

中安金人生II终身寿险(分红型)现金价值表(每1000元保额)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
保险期间		保额																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
保额		保额																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
保额		保额																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
年	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1	1	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156	160	164	168	172	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232	236	240	244	248	252	256	260	264	268	272	276	280	284	288	292	296	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2	306	305	304	303	302	301	300	299	298	297	296	295	294	293	292	291	290	289	288	287	286	285	284	283	282	281	280	279	278	277	276	275	274	273	272	271	270	269	268	267	266	265	264	263	262	261	260	259	258	257	256	255	254	253	252	251	250	249	248	247	246	245	244	243	242	241	240	239	238	237	236	235	234	233	232	231	230	229	228	227	226	225	224	223	222	221	220	219	218	217	216	215	214	213	212	211	210	209	208	207	206	205	204	203	202	201	200	199	198	197	196	195	194	193	192	191	190	189	188	187	186	185	184	183	182	181	180	179	178	177	176	175	174	173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	163	162	161	160	159	158	157	156	155	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	144	143	142	141	140	139	138	137	136	135	134	133	132	131	130	129	128	127	126	125	124	123	122	121	120	119	118	117	116	115	114	113	112	111	110	109	108	107	106	105	104	103	102	101	100	99	98	97	96	95	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79	78	77	76	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	64	63	62	61	60	59	58	57	56	55	54	53	52	51	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1																																							
3	345	344	343	342	341	340	339	338	337	336	335	334	333	332	331	330	329	328	327	326	325	324	323	322	321	320	319	318	317	316	315	314	313	312	311	310	309	308	307	306	305	304	303	302	301	300	299	298	297	296	295	294	293	292	291	290	289	288	287	286	285	284	283	282	281	280	279	278	277	276	275	274	273	272	271	270	269	268	267	266	265	264	263	262	261	260	259	258	257	256	255	254	253	252	251	250	249	248	247	246	245	244	243	242	241	240	239	238	237	236	235	234	233	232	231	230	229	228	227	226	225	224	223	222	221	220	219	218	217	216	215	214	213	212	211	210	209	208	207	206	205	204	203	202	201	200	199	198	197	196	195	194	193	192	191	190	189	188	187	186	185	184	183	182	181	180	179	178	177	176	175	174	173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	163	162	161	160	159	158	157	156	155	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	144	143	142	141	140	139	138	137	136	135	134	133	132	131	130	129	128	127	126	125	124	123	122	121	120	119	118	117	116	115	114	113	112	111	110	109	108	107	106	105	104	103	102	101	100	99	98	97	96	95	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79	78	77	76	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	64	63	62	61	60	59	58	57	56	55	54	53	52	51	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
4	345	344	343	342	341	340	339	338	337	336	335	334	333	332	331	330	329	328	327	326	325	324	323	322	321	320	319	318	317	316	315	314	313	312	311	310	309	308	307	306	305	304	303	302	301	300	299	298	297	296	295	294	293	292	291	290	289	288	287	286	285	284	283	282	281	280	279	278	277	276	275	274	273	272	271	270	269	268	267	266	265	264	263	262	261	260	259	258	257	256	255	254	253	252	251	250	249	248	247	246	245	244	243	242	241	240	239	238	237	236	235	234	233	232	231	230	229	228	227	226	225	224	223	222	221	220	219	218	217	216	215	214	213	212	211	210	209	208	207	206	205	204	203	202	201	200	199	198	197	196	195	194	193	192	191	190	189	188	187	186	185	184	183	182	181	180	179	178	177	176	175	174	173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	163	162	161	160	159	158	157	156	155	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	144	143	142	141	140	139	138	137	136	135	134	133	132	131	130	129	128	127	126	125	124	123	122	121	120	119	118	117	116	115	114	113	112	111	110	109	108	107	106	105	104	103	102	101	100	99	98	97	96	95	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79	78	77	76	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	64	63	62	61	60	59	58	57	56	55	54	53	52	51	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
5	345	344	343	342	341	340	339	338	337	336	335	334	333	332	331	330	329	328	327	326	325	324	323	322	321	320	319	318	317	316	315	314	313	312	311	310	309	308	307	306	305	304	303	302	301	300	299	298	297	296	295	294	293	292	291	290	289	288	287	286	285	284	283	282	281	280	279	278	277	276	275	274	273	272	271	270	269	268	267	266	265	264	263	262	261	260	259	258	257	256	255	254	253	252																																																																																																																																																																																																																																																											

一个影士生双线货币套餐（分红型）现金价值表（每1000元保额）

• 本刊所载文章均为原创，未经许可，严禁转载。如需转载，请与本刊编辑部联系。

中安金人生II终身寿险(分红型)现金价值表(每1000元保额)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
保险期间		保额																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
保额		保额																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
保额		保额																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
1	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156	160	164	168	172	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232	236	240	244	248	252	256	260	264	268	272	276	280	284	288	292	296	300	304	308	312	316	320	324	328	332	336	340	344	348	352	356	360																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2	306	335	364	394	423	452	481	510	539	568	597	626	655	684	713	742	771	800	829	858	887	916	945	974	1003	1032	1061	1090	1119	1148	1177	1206	1235	1264	1293	1322	1351	1380	1409	1438	1467	1496	1525	1554	1583	1612	1641	1670	1709	1738	1767	1796	1825	1854	1883	1912	1941	1970	1999	2028	2057	2086	2115	2144	2173	2202	2231	2260	2289	2318	2347	2376	2405	2434	2463	2492	2521	2550	2579	2608	2637	2666	2695	2724	2753	2782	2811	2840	2869	2898	2927	2956	2985	3014	3043	3072	3101	3130	3159	3188	3217	3246	3275	3304	3333	3362	3391	3420	3449	3478	3507	3536	3565	3594	3623	3652	3681	3710	3739	3768	3797	3826	3855	3884	3913	3942	3971	3990	3019	3048	3077	3106	3135	3164	3193	3222	3251	3280	3309	3338	3367	3396	3425	3454	3483	3512	3541	3570	3609	3638	3667	3696	3725	3754	3783	3812	3841	3870	3909	3938	3967	3996	3027	3056	3085	3114	3143	3172	3201	3230	3259	3288	3317	3346	3375	3404	3433	3462	3491	3520	3549	3578	3607	3636	3665	3694	3723	3752	3781	3810	3839	3868	3897	3926	3955	3984	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3004	3033	3062	3091	3120	3149	3178	3207	3236	3265	3294	3323	3352	3381	3410	3439	3468	3497	3526	3555	3584	3613	3642	3671	3700	3729	3758	3787	3816	3845	3874	3903	3932	3961	3990	3019	3048	3077	3106	3135	3164	3193	3222	3251	3280	3309	3338	3367	3396	3425	3454	3483	3512	3541	3570	3609	3638	3667	3696	3725	3754	3783	3812	3841	3870	3909	3938	3967	3996	3027	3056	3085	3114	3143	3172	3201	3230	3259	3288	3317	3346	3375	3404	3433	3462	3491	3520	3549	3578	3607	3636	3665	3694	3723	3752	3781	3810	3839	3868	3897	3926	3955	3984	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	3985	3003	3032	3061	3090	3119	3148	3177	3206	3235	3264	3293	3322	3351	3380	3409	3438	3467	3496	3525	3554	3583	3612	3641	3670	3709	3738	3767	3796	3825	3854	3883	3912	3941	3970	3999	3028	3057	3086	3115	3144	3173	3202	3231	3260	3289	3318	3347	3376	3405	3434	3463	3492	3521	3550	3579	3608	3637	3666	3695	3724	3753	3782	3811	3840	3869	3898	3927	3956	398

一个影士生双线货币套餐（分红型）现金价值表（每1000元保额）

一个影士生双线货币套餐（分红型）现金价值表（每1000元保额）