

遗产分配的基础

[中文 – Chinese – صيني]

穆罕默德·本·伊布拉欣·本·阿布拉·艾勒图外洁利

翻译:艾布阿布拉·艾哈默德·穆士奎

校正: 李霞

2011 - 1432

IslamHouse.com

﴿ تَأْصِيلُ الْمَسَائِلِ ﴾

« باللغة الصينية »

محمد بن إبراهيم بن عبد الله التويجري

ترجمة: أبو عبد الله أحمد بن عبد الله الصيني

مراجعة: لي تشنغ شيا

2011 - 1432

IslamHouse.com



奉普慈特慈的真主之名

☞-**遗产分配的基础**：以最低的数字让每个继承人都可以不受伤害地获得各自的股份。

☞-**遗产分配基础的效益**：了解遗产分配的基础，以便容易地分配遗产。

☞-**继承人分配遗产的原理分为三种情况**：

每个问题的原理都根据继承人的不同而不同：

①-如果他们都属于非法定数额的遗产继承人，那么，遗产分配的基础根据他们的数额而定，一个男子应得两个女子的份额。如某人去世时留下的有儿子和女儿，那么，应把他的遗产分为三份，儿子继承两份，女儿继承一份。

②-如果属于一个法定数额的遗产继承人和一个非法定数额的遗产继承人，那么，它的基础就是先取出法定数额的遗产。如某人去世时留下的有妻子和儿子，那么，应把他的遗产分为八份，妻子继承八分之一，是一份法定数额的遗产，其余的归非法定数额的遗产继承人儿子。

③-如果有多位法定数额的遗产继承人，或伴随着他们的有非法定数额的遗产继承人，那么，观看四种比例的分法，它们是：相似的，重叠的，兼容的和对比的，其总和就是遗产分配的基础。法定数额的遗产，如二分之一，四分之一，六分之一，三分之一，八分之一，三分之二。相似的就是同分母直接进行加减；重叠的就是以最大的为公分母；兼容的就是找出它俩之间的最小的公倍数；对比的^①就是直接把分母相乘找出最小的公倍数。

例如：

相似的 ($1/3$ 与 $1/3$)；重叠的 ($1/6$ 与 $1/2$)；兼容的 ($1/6$ 与 $1/8$)；对比的 ($2/3$ 与 $1/4$)。

④-法定数额的遗产分配的基础共有七个，即：二，三，四，六，八，十二，二十四。

如果在法定数额的遗产继承人分完之后，还有剩余的遗产，那么，根据每个法定数额的遗产继承人——数量，把剩余的遗产分给他们，但夫妇例外。如某女子去世时留下的有丈

^①译者注：就是运用通分方法把不同分母分数转化为同分母分数，找分母 4 和 3 的最小公倍数，用最小公倍数 12 做公分母。

夫和女儿，那么，应把她的遗产分为四份，丈夫享有四分之一是一份，剩下的归女儿，她享有法定数额的遗产和剩余的所有遗产。