## CROSSYEARID\_032015\_CODEBOOK

数据集: Crossyearid\_032015 标签: 2012年跨年库(5.1版本)

观测数:61423 变量数:18

			文量数.10			
变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
PID	个人id	392811874	100453401-997150433		61423	100
DIDTUV DECT	山井左 极工法				FC2	0.04
BIRTHY_BEST	出生年-修正值		-1	不知道	562 899	0.91 1.46
			-1 -2	<b>拒绝回答</b>	29	0.05
			-2 -8	不适用	29 7	0.05
			-6 -9	缺失	5	0.01
		1974.5082	1901-2012		59921	97.55
		1974.3002	1901-2012		J9921	91.55
GENDER_BEST	性别-修正值				475	0.77
			-1	不知道	6	0.01
			-2	拒绝回答	1	0
			-8	不适用	5	0.01
			0	女	30094	48.99
			1	男	30842	50.21
	是否在2010年家庭					-
INSAMPLE10	关系库中		0	否	4268	6.95
	) (A) (F)		1	是	57155	93.05
					-	
INDSURVEY10	是否在2010年个人		-8	不适用	4268	6.95
	库中					
			0	无个人问卷	14565	23.71
			1	成人问卷	33600	54.7
			2	少儿问卷	8990	14.64
FID12	2012年家户号		-8	不适用	9932	16.17
		399333.84	100453-997793		51491	83.83
	22125 4 1 465 5			7.4 H		-
FID10	2010年个人的家户		-8	不适用	4245	6.91
		391043.76	110001-621872		57178	93.09
ALIVE12	个人是否健在		-8	不适用	7587	12.35
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		0	去世	716	1.17
			1	健在	53120	86.48
	A 1 B 7 1 1 1 2 3					-
CO_A12_P	个人是否与该家庭		-8	不适用	7587	12.35
	同灶吃饭		0	CEDC含义的不同从此所	22.45	2.00
			0 1	CFPS定义的不同灶吃饭 CFPS定义的同灶吃饭	2345 51491	3.82 83.83
			ı	CFFS定义的问从心以	51491	03.03
COREMEMBER1	2012年访问时是否				7664	12.48
2	是核心成员					
			-8	不适用	51046	83.11
			0	2012年CFPS定义的非核心	787	1.28
			-	成员		
			1	2012年CFPS定义的核心成	1926	3.14
OFNET (DE 10	2012年访问时是否				7001	40.10
GENETYPE12	是基因成员				7664	12.48
			0	CFPS定义的非基因成员	2713	4.42
			1	在家的基因成员	41871	68.17
			2	新进的基因成员	1353	2.2
			3	需要追踪的外出基因成员	5554	9.04
			4	需要追踪的另组基因成员	1493	2.43
			5	不需要追踪的外出基因成员	130	0.21

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
24271	<i>7</i> 4_74_		6	不需要追踪的另组基因成员	6	0.01
			7	去世的基因成员	639	1.04
INDSURVEY12	是否在2012年个人		-8	不适用	9202	12.52
INDSURVET 12	库中		<del>-</del> o		8302	13.52
			0	无个人问卷	8782	14.3
			1	成人问卷	35719	58.15
			2	少儿问卷	8620	14.03
INCONTACT12	是否在2012年与该		0	否	7619	12.4
	家庭户成功接触			是		
			1	<b></b>	53804	87.6
DEATH_YEAR	死亡时间(年)				60750	98.9
			-1	不知道	6	0.01
		2010.9775	2009-2012		667	1.09
DEATH_MONTH	死亡时间(月)				60750	98.9
			-1	不知道	7	0.01
		6.5105105	1-12		666	1.08
DEATHCAUSE_C	死亡原因编码				60750	00.0
ODE	26日					98.9
			-1	不知道	31	0.05
			-8	不适用	1	0
			1	传染病和寄生虫病	2	0
			1.0.3	肠道其他细菌性传染病	1	0
			1.0.4	呼吸道结核	1	0
			10	肌肉骨骼和结缔组织疾病	2	0
			10.0.0	肌肉骨骼和结缔组织疾病	4	0.01
			11 11	泌尿生殖系统疾病 泌尿生殖系统疾病	1 1	0
			11.0.52	肾小球和肾小管间质疾病	5	0.01
			11.0.54	泌尿生殖系统的其他疾病	7	0.01
			12	直接产科原因计	1	0.01
			13	起源于围生期的某些情况	1	0
			14	先天畸形、变形和染色体异	1	0
			15	诊断不明	23	0.04
			15	诊断不明	26	0.04
			15.0.0	诊断不明	49	0.08
			16	其他疾病	21	0.03
			16	其他疾病	27	0.04
			16.0.0	其他疾病	39	0.06
			17	损伤和中毒外部原因	6	0.01
			17	损伤和中毒外部原因	3	0
			17.0.70	机动车辆交通事故	10	0.02
			17.0.71	机动车以外的运输事故	1	0
			17.0.72	意外中毒	3	0
			17.0.73	意外跌落	6	0.01
			17.0.75	由自然环境因素所致的意外 事故	1	0
			17.0.76	淹死	3	0
			17.0.78	砸死	2	0
			17.0.81	其他意外事故和有害效应	2	0
			17.0.82	自杀	3	0
			17.0.83	被杀	1	0
			2	肿瘤	13	0.02
			2	恶性肿瘤	22	0.04
			2.0.18	鼻咽癌	3	0
			2.0.19	食道癌	8	0.01

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
			2.0.20	胃癌	14	0.02
			2.0.21	结肠、直肠和肛门癌	6	0.01
			2.0.22	肝癌	15	0.02
			2.0.23	肺癌	20	0.03
			2.0.24	乳腺癌	1	0
			2.0.25	宫颈癌	1	0
			2.0.26	膀胱癌	2	0
			2.2.0	其他肿瘤	10	0.02
			3	血液、造血器官及免疫疾病	11	0.02
			3.0.28	贫血	1	0
			3.1	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	11	0.02
			3.1.29	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	12	0.02
			4	内分泌、营养和代谢疾病	3	0
			4	糖尿病	6	0.01
			4.0.30	糖尿病	4	0.01
			4.1	内分泌、营养和代谢的其他 疾病	1	0
			4.1.31	内分泌、营养和代谢的其他 疾病	2	0
			5	精神障碍	2	0
			5	精神障碍	1	0
			5.0.0	精神障碍	1	0
			6	神经系统疾病	1	0
			6.32	脑膜炎	2	0
			6.32.0	脑膜炎	2	0
			6.33	神经系统的其他疾病	11	0.02
			6.33.0	神经系统的其他疾病	12	0.02
			7	循环系统疾病	10	0.02
			7	急性风湿热	1	0
			7.1	心脏病	10	0.02
			7.1.34	慢性风湿性心脏病	4	0.01
			7.1.35	高血压性心脏病	10	0.02
			7.1.36	急性心肌梗死	17	0.03
			7.1.37	其他冠心病	5	0.01
			7.1.38	肺原性心脏病	3	0
			7.1.39	其他心脏病	7	0.01
			7.1.40	其他高血压病	3	0.01
			7.1.41	脑血管病	30	0.05
			7.1.42	循环系统的其他疾病	5	0.01
			8	呼吸系统疾病	5	0.01
			8	呼吸系统疾病	8	0.01
			8.0.43	肺炎	17	0.03
			8.0.44	慢性下呼吸道疾病	2	0.00
			8.0.46	呼吸系统的其他疾病	20	0.03
			9	消化系统疾病	2	0.00
			9	消化系统疾病	1	0
			9.0.47	胃和十二指肠溃疡	9	0.01
			9.0.49	肠梗阻	1	0.01
			9.0.50	肝疾病	7	0.01
			9.0.51	消化系统的其他疾病	13	0.02
DECEASED	是否死亡				60708	98.84
			1	是	715	1.16
RELEASEVERSI		5.1	5.1		61423	100