

利安人寿保险股份有限公司
利享年年两全保险（分红型）

产品说明书

谨致

_____先生/女士

理财顾问: _____

联系电话: _____

日期: _____

重要声明:

- 1、 本产品为分红保险,其红利分配是不确定的,将随分红保险的投资和实际经营情况发生变动,敬请注意。
- 2、 本保险的红利分配方式为增额红利。终了红利在合同终止时给付。
- 3、 本说明书所载资料,包括投保示例部分,仅供投保人理解保险条款时参考,各项内容均以保险条款约定以及实际红利分配为准。

利安人寿保险股份有限公司

利享年年两全保险（分红型）

产品说明书

为方便您了解和购买本保险，请您仔细阅读本产品说明书。在本产品说明书中，“您”指投保人，“我们”、“本公司”均指利安人寿保险股份有限公司。

一、产品特点

1. 长期受益年年返

自您购买本产品后，从首个合同生效日对应日起，若被保险人生存，我们每年按有效保险金额的10%给付生存保险金，直至保险期间届满。

2. 累积生息灵活转

生存保险金可留存于“生存给付累积账户”中，按我们每年确定的生存给付累积利率以年复利方式累积生息，生存保险金的受益人可随时申请领取此账户中的资金。同时受益人可将保险金、终了红利的全部或部分转换为年金。

3. 双重分红利连连

本产品采用双重分红的方式，年度红利用来增加有效保险金额，使被保险人每次领取的生存金不断递增。此外，合同终止时更有终了红利给您带来更多的收益。

4. 保费豁免保障添

若投保人因意外伤害身故，且身故时年龄介于18周岁至60周岁之间，则可免交自投保人身故之日起至被保险人年满21周岁后的首个合同生效日对应日止的续期保险费，合同继续有效且合同权益不受任何影响。另外，若被保险人在年满18周岁后的合同生效日或首个合同生效日对应日起至年满60周岁后的首个合同生效日对应日前一日期间因遭受意外伤害身故，我们额外按照身故当时有效保险金额的4倍给付意外身故保险金。

5. 保值增值融资便

在保险期间届满时，被保险人除了可以领回全部已支付的保险费，还可以获得一笔可观的终了红利，轻松实现资产的保值和增值。另外，在保险期间内更有保单质押贷款、减保等保单功能，以解您在急需资金时的燃眉之急。

6. 高额祝寿享晚年

在被保险人生存至60周岁和80周岁后的首个合同生效日对应日，可按有效保险金额的100%分别领取一次祝寿保险金，安享晚年幸福生活。

二、产品描述

1. **投保年龄：**本产品接受的被保险人的投保年龄范围为出生满28天至55周岁。

2. **保险期间：**本产品的保险期间自合同生效日的零时起，至被保险人年满100周岁后的首个合同生效日对应日的前一日24时止。

3. **保险费及交费方式：**本产品采用限期年交的方式支付。限期年交的交费期间有5年、10年、15年和20年四种。您在投保时与我们约定交费期间，并在保险单上载明。

4. **保险金额：**

(1) 基本保险金额

本产品的基本保险金额由您在投保时与我们约定并在保险单中载明。

(2) 红利保险金额

本产品的红利保险金额是指因分配年度红利而增加的有效保险金额。已分配的红利保险金额也参与以后各保单年度的红利计算。

(3) 有效保险金额

本产品的有效保险金额为基本保险金额与各保单年度累计分配的红利保险金额之和。

上述各项保险金额若在合同履行过程中发生变更的，则以变更后的金额为准。

为未成年子女投保的人身保险，因被保险人身故给付的保险金总和不得超过国务院保险监督管理机构规定的限额，身故给付的保险金额总和约定也不得超过前述限额。

三、保险责任

在合同保险期间内，且在合同有效的前提下，我们按以下约定承担保险责任：

1. 生存保险金

自合同首个合同生效日对应日起，若被保险人生存，我们每年按有效保险金额的 10% 给付一次生存保险金，直至保险期间届满。首期生存保险金于首个合同生效日对应日给付，以后每年于合同生效日对应日给付。

生存保险金留存于我们的生存给付累积账户，按我们每年确定的生存给付累积利率以年复利方式累积生息，并于生存保险金受益人申请时或合同终止时给付。

2. 祝寿保险金

若被保险人生存至 60 周岁后的首个合同生效日对应日，我们按有效保险金额给付一次祝寿保险金。

若被保险人生存至 80 周岁后的首个合同生效日对应日，我们按有效保险金额给付一次祝寿保险金。

祝寿保险金留存于我们的生存给付累积账户，按我们每年确定的生存给付累积利率以年复利方式累积生息，并于生存保险金受益人申请时或合同终止时给付。

3. 身故保险金

若被保险人身故，我们按以下两者中金额较大者与被保险人身故时累计红利保险金额对应的现金价值之和给付身故保险金，合同终止。

(1) 您已支付的保险费；

(2) 被保险人身故时合同基本保险金额对应的现金价值。

4. 意外身故保险金

自被保险人年满 18 周岁后的首个合同生效日对应日起（若投保时被保险人年满 18 周岁的，自合同生效日起），至被保险人年满 60 周岁后的首个合同生效日对应日前一日止，若被保险人遭受意外伤害，并自该意外伤害发生之日起 180 日内以该次意外伤害为直接原因导致身故，在给付上述身故保险金后，我们按有效保险金额的 4 倍给付意外身故保险金，合同终止。

5. 满期保险金

若被保险人生存至保险期间届满，我们按您已支付的保险费给付满期保险金，合同终止。

6. 投保人意外伤害身故豁免保险费

除另有约定外，若投保人因意外伤害身故，且投保人身故时年龄介于 18 周岁至 60 周岁之间，可免交自投保人身故之日起、至被保险人年满 21 周岁后的首个合同生效日对应日止的续期保险费，合同继续有效。

投保人在保险期间内变更的，本公司不予豁免保险费。

“已支付的保险费”的含义：指您根据合同的约定已支付的保险费，豁免的保险费视作已支付。若发生减保，在计算已支付保险费时，减保前已支付的保险费将按减保比例相应减少。

四、责任免除

因下列情形之一导致被保险人身故的，我们不承担给付保险金的责任：

- (1) 投保人对被保险人的故意杀害、故意伤害；
- (2) 故意自伤、故意犯罪或者抗拒依法采取的刑事强制措施；
- (3) 自合同成立或合同效力恢复之日起 2 年内自杀，但被保险人自杀时为无民事行为能力人的除外；
- (4) 斗殴、吸食或注射毒品；
- (5) 未遵医嘱，私自使用药物，但按使用说明的规定使用非处方药除外；
- (6) 酒后驾驶，无合法有效驾驶证驾驶，或驾驶无有效行驶证的机动车；
- (7) 因妊娠（含宫外孕）、流产、分娩（含剖宫产）导致的伤害；
- (8) 从事潜水、跳伞、攀岩、蹦极、驾驶滑翔机或滑翔伞、探险、摔跤、武术比赛、特技表演、赛马、赛车等高风险运动；
- (9) 战争、军事冲突、暴乱或武装叛乱；
- (10) 核爆炸、核辐射或核污染。

发生上述第(1)项情形导致被保险人身故的，合同终止，我们向受益人退还合同的现金价值；

发生上述其他情形导致被保险人身故的，合同终止，我们向您退还合同的现金价值。

投保人因上述第(2)-(10)项情形身故的，以及因被保险人对投保人故意杀害、故意伤害导致投保人身故的，我们不承担投保人意外伤害身故豁免保险费的责任。

五、主要投资策略

我们立足于长期稳健的经营，投资策略遵循“安全性——收益性——流动性”相统一和资产与负债匹配，风险与收益兼顾的原则。以长期投资、价值投资为主的投资理念进行大类资产的配置，以信用等级较高、期限较长的资产类别为配置重点，以低风险资产配置比例高、高风险资产配置比例低为特点，形成相对稳定的战略资产配置结构，努力保持分红水平的稳定性和连续性。

六、红利及分配方式

1. 红利来源

本产品的红利来源于死差、利差和费差，即将实际经营成果优于定价假设（死亡率假设、利率假设、费用假设）的盈余，按不低于70%的比例分配给您。

2. 红利分配方式

本产品的红利分配方式为增额红利，包括年度红利和终了红利。

3. 红利实现方式

本产品的红利包括年度红利和终了红利：

(1) 年度红利

年度红利的分配方式为增额红利方式。我们将于每年合同生效日对应日根据所确定的红利分配方案增加合同的有效保险金额。增额部分也参加以后各年度的红利分配。

(2) 终了红利

终了红利在因发生保险事故、解除保险合同等情形而终止时给付。终了红利分为以下三种：

① 满期生存红利

被保险人生存至保险期间届满，我们将根据分红保险业务的实际经营状况进行满期核算，若确定满期有红利分配，我们将以满期生存红利的形式与满期保险金一并给付。

② 体恤金红利

若被保险人在合同生效一年后身故，且未发生责任免除事项的，我们将根据分红保险业务的实际经营状况进行核算，若确定合同终止时有红利分配，我们将以体恤金红利的形式与身故保险金一并给付。

③ 特别红利

在合同生效一年后，因上述以外的其他原因导致合同效力终止的，我们将根据分红保险业务的实际经营状况进行核算，若确定合同终止时有红利分配，我们将以特别红利的形式与现金价值一并给付。

4. 红利分配政策

在合同有效期内，按照国务院保险监督管理机构的有关规定，我们每年根据分红保险业务的实际经营状况确定红利分配方案。保单红利是不保证的。

我们每个保单年度会向您提供红利通知书，告知您分红的具体情况。

保单红利水平主要由分红保险当年实际经营结果、未来盈余预期和投保人的合理预期等因素决定。

七、犹豫期及退保

1. 犹豫期

自您签收合同次日起，有 10 日的犹豫期。在此期间，请您认真审视合同，如果您认为合同与您的需求不相符，您可以在在此期间提出解除合同，我们将退还您所支付的保险费。解除合同时，您需要填写申请书，并提供您的保险合同及有效身份证件。自我们收到您解除合同的书面申请时起，合同即被解除，对于合同解除前发生的保险事故，我们不承担保险责任。

2. 退保

您在犹豫期后要求解除合同的，本公司自收到解除合同申请书之日起 30 日内向您退还保险单的现金价值。现金价值指合同保险单所具有的价值，通常体现为解除合同时，根据精算原理计算的，由本公司退还的那部分金额，保险单的现金价值将在合同中载明。您犹豫期后解除合同会遭受一定损失。

八、其他权益

1. 保单质押贷款

在合同有效期内，您可以申请并经我们审核同意后办理保单质押贷款。贷款金额不得超过保险单的现金价值扣除各项欠款后余额的 80%，每次贷款期限最长不超过 6 个月，贷款利率按您与我们签订的贷款协议中约定的利率执行。若贷款本金及利息加上其他各项欠款达到保险单的现金价值，自次日零时起合同效力终止。

2. 转换年金

您或受益人可通过以下方式申请订立我们届时提供的转换年金保险合同，我们审核同意后按转换当时转换年金保险合同的约定给付年金：

(1) 您按本保险条款“减保”约定的条件申请减保，将减少的有效保险金额所对应的现金价值及终了红利全部或部分转换为年金；

(2) 您按本保险条款“您解除合同的手续及风险”的约定申请解除合同，将当时的有效保险金额所对应的现金价值及终了红利全部或部分转换为年金，合同终止；

(3) 受益人将保险金、终了红利的全部或部分转换为年金。

参加转换年金的总金额不得低于转换当时我们规定的最低限额。

3. 减保

在合同有效期内，您可以申请减保，将有效保险金额中基本保险金额部分和累计红利保险金额部分同比例减少，我们将退还减少的有效保险金额所对应的现金价值，但减保后合同的有效保险金额不得低于您申请时我们规定的最低金额。如减少的有效保险金额部分有对应的特别红利，则同时支付。

减保比例= (1-减保后的有效保险金额÷减保前的有效保险金额)。减保后，合同期交保险费将按减保比例相应减少。

九、投保示例

示例 1:

安安 0 岁，父母为了给他规划精彩未来，让他一生无忧。因此替他购买了一份理财计划——“利享年年两全保险（分红型）”，基本保险金额 5 万元，每年交费 31950 元，交费期 10 年。安安从现在开始一直到 100 岁，可享受到的利益如下：

- ✚ 从第二年开始，每年返还生存保险金 5000 元+累计红利保额×10%，一直到安安 99 岁。累计返还：562251 元（假设较低红利水平），847412.5 元（假设中等红利水平），1174275.5 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 安安 60 岁一次性领取 50000 元+累计红利保额，合计领取：58081 元（假设较低红利水平），90835.5 元（假设中等红利水平），125823 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 安安 80 岁一次性领取 50000 元+累计红利保额，合计领取：61055 元（假设较低红利水平），110836.5 元（假设中等红利水平），171143.5 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 以上三项如果不领取，可留存公司的“生存给付累积账户”中，按公司每年确定的生存给付累积利率以年复利方式累积生息，到安安 100 岁时，假设按年利率 3% 累积，以上三项累积金额为：3562398 元（假设较低红利水平），4652726.5 元（假设中等红利水平），5795722.5 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 到安安 100 岁满期时一次性领取 31950×10 + 终了红利，合计领取：600817 元（假设较低红利水平），3069184.5 元（假设中等红利水平），13078343.5 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 除此之外，安安还享有其他的保障利益（意外保障、保费豁免），详见保险条款。

(假设较低红利水平)

保单年度	年龄	年度保险费	累计保险费	基本保险金额及对应利益					年度红利保额	累计红利保额	有效保险金额及对应利益					生存给付累积账户金额	终了红利
				基本保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值			有效保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值		
1	0	31950.0	31950.0	50000.0	5000.0	31950.0	31950.0	5211.0	125.0	125.0	50125.0	5012.5	32472.5	32472.5	5721.0	5012.5	0.0
2	1	31950.0	63900.0	50000.0	5000.0	63900.0	63900.0	14335.5	125.5	250.5	50250.5	5025.0	64947.0	64947.0	15357.5	10188.0	0.0
3	2	31950.0	95850.0	50000.0	5000.0	95850.0	95850.0	24040.5	125.5	376.0	50376.0	5037.5	97422.5	97422.5	25575.5	15531.0	0.0
4	3	31950.0	127800.0	50000.0	5000.0	127800.0	127800.0	36196.5	126.0	502.0	50502.0	5050.0	129900.0	129900.0	38246.5	21047.0	2282.0
5	4	31950.0	159750.0	50000.0	5000.0	159750.0	159750.0	49122.0	126.5	628.5	50628.5	5063.0	162381.0	162381.0	51690.0	26741.5	4575.5
6	5	31950.0	191700.0	50000.0	5000.0	191700.0	191700.0	62856.5	126.5	755.0	50755.0	5075.5	194862.0	194862.0	65943.0	32619.0	6880.5
7	6	31950.0	223650.0	50000.0	5000.0	223650.0	223650.0	77440.0	127.0	882.0	50882.0	5088.0	227346.0	227346.0	81048.0	38685.5	9197.0
8	7	31950.0	255600.0	50000.0	5000.0	255600.0	255600.0	94830.0	127.0	1009.0	51009.0	5101.0	259830.5	259830.5	98959.5	44947.0	11525.0
9	8	31950.0	287550.0	50000.0	5000.0	287550.0	287550.0	113284.5	127.5	1136.5	51136.5	5113.5	292317.5	292317.5	117938.5	51409.0	13864.0
10	9	31950.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	132858.0	128.0	1264.5	51264.5	5126.5	324807.5	324807.5	138039.0	58078.0	16215.5
18	17	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	141437.5	130.5	2299.0	52299.0	5230.0	329198.5	329198.5	150906.0	119657.5	35448.5
20	19	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	143730.0	131.0	2560.5	52560.5	5256.0	330301.5	330301.5	154275.5	137600.5	40376.0
28	27	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	154965.5	133.5	3620.5	53620.5	5362.0	334773.0	334773.0	169876.5	221557.5	60574.0
30	29	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	158422.5	134.5	3889.0	53889.0	5389.0	335906.0	335906.0	174439.5	245976.0	65747.0
40	39	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	180620.0	138.0	5251.5	55251.5	5525.0	341653.0	341653.0	202248.0	393166.5	92375.5
50	49	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	213703.5	141.5	6648.5	56648.5	5665.0	347540.5	347540.5	241079.0	592560.0	120309.0
60	59	0.0	319500.0	50000.0	55000.0	319500.0	319500.0	213523.5	145.0	8081.0	58081.0	63889.0	353558.5	353558.5	238693.0	920232.5	149596.5
70	69	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	254214.0	148.5	9549.5	59549.5	5955.0	347767.0	347767.0	281526.0	1304181.5	180288.0
80	79	0.0	319500.0	50000.0	55000.0	319986.0	319986.0	264986.0	152.5	11055.0	61055.0	67160.5	348990.5	348990.5	281830.0	1882937.0	212434.0
90	89	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	289664.5	156.0	12598.5	62598.5	6260.0	330962.0	330962.0	299866.5	2601429.5	246092.0
100	99	0.0	319500.0	50000.0	319500.0	319500.0	319500.0	0.0	160.0	14181.5	64181.5	319500.0	319500.0	319500.0	0.0	3881898.0	281317.0

(假设中等红利水平)

保单年度	年龄	年度保险费	累计保险费	基本保险金额及对应利益					年度红利保额	累计红利保额	有效保险金额及对应利益					生存给付累积账户金额	终了红利
				基本保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值			有效保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值		
1	0	31950.0	31950.0	50000.0	5000.0	31950.0	31950.0	5211.0	500.0	500.0	50500.0	5050.0	34039.0	34039.0	7250.0	5050.0	0.0
2	1	31950.0	63900.0	50000.0	5000.0	63900.0	63900.0	14335.5	505.0	1005.0	51005.0	5100.5	68101.0	68101.0	18436.0	10302.0	0.0
3	2	31950.0	95850.0	50000.0	5000.0	95850.0	95850.0	24040.5	510.0	1515.0	51515.0	5151.5	102185.5	102185.5	30224.5	15762.5	0.0
4	3	31950.0	127800.0	50000.0	5000.0	127800.0	127800.0	36196.5	515.0	2030.0	52030.0	5203.0	136293.5	136293.5	44487.0	21438.5	10905.5
5	4	31950.0	159750.0	50000.0	5000.0	159750.0	159750.0	49122.0	520.5	2550.5	52550.5	5255.0	170426.5	170426.5	59543.5	27336.5	22029.5
6	5	31950.0	191700.0	50000.0	5000.0	191700.0	191700.0	62856.5	525.5	3076.0	53076.0	5307.5	204583.0	204583.0	75432.0	33464.0	33375.0
7	6	31950.0	223650.0	50000.0	5000.0	223650.0	223650.0	77440.0	531.0	3607.0	53607.0	5360.5	238764.5	238764.5	92194.0	39828.5	44945.0
8	7	31950.0	255600.0	50000.0	5000.0	255600.0	255600.0	94830.0	536.0	4143.0	54143.0	5414.5	272970.5	272970.5	111786.0	46438.0	56743.0
9	8	31950.0	287550.0	50000.0	5000.0	287550.0	287550.0	113284.5	541.5	4684.5	54684.5	5468.5	307201.5	307201.5	132467.5	53299.5	68772.5
10	9	31950.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	132858.0	547.0	5231.5	55231.5	5523.0	341458.0	341458.0	154293.0	60421.5	81037.0
18	17	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	141437.5	592.0	9808.0	59808.0	5981.0	360874.5	360874.5	181831.0	127837.5	188040.5
20	19	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	143730.0	604.0	11010.0	61010.0	6101.0	365945.5	609985.5	189074.5	147945.5	217395.0
28	27	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	154965.5	654.0	16064.5	66064.5	6606.5	387269.0	651527.0	221128.0	244076.5	346185.0
30	29	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	158422.5	667.5	17392.5	67392.5	6739.5	392871.5	662441.5	230054.5	272553.0	381393.5
40	39	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	180620.0	737.0	24444.0	74444.0	7444.5	422615.0	720391.0	281290.5	447727.5	577339.5
50	49	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	213703.5	814.0	32232.0	82232.0	8223.0	455438.5	784366.5	346419.0	691669.0	810101.0
60	59	0.0	319500.0	50000.0	55000.0	319500.0	319500.0	213523.5	899.5	40835.5	90835.5	99919.0	491608.0	854950.0	340712.5	1119753.0	1085248.5
70	69	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	254214.0	993.5	50338.5	100338.5	10034.0	468504.0	468504.0	398184.0	1614623.5	1409099.5
80	79	0.0	319500.0	50000.0	55000.0	319986.0	319986.0	264986.0	1097.5	60836.5	110836.5	121920.0	479599.5	479599.5	357679.5	2402008.5	1788844.5
90	89	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	289664.5	1212.0	72432.5	122432.5	12243.5	385397.0	385397.0	348318.0	3362037.5	2232627.0
100	99	0.0	319500.0	50000.0	319500.0	319500.0	319500.0	0.0	1339.0	85242.0	135242.0	319500.0	319500.0	319500.0	0.0	4972226.5	2749684.5

(假设较高红利水平)

保单年度	年龄	年度保险费	累计保险费	基本保险金额及对应利益					年度红利保额	累计红利保额	有效保险金额及对应利益					生存给付累积账户金额	终了红利
				基本保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值			有效保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值		
1	0	31950.0	31950.0	50000.0	5000.0	31950.0	31950.0	5211.0	775.0	775.0	50775.0	5077.5	35188.0	35188.0	8371.5	5077.5	0.0
2	1	31950.0	63900.0	50000.0	5000.0	63900.0	63900.0	14335.5	787.0	1562.0	51562.0	5156.0	70429.0	70429.0	20708.5	10386.0	0.0
3	2	31950.0	95850.0	50000.0	5000.0	95850.0	95850.0	24040.5	799.0	2361.0	52361.0	5236.0	105723.5	105723.5	33678.0	15933.5	0.0
4	3	31950.0	127800.0	50000.0	5000.0	127800.0	127800.0	36196.5	811.5	3172.5	53172.5	5317.5	141074.0	141074.0	49153.0	21729.0	30044.5
5	4	31950.0	159750.0	50000.0	5000.0	159750.0	159750.0	49122.0	824.0	3996.5	53996.5	5399.5	176479.5	176479.5	65452.0	27780.5	61021.0
6	5	31950.0	191700.0	50000.0	5000.0	191700.0	191700.0	62856.5	837.0	4833.5	54833.5	5483.5	211944.0	211944.0	82617.0	34097.5	92949.5
7	6	31950.0	223650.0	50000.0	5000.0	223650.0	223650.0	77440.0	850.0	5683.5	55683.5	5568.5	247466.5	247466.5	100688.0	40689.0	125854.0
8	7	31950.0	255600.0	50000.0	5000.0	255600.0	255600.0	94830.0	863.0	6546.5	56546.5	5654.5	283047.0	283047.0	121622.5	47564.0	159756.0
9	8	31950.0	287550.0	50000.0	5000.0	287550.0	287550.0	113284.5	876.5	7423.0	57423.0	5742.5	318689.5	318689.5	143681.5	54733.5	194678.5
10	9	31950.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	132858.0	890.0	8313.0	58313.0	5831.5	354392.5	354392.5	166919.0	62207.0	230645.0
18	17	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	141437.5	1006.5	15948.0	65948.0	6595.0	386776.0	386776.0	207118.5	134273.5	558951.5
20	19	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	519500.0	143730.0	1038.0	18008.0	68008.0	6801.0	395466.5	667498.5	217895.5	156149.5	653265.5
28	27	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	519500.0	154965.5	1174.0	26913.0	76913.0	7691.5	433034.0	740686.0	265808.0	262500.5	1086476.0
30	29	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	519500.0	158422.5	1210.5	29315.5	79315.5	7931.5	443169.0	760431.0	279160.0	294463.0	1210049.5
40	39	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	519500.0	180620.0	1412.0	42504.0	92504.0	9250.5	498799.5	868815.5	355669.0	494413.5	1933938.0
50	49	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	519500.0	213703.5	1646.5	57885.0	107885.0	10788.5	563630.5	995170.5	452045.5	779538.5	2865103.5
60	59	0.0	319500.0	50000.0	55000.0	319500.0	519500.0	213523.5	1920.5	75823.0	125823.0	138405.5	639069.0	1142361.0	449687.0	1307680.5	4052429.5
70	69	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	254214.0	2240.0	96744.0	146744.0	14674.5	605866.0	605866.0	530905.5	1913954.5	5555398.5
80	79	0.0	319500.0	50000.0	55000.0	319986.0	319986.0	264986.0	2612.0	121143.5	171143.5	188258.0	637824.5	637824.5	449566.5	2925908.5	7446160.0
90	89	0.0	319500.0	50000.0	5000.0	319500.0	319500.0	289664.5	3046.5	149599.5	199599.5	19960.0	455601.0	455601.0	410805.5	4145103.5	9812043.5
100	99	0.0	319500.0	50000.0	319500.0	319500.0	319500.0	0.0	3553.0	182787.0	232787.0	319500.0	319500.0	319500.0	0.0	6115222.5	12758843.5

示例 2:

莉莉 0 岁，父母为了给她规划精彩未来，让她一生无忧。因此替她购买了一份理财计划——“利享年年两全保险（分红型）”，基本保险金额 1 万元，每年交费 6370 元，交费期 10 年。莉莉从现在开始一直到 100 岁，可享受到的利益如下：

- ✚ 从第二年开始，每年返还生存保险金 1000 元+累计红利保额×10%，一直到莉莉 99 岁。累计返还：112450.2 元（假设较低红利水平），169482.5 元（假设中等红利水平），234855.1 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 莉莉 60 岁一次性领取 10000 元+累计红利保额，合计领取：11616.2 元（假设较低红利水平），18167.1 元（假设中等红利水平），25164.6 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 莉莉 80 岁一次性领取 10000 元+累计红利保额，合计领取：12211 元（假设较低红利水平），22167.3 元（假设中等红利水平），34228.7 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 以上三项如果不领取，可留存公司的“生存给付累积账户”中，按公司每年确定的生存给付累积利率以年复利方式累积生息，到莉莉 100 岁时，假设按年利率 3% 累积，以上三项累积金额为：712479.6 元（假设较低红利水平），930545.3 元（假设中等红利水平），1159144.5 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 到莉莉 100 岁满期时一次性领取 6370×10 + 终了红利，合计领取：124186.2 元（假设较低红利水平），666890.2 元（假设中等红利水平），2963235 元（假设较高红利水平）。
- ✚ 除此之外，莉莉还享有其他的保障利益（意外保障、保费豁免），详见保险条款。

(假设较低红利水平)

保单年度	年龄	年度保险费	累计保险费	基本保险金额及对应利益					年度红利保额	累计红利保额	有效保险金额及对应利益					生存给付累积账户金额	终止红利
				基本保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值			有效保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值		
1	0	6370.0	6370.0	10000.0	1000.0	6370.0	6370.0	1018.0	25.0	25.0	10025.0	1002.5	6474.4	6474.4	1119.9	1002.5	0.0
2	1	6370.0	12740.0	10000.0	1000.0	12740.0	12740.0	2808.3	25.1	50.1	10050.1	1005.0	12949.3	12949.3	3012.6	2037.6	0.0
3	2	6370.0	19110.0	10000.0	1000.0	19110.0	19110.0	4712.9	25.1	75.2	10075.2	1007.5	19424.2	19424.2	5019.6	3106.2	0.0
4	3	6370.0	25480.0	10000.0	1000.0	25480.0	25480.0	7101.0	25.2	100.4	10100.4	1010.0	25899.7	25899.7	7510.7	4209.4	490.7
5	4	6370.0	31850.0	10000.0	1000.0	31850.0	31850.0	9640.7	25.3	125.7	10125.7	1012.6	32375.8	32375.8	10153.9	5348.3	983.8
6	5	6370.0	38220.0	10000.0	1000.0	38220.0	38220.0	12339.9	25.3	151.0	10151.0	1015.1	38851.9	38851.9	12956.7	6523.8	1479.4
7	6	6370.0	44590.0	10000.0	1000.0	44590.0	44590.0	15206.4	25.4	176.4	10176.4	1017.6	45328.6	45328.6	15927.4	7737.1	1977.4
8	7	6370.0	50960.0	10000.0	1000.0	50960.0	50960.0	18627.0	25.4	201.8	10201.8	1020.2	51805.4	51805.4	19452.2	8989.4	2478.0
9	8	6370.0	57330.0	10000.0	1000.0	57330.0	57330.0	22257.6	25.5	227.3	10227.3	1022.7	58282.7	58282.7	23187.6	10281.8	2981.0
10	9	6370.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	26108.9	25.6	252.9	10252.9	1025.3	64760.6	64760.6	27144.2	11615.6	3486.5
18	17	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	27686.0	26.1	459.8	10459.8	1046.0	65637.8	65637.8	29577.8	23931.5	7621.8
20	19	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	28109.9	26.2	512.1	10512.1	1051.2	65858.1	107906.5	30216.8	27520.1	8681.3
28	27	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	30212.3	26.7	724.1	10724.1	1072.4	66750.9	109647.3	33190.8	44311.5	13024.1
30	29	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	30861.5	26.9	777.8	10777.8	1077.8	66977.1	110088.3	34060.8	49195.2	14136.4
40	39	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	35069.3	27.6	1050.3	11050.3	1105.0	68123.8	112325.0	39388.1	78633.3	19861.8
50	49	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	41448.6	28.3	1329.7	11329.7	1133.0	69298.0	114616.8	46913.6	118512.0	25867.8
60	59	0.0	63700.0	10000.0	11000.0	63700.0	103700.0	41070.3	29.0	1616.2	11616.2	12777.8	70498.2	116963.0	46090.7	184046.5	32164.9
70	69	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	49318.0	29.7	1909.9	11909.9	1191.0	69337.6	69337.6	54764.6	260836.3	38763.9
80	79	0.0	63700.0	10000.0	11000.0	63700.0	63700.0	51304.9	30.5	2211.0	12211.0	13432.1	69489.0	69489.0	54661.8	376587.4	45675.7
90	89	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	56943.9	31.2	2519.7	12519.7	1252.0	65987.1	65987.1	58979.0	520285.9	52912.5
100	99	0.0	63700.0	10000.0	63700.0	63700.0	63700.0	0.0	32.0	2836.3	12836.3	63700.0	63700.0	63700.0	0.0	776179.6	60486.2

(假设中等红利水平)

保单年度	年龄	年度保险费	累计保险费	基本保险金额及对应利益					年度红利保额	累计红利保额	有效保险金额及对应利益					生存给付累积账户金额	终了红利
				基本保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值			有效保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值		
1	0	6370.0	6370.0	10000.0	1000.0	6370.0	6370.0	1018.0	100.0	100.0	10100.0	1010.0	6787.5	6787.5	1425.5	1010.0	0.0
2	1	6370.0	12740.0	10000.0	1000.0	12740.0	12740.0	2808.3	101.0	201.0	10201.0	1020.1	13579.6	13579.6	3627.8	2060.4	0.0
3	2	6370.0	19110.0	10000.0	1000.0	19110.0	19110.0	4712.9	102.0	303.0	10303.0	1030.3	20376.2	20376.2	5948.8	3152.5	0.0
4	3	6370.0	25480.0	10000.0	1000.0	25480.0	25480.0	7101.0	103.0	406.0	10406.0	1040.6	27177.5	27177.5	8757.9	4287.7	2392.4
5	4	6370.0	31850.0	10000.0	1000.0	31850.0	31850.0	9640.7	104.1	510.1	10510.1	1051.0	33983.7	33983.7	11723.4	5467.3	4832.5
6	5	6370.0	38220.0	10000.0	1000.0	38220.0	38220.0	12339.9	105.1	615.2	10615.2	1061.5	40794.6	40794.6	14853.0	6692.8	7321.3
7	6	6370.0	44590.0	10000.0	1000.0	44590.0	44590.0	15206.4	106.2	721.4	10721.4	1072.1	47610.6	47610.6	18154.9	7965.7	9859.4
8	7	6370.0	50960.0	10000.0	1000.0	50960.0	50960.0	18627.0	107.2	828.6	10828.6	1082.9	54431.3	54431.3	22015.4	9287.6	12447.5
9	8	6370.0	57330.0	10000.0	1000.0	57330.0	57330.0	22257.6	108.3	936.9	10936.9	1093.7	61257.1	61257.1	26091.0	10659.9	15086.4
10	9	6370.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	26108.9	109.4	1046.3	11046.3	1104.6	68088.0	68088.0	30392.3	12084.3	17776.8
18	17	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	27686.0	118.4	1961.6	11961.6	1196.2	71966.8	71966.8	35756.6	25567.5	41249.9
20	19	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	28109.9	120.8	2202.0	12202.0	1220.2	72979.5	121787.5	37169.2	29589.1	47689.3
28	27	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	30212.3	130.8	3212.9	13212.9	1321.3	77237.4	130089.0	43428.4	48815.3	75941.6
30	29	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	30861.5	133.5	3478.5	13478.5	1347.9	78355.8	132269.8	45169.4	54510.6	83665.1
40	39	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	35069.3	147.4	4888.8	14888.8	1488.9	84291.5	143846.7	55171.9	89545.5	126649.3
50	49	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	41448.6	162.8	6446.4	16446.4	1644.6	90839.2	156624.8	67943.2	138333.8	177709.4
60	59	0.0	63700.0	10000.0	11000.0	63700.0	103700.0	41070.3	179.9	8167.1	18167.1	19983.8	98053.1	170721.5	66439.6	223950.6	238067.8
70	69	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	49318.0	198.7	10067.7	20067.7	2006.8	93417.5	93417.5	78028.7	322924.7	309110.0
80	79	0.0	63700.0	10000.0	11000.0	63700.0	63700.0	51304.9	219.5	12167.3	22167.3	24384.0	95557.2	95557.2	69778.1	480401.7	392413.5
90	89	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	56943.9	242.4	14486.5	24486.5	2448.7	76848.9	76848.9	68644.1	672407.5	489764.8
100	99	0.0	63700.0	10000.0	63700.0	63700.0	63700.0	0.0	267.8	17048.4	27048.4	63700.0	63700.0	63700.0	0.0	994245.3	603190.2

(假设较高红利水平)

保单年度	年龄	年度保险费	累计保险费	基本保险金额及对应利益					年度红利保额	累计红利保额	有效保险金额及对应利益					生存给付累积账户金额	终了红利
				基本保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值			有效保险金额	生存给付	非意外身故给付	意外身故给付	现金价值		
1	0	6370.0	6370.0	10000.0	1000.0	6370.0	6370.0	1018.0	155.0	155.0	10155.0	1015.5	7017.2	7017.2	1649.7	1015.5	0.0
2	1	6370.0	12740.0	10000.0	1000.0	12740.0	12740.0	2808.3	157.4	312.4	10312.4	1031.2	14044.9	14044.9	4082.0	2077.2	0.0
3	2	6370.0	19110.0	10000.0	1000.0	19110.0	19110.0	4712.9	159.8	472.2	10472.2	1047.2	21083.3	21083.3	6639.0	3186.7	0.0
4	3	6370.0	25480.0	10000.0	1000.0	25480.0	25480.0	7101.0	162.3	634.5	10634.5	1063.5	28132.9	28132.9	9690.4	4345.8	6827.9
5	4	6370.0	31850.0	10000.0	1000.0	31850.0	31850.0	9640.7	164.8	799.3	10799.3	1079.9	35193.4	35193.4	12904.2	5556.1	13867.4
6	5	6370.0	38220.0	10000.0	1000.0	38220.0	38220.0	12339.9	167.4	966.7	10966.7	1096.7	42265.7	42265.7	16288.9	6819.5	21123.4
7	6	6370.0	44590.0	10000.0	1000.0	44590.0	44590.0	15206.4	170.0	1136.7	11136.7	1113.7	49349.6	49349.6	19852.3	8137.8	28601.2
8	7	6370.0	50960.0	10000.0	1000.0	50960.0	50960.0	18627.0	172.6	1309.3	11309.3	1130.9	56445.1	56445.1	23981.2	9512.8	36305.6
9	8	6370.0	57330.0	10000.0	1000.0	57330.0	57330.0	22257.6	175.3	1484.6	11484.6	1148.5	63552.9	63552.9	28332.0	10946.7	44242.0
10	9	6370.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	26108.9	178.0	1662.6	11662.6	1166.3	70672.8	70672.8	32915.4	12441.4	52415.7
18	17	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	27686.0	201.3	3189.6	13189.6	1319.0	77141.9	77141.9	40808.9	26854.7	127025.6
20	19	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	28109.9	207.6	3601.6	13601.6	1360.2	78877.7	133284.1	42927.4	31229.9	148459.1
28	27	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	30212.3	234.8	5382.6	15382.6	1538.3	86379.4	147909.8	52353.4	52500.1	246909.1
30	29	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	30861.5	242.1	5863.1	15863.1	1586.3	88402.7	151855.1	54977.9	58892.6	274992.1
40	39	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	35069.3	282.4	8500.8	18500.8	1850.1	99505.1	173508.3	70024.3	98882.7	439500.7
50	49	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	103700.0	41448.6	329.3	11577.0	21577.0	2157.7	112438.9	198746.9	89029.8	155907.7	651114.5
60	59	0.0	63700.0	10000.0	11000.0	63700.0	103700.0	41070.3	384.1	15164.6	25164.6	27681.1	127486.6	228145.0	88175.8	261536.1	920942.5
70	69	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	49318.0	448.0	19348.8	29348.8	2934.9	120813.0	120813.0	104496.1	382790.9	1262502.5
80	79	0.0	63700.0	10000.0	11000.0	63700.0	63700.0	51304.9	522.4	24228.7	34228.7	37651.6	127137.3	127137.3	88090.6	585181.7	1692191.1
90	89	0.0	63700.0	10000.0	1000.0	63700.0	63700.0	56943.9	609.3	29919.9	39919.9	3992.0	90857.1	90857.1	81109.0	829020.7	2229854.5
100	99	0.0	63700.0	10000.0	63700.0	63700.0	63700.0	0.0	710.6	36557.4	46557.4	63700.0	63700.0	63700.0	0.0	1222844.5	2899535.0

本公司声明：

- 1、若投保人在保险期间未发生变更，并因意外伤害身故，且投保人身故时年龄介于 18 周岁至 60 周岁之间，可免交自投保人身故之日起、至被保险人年满 21 周岁后的首个合同生效日对应日止的续期保险费，合同继续有效；
- 2、基本保险金额及对应利益部分为保证利益。红利分配分别按低、中、高 3 种情况进行预测，仅作为参考之用，不作为未来红利分配的保证，实际红利水平可能高于或低于表中所列数字；
- 3、生存给付包含了满期保险金；生存给付累积账户为未领取生存给付按累积利率累积的金额，累积利率为 3%，是假设值，公司每年确定的累积利率可能高于或低于该利率；
- 4、终止红利在因发生保险事故、解除保险合同等情形而终止时给付；
- 5、年龄为保单年度初的值；生存给付、非意外身故给付、意外身故给付、现金价值、年度红利保额、累计红利保额、有效保险金额和生存给付累积账户金额为保单年度末的值。

特别提示：

利益演示基于公司的精算及其它假设，不代表公司的历史经营业绩，也不代表对公司未来经营业绩的预期，红利分配是不确定的。

投保人声明：本人已认真阅读并理解本产品说明书。

投保人（签名）

年 月 日

注：在使用产品说明书时，本公司将根据销售区域、销售渠道等情况的差异，选择上述一个或多个投保示例。