	376351	1636030	5390864	368536	1911477	女		
504719	166865	196469	549328	155229	222677	612729	154177	256612	男	所有传染病和	001-139
395943	135603	114549	435410	126933	131705	487433	126167	152963	女	寄生虫病	004 000
43824 42514	16409 15137	10779 7831	47666 46802	15300 14202	12083 8844	53300 52558	15265 14153	13911 10334	男 女	所有肠道传染病	001-009
179959	13707	114248	204508	12951	129337	233162	11894	149663	男	肺结核	011
111974	14890	62917	127302	14010	72674	143754	12843	84206	女		
12539	4162	5813	13682	3938	6657	14967	3775	7598	男	肺部以外的结核病	010,012-018,137
11138 23062	3589 3391	5130 15872	12169 25893	3393 3188	5916 18169	13392 29089	3282 2960	6850 20927	女	슬车从	070
9474	1322	5492	10714	1241	6318	12238	1182	7452	男女	病毒性肝炎	070
13681	298	9557	15802	287	10956	18245	243	12784	男	血吸虫病	120
12555	80	6493	14665	72	7447	17231	69	8878	女		
1311163	68339	889705	1497352	64728	1010410	1718417	59632	1173800	男	所 有肿瘤	140-239
772900	43795	465293	890114	41174	535225	1025573	37767	627444	女	~~ + m w n. +	440.200
1304901 767144	67097 42651	885766 462218	1490362 883582	63545 40076	1005891 531627	1710641 1018225	58518 36720	1168612 623283	男	所有恶性肿瘤	140-208
6127	42051 251	3754	7090	237	4300	8179	216	4998	女男	除喉外的口腔癌	140-145
4121	235	2266	4764	216	2623	5478	196	3091	女	外で入り、H)口は二四	140 140
26353	1850	20915	29859	1758	23822	33822	1567	27365	男	鼻咽和其它咽癌	146-149
11457	953	8166	13226	897	9539	15182	822	11158	女		
24466	1774	19541	27735	1686	22291	31399	1505	25596	男	鼻咽癌	147
10572	874	7596	12208	816	8878	14014	741	10385	女	27	
233032	2165	157864	267897	2042	178652	309707	1752	207977	男	食道癌	150
134690	1315	81721	156259	1219	93608	182043	1066	110525	女		
336825	4878	228762	386344	4605	258436	447127	4109	301499	男	胃癌	151
170107 50993	3479 2975	99111	197159	3213	113672 33420	228266 67072	2859	133238 38537	女	# 07 fn /+ 07 efr	452.454
43913	2540	29472 23099	58553 50790	2821 2353	26622	58381	2593 2115	30997	男女	直肠和结肠癌	153-154
										or etc	455
283063 104000	22511 6237	215694 67528	322006 119656	21013 5799	247486 78000	366179 137521	18874 5145	286171 91295	男女	肝癌	155
17475	324	12314	19963	306	13871	23081	267	16156	男	胰腺癌	157
12313	330	7483	14263	309	8620	16546	288	10161	女	пульта	101
14860	247	6120	17396	234	6897	20263	216	8004	男	膀胱癌	188
4853	54	1753	5657	51	1976	6521	43	2276	女		
9078	217	6130	10359	212	6884	11907	185	7977	男	喉癌	161
3504	111	2208	4059	103	2544	4735	99	3018	女		
196406	3620	132457	225112	3388	149749	260097	3048	174728	男	肺癌	162
92097 32849	1889	58378	106333	1760	66818	123331	1537	78565	女	w on or	174
51647	1677 1980	22935 33960	37928 59549	1548 1847	26534 39043	43751 68934	1323 1671	31038 45902	女女	乳腺癌 宫颈癌	179-180
20686	4886	13143	22917	4643	15098	25466	4403	17403		脑瘤 (恶性与否)	191,225.0,
15916	4093	9753	17779	3852	11452	19711	3615	13227	女	超獨 (6) 注	237.5,239.6
18727	4373	11776	20772	4163	13524	23108	3949	15602		恶性脑瘤	191
14475	3718	8860	16144	3490	10381	17920	3273	12007	女	心门工机公为者	.51
61090	5301	34632	69850	5073	39282	80282	4833	45731	男	其它和不明部位癌	Rest of 140-199
50530	5082	26632	57824	4789	30582	66103	4413	35735	女		
18615	2564	12042	20957	2473	13683	23699	2381	15799	男	淋巴肉瘤和骨髓瘤	200-203
12077	1990	6971	13651	1892	8052	15401	1760	9377	女		
32291 24516	15853 11068	13840 11146	34232 26331	15249 10599	15894 13016	36145 28125	14555 10118	18074 14907	男女	白血病	204-208
											240-279
40221 49927	8345 8208	16543 20470	45048 56595	7789 7656	18673 23395	51072 64583	7680 7554	21487 27226	男	内分泌, 营养及 代谢 疾病	240-279
26280	2005	13887	30050	1900	15650	34402	1772	18084	男		250
32109	1786	17015	36855	1664	19380	42387	1537	22665	女		
9481	5423	1014	9929	5021	1157	10907	5057	1303	男	营养不良	260-269
10905	5457	752	11702	5081	844	13034	5154	955	女		
10150 13469	3871 3794	3546 4186	11034	3675 3568	4024 4881	12203 17035	3567 3471	4661 5655	男		280-289
			15130				3471	5655		器官疾病	
46621 47189	12320 6478	20909 15952	52094 54958	11719 6120	24022 18510	57631 63041	11199 5728	26941 21156	男	精神疾病	290-319
37040	17989	13100	39418	17243	14993	42121	16716	17020	女里	神经系统和感觉	320-389
28654	12686	9139	30978	12079	10656	33722	11750	12314	女	器官疾病	220 000
12455	9381	2414	12425	8821	2804	12765	8620	3205		脑膜炎	320-322
10718	8244	2073	10666	7770	2412	11004	7651	2787	女		

Effects of population growth alone on annual numbers of deaths (at constant 1986-88 death rates) from particular causes in mainland China, 1985-2010 (continued)

		All ages 所有年龄	1985 0-34	35-69	All ages 所有年齢	1990 ₀₋₃₄	35-69	All ages 所有年齢	1995 0-34	35-69
Epilepsy	М	13260	8647	3856	14585	9099	4586	15407	9243	5105
	F	8880	5721	2540	9858	6117	3027	10458	6198	3424
All vascular disease	M	806646	22013	377467	946955	23313	434743	1085940	24838	488435
(excl. resp. heart disease) Rheumatic heart disease	F M	770558 44409	21032 7905	284290 23838	884777 50925	22310 8213	319719 27598	1018334 57371	24014 8622	358206 31020
and fever	F	71343	10416	38052	80876	10989	43547	91920	11846	49183
Hypertensive disease	М	51378	458	21632	60692	495	24891	69866	552	27992
	F	55640	465	18174	64304	503	20401	74250	558	22835
Ischaemic heart disease	М	141269	4337	68137	166108	4648	78381	190554	5130	88186
	F	125746	2032	42289	145367	2189	47537	167691	2419	53216
Cerebrovascular disease	M F	538521	5031	251081	632831	5334	289087	727023	5866	324656
All vascular disease	M	482450 268125	3825 16978	174400 126390	553556 314123	4085 17975	195347 145660	638078 358913	4512 18967	218484 163781
except stroke	F	288113	17208	109893	331224	18226	124372	380261	19504	139723
All respiratory disease	М	730523	89776	265014	862512	104226	306075	967687	93869	344428
(incl. resp. heart disease)	F	686213	79022	191566	792117	89536	215419	892352	80458	241034
Pulmonary heart disease	М	46179	714	20174	54437	759	23264	62640	846	26171
	F	45758	782	15965	52621	815	17984	60709	913	20152
Pneumonia and other	M	129659	83680	14321	152985	97696	16569	150835	86925	18689
respiratory infections COPD and pulmonary	F M	126896 586927	72654 4830	11395 244259	147004 693181	82829 5137	12905 282128	147646 798359	73105 5570	14515 317480
heart disease	F	549513	5539	177808	633666	5791	199851	731602	6464	223517
All digestive disease	М	216760	37758	120847	250001	41711	138753	278392	40834	156027
3	F	151565	27662	59844	172733	30640	67484	192204	28941	75807
Peptic ulcer and gastritis	М	45898	2326	26508	53251	2459	30475	60690	2636	34212
	F	26520	1185	10502	30336	1264	11801	34747	1340	13161
Gastroenteritis and colitis	М	24386	10454	4312	28852	12095	4997	30198	10829	5630
	F	27371	10538	3413	31780	12002	3871	33655	10668	4357
Intestinal obstruction	M	12228	3427	5830	14005	3763	6709	15240	3589	7506
Cirrhosis (and other	F M	7809 117557	2225 15765	2798 81352	8776 134254	2418 16788	3141 93258	9624 151222	2316 17864	3537 104927
non-neoplastic liver disease)	F	57982	7040	33173	65281	7496	37391	73833	7813	42096
Liver cirrhosis	М	82118	7570	59328	93953	7996	67930	106395	8794	76430
	F	41367	3135	24560	46607	3274	27620	53166	3626	31107
All liver disease (cancer,	М	309857	33262	229110	354003	35236	262701	400212	38904	295405
cirrhosis, hepatitis etc)	F	128258	11877	79497	144221	12545	89546	163919	13611	100875
Disorders of gallbladder	M F	9528	696	5063	11087	765	5812	12649	809	6557
and biliary tract Genitourinary diseases	M	18567 62345	761 9966	8525 27274	21217 72381	802 10581	9639 31545	24326 81970	873 11152	10820 35403
Genitournary diseases	F	45161	7659	20637	51097	8081	23501	57876	8499	26497
Renal disease	М	50695	9670	24509	58409	10274	28335	65805	10834	31774
	F	42323	7052	19561	47829	7389	22263	54194	7753	25129
Pregnancy and childbirth	F	21874	17975	3899	25374	20312	5062	27703	22227	5476
All skin disease	М	5892	1812	1969	6850	1975	2301	7487	1888	2589
Mara and a dealers of the control	F	8389	2603	1796	9717	2882	2064	10770	2820	2364
Musculoskeletal diseases	M F	6237 8663	1647 2027	2976 3558	7057 9801	1715 2126	3412 4085	7889 10962	1737 2172	3892 4582
Congenital anomalies	М	37768	36618	1020	43016	41644	1215	39218	37702	1332
Congenital anomalies	F	31589	30414	996	35307	33918	1183	32188	30621	1325
III-defined conditions	М	73529	6721	8628	90981	7594	9997	103778	7144	11260
All non-medical causes	F M	116543 442306	5924 250873	6720	142022	6573 268317	7609 176048	164123	6063	8545 197619
All Hon-medical causes	M F	442306 290241	250873 157250	150349 82604	493694 323898	268317 168860	176048 95862	525190 343560	269766 166386	197619 107835
All accidents	M	313250	190335	96714	348473	203411	113457	367657	203352	127297
	F	152152	84020	34470	169401	89444	40019	178048	86205	45068
Road vehicle accident	М	79230	42578	31910	88373	45295	37434	95351	46779	41947
	F	28373	15433	10038	31224	16159	11721	33560	16280	13357
Drowning	M	69459	58876	8293	74520	62087	9681	74723	60612	10887
	F	38951	31112	4606	42001	32867	5366	41838	31421	6002
Suicide (age <10	М	90744	36446	41973	102562	39041	48838	112323	40215	54884
probably misclassified)	F	116669	60281	41964	130801	65570	48657	140674	66518	54715
Homicide (including	M F	13584	9822	3435	15126	10662	4076 1601	15989	10924 3764	4609 1800
legal intervention)		5037	3498	1364	5540	3739	1601	5798	3764	1800
UN population (1000s):	M F	551304 518869	381037 356133	156604 144003	595934 559371	395328 368129	184480 169918	628123 591224	402141 374037	207029 192162

Source: UN World Population Prospects: The 2000 Revision (medium variant)

人口增长因素对中国大陆每年死于各种死因人数 (以1986-88死亡率为常数)的影响, 1985-2010(续)

			Nu	mbers o		s 死亡人	数	2242				
	ages 『年齢	2000 0-34	35-69	All ages 所 有年龄	2005 0-34	35-69	All ages 所有年龄	2010 0-34	35-69			9th ICD
	16202	9109	5819	17087	8819	6736	17738	8479	7484	男	癫痫病	345
	10863	5985	3878	11503	5726	4580	12145	5557	5202	女		
	65762	25445	546216	1476495	24208	610617	1721326	22643	706663	男	除肺心病外的	390-459,
	00312	24467	406503	1413173	23021	460816	1651357	21376	538903	女	所有血管疾病	excl 416-7
	65317	8866	35050	74339	8578	39947	83710	7968	45619	男	风湿性心脏病和	390-398
	05619 82040	12085 556	56550 31279	121083 96412	11454 516	65362 34824	137736 113121	10609 491	75778 40236	女男	风湿热	401-405
	88047	569	25811	104363	532	29108	122625	496	34167	女	高血压病	401-403
	22360	5304	98866	260022	5013	111101	304116	4656	128711	男	缺血性心脏病	410-414
	99032 48546	2475 6136	60314 362307	235916 990740	2300 5755	68268 403661	277149 1156834	2133 5290	79702 467998	女男	nh m 44 ci	430-438
	53236	4656	247297	888134	4314	279164	1039762	3977	327072	女	脑血管病	430-430
	17215	19305	183912	485755	18451	206959	564495	17351	238671	男	除中风外的	390-459, excl
	47079	19810	159208	525044	18706	181656	611603	17400	211835	女	所有血管疾病	,
11	15142	88696	383756	1288404	82067	425412	1498866	82409	492426	男	含肺心病的所有	460-519, 416-417
104	40463	76377	271674	1215574	71242	305444	1416928	71382	357498	女	呼吸系统疾病	
	73228	882	29150	85613	825	32362	100176	762	37560	男	肺原性心脏病	416-417
	71641	959	22805	84368	900	25682	98414	813	29882	女	nh /// 7= ++ -	400 407
	57909	81521	21037	166703	75288	23374	184929	76136	26751	男	肺炎和其它	460-487
	58919 35788	68680	16434 353441	173229 1096714	64069 5483	18574 391551	194765 1284721	64864	21604 453471	女	呼吸道感染	490-496, 416-417
	65933	5807 6842	251787	1023850	6378	283003	1200405	5029 5740	331414	男女	慢性阻塞性肺病	490-490, 410-417
	15345	40259	176543	357805	37886	200859	407299	36529	231403	男	及肺心病 所有消化道疾病	520-579
	19822	27966	86323	252564	26225	99052	290672	25661	115992	女	万有用化道沃纳	320-373
(69881	2711	38430	80480	2598	43280	92685	2396	50049	男	胃溃疡及胃炎	531-535
4	40694	1352	14935	47650	1277	16948	55357	1199	19754	女		
;	33342	10215	6324	37091	9481	6971	42415	9522	8053	男	胃肠炎和结肠炎	558
	37738	10042	4902	42670	9350	5492	48897	9440	6357	女		
	16969	3456	8518	18973	3252	9710	21297	3193	11116	男	肠梗阻	560
	10806	2241	4031	12228	2126	4661	13858	2056	5458	女		
	71649 84614	18327 7842	119146 48281	194783 97145	17345 7382	136456 55779	220646 111513	16157 6934	157157 65434	男女	肝硬化 (和其它 非肿瘤肝病)	070, 570-573
11	21374	9194	86728	138545	8691	99332	157705	7963	114484	男	肝硬化	571
	61366	3795	35611	70885	3543	41131	81733	3218	48314	女	NI RECTO	0
	54701	40830	334837	516780	38350	383940	586813	35023	443324	男	所有肝病 (肝癌,	070, 155,
18	88608	14068	115813	216798	13173	133785	249028	12070	156733	女	肝硬化, 肝炎等)	570-573
	14610	814	7399	16875	752	8383	19425	713	9613	男	胆囊和胆道疾患	574-576
	28351	916	12229	33169	863	14007	38548	784	16407	女		
	94357	11127	40214	108398	10559	45529	123856	10101	51792	男	泌尿生殖系统疾病	580-629
_	66566	8490	30562	76215	8007	35154	86627	7538	40541	女	1199 3	
	75020 62359	10803 7776	36121 28967	85304 71433	10264 7345	41008 33321	96531 81150	9817 6885	46669 38405	男女	肾脏疾病	580-593
	28009	21554	6455	27682	19963	7719	27569	19521	8048		妊娠和分娩	630-676
•	8369	1822	2871	9532	1730	3293	10886	1691	3784	男	妊娠和ガ焼 所有皮肤疾病	680-709
	12319	2723	2724	14066	2544	3089	16153	2495	3569	女	IN HIZIMIXIM	
	8901	1752	4410	9905	1671	4918	11197	1584	5704	男	肌肉骨骼系统疾病	710-739
_	12522	2173	5263	14324	2083	6098	16217	1969	7041	女		
	37419	35638	1558	35327	33261	1794	35582	33290	1969	男	先天异常	740-759
	30807 25473	28955 6769	1565 12691	29331 153574	27160 6378	1828 14195	29616 187979	27176 6344	2047 16242	女男	不明情况	780-799
	02239	5810	9746	249182	5476	10984	300601	5415	12649	女	小り目の	100-133
	58032	262506	225516	596328	252233	259250	636678	244888	291976		所有非疾病	E800-E999
36	68930	159997	124778	401081	153903	145118	434916	149099	165547	女		
	88168	197658	145579	411850	189397	167813	436624	183583	188386	男	所有事故	E800-E949
19	92256	83010	52056	209324	79090	60412	228481	76513	69002	女		
10	01755	45823	47950	109188	44139	55443	116077	42643	62278	男	道路车辆事故	E810-E829
	35934	15824	15419	38969	15316	18038	41631	14563	20565	女		-
	74412	58016	12490	74282	55205	14343	75254	53538	16144		淹死	E910
	42297	29923	7016	42881	28311	8092	44405	27560	9203	女		
	22600	39504	62318	134609	38395	71178	147362	37363	80829	男	自杀 (十岁以下	E950-E959
	50531	63885	63430	163654	62096	73823	176501	60272	84164	女	可能有错误分类)	E000 E070
	16342 6012	10527 3645	5269 2089	16914 6284	10199 3510	6061 2443	17658 6519	10096 3396	6811 2745	男女	谋杀 (包括依法处置)	E960-E978
_		-0.0		3201			30.0			^	(CHMAKE)	
	EE702	206202	226007	677000	276004	27/450	600470	261466	207007	_	群人団 しつ / ずゝ	
	55703 19431	396303 366777	236667 223020	677932 643434	376604 346193	274150 262096	699476 666737	361168 330025	307097 296508		联合国人口(千)	
	10701	550111	220020	040404	0-10130	202030	000131	000020	200000	女		

资料来源: 《联合国世界人口预测: 2000年修订本》(中间变量)