

最新房屋遗产继承协议书简单 房屋遗产继承协议书(优质5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

房屋遗产继承协议书简单篇一

甲方：

身份证号：

乙方：

身份证号：

丙方：

身份证号：

丁方：

身份证号：

戊方：

身份证号：

甲方与乙方是夫妻，丙、丁、戊、己四方是甲乙双方的`儿子。
甲方于年月日过逝，留下座落，号房屋一处。

甲方生前并无遗嘱，也并未与他人签订遗赠抚养协议。根据继承法继承人本着互谅互让、和睦团结的精神，协商一致同意，甲方留下的房屋由方继承。各方自愿放弃该房屋继承权。该房屋相关产权证照事宜由方办理。

本协议签字后生效。

乙方：丙方：丁方：戊方：

房屋遗产继承协议书简单篇二

上述各方就遗产分割事宜，经平等自愿协商，达成如下协议：

____年____月____日，____因____原因，逝世于____。上述各方均为逝者的子女，现就被继承人遗产问题，各方经协商同意按本协议处理。

位于_____一楼东户的房产，该房产拆迁之后置换了一处还建房。该还建房归_方个人所有。

本协议一式伍份，经各方签字后生效，协议各方各持一份，具备同等法律效力。

甲方(签字)：_____

乙方(签字)：_____

丙方(签字)：_____

_____年____月____日

房屋遗产继承协议书简单篇三

联系电话：_____

联系电话：_____

本标的房产现所有权登记人_____。

第一协议人与第二协议人是同胞兄弟，现标的房产权人___的儿子，依照我国继承有关法规，两位协议人共同享有继承标的房产之权益，经协商一致达成内部有偿转让协议如下：

一、对于标的房产，第一协议人和第二协议人独自完全继承，双方各拥有50%的产权，双方约定于此协议签定后__月(或日)之内到公证处办理继承公证和房产过户手续。

二、关于办理遗产公证和过户相关手续过程中向有关部门缴纳的所有税费由两人平均分担。

三、违约责任，如一方违约，需支付守约方房产价款__%的违约金(最好不超过房产总价的30%)。

四、如果标的房产的产权或者继承权益出现本协议以外纠纷，所造成的损失由两位协议人平均摊。

五、本协议自双方签字后生效，一式两份，双方各持一份。

房屋遗产继承协议书简单篇四

甲方（遗赠人）：×××（写明姓名、住址）

乙方（受赠人）：×××（写明姓名、住址）

甲乙双方就遗赠事宜达成协议如下：

一、甲方所有的××××××××（写明遗赠财产的基本情况），在甲方死亡后赠送给乙方。其所有权的证明为：（写明证明甲方拥有所有权的证据名称，如赠与房屋，就应有房产所有权证）。

二、乙方应于每月十日前给付甲方生活费××××元，医疗补助费××××元（可以约定其他费用）。

三、乙方应在甲方去世后三十日内办理赠与财产的所有权转移手续。逾期不办的，视为拒绝遗赠，其遗产可按法定继承处理。

四、甲方应负对遗赠财产的维护责任，不得随意处理遗赠的财产。如果甲方故意将财产损坏或者送给他人的，乙方有权要求甲方修理、更换或者收回；甲方拒不修理、更换或者收回的，乙方有权终止协议。

五、乙方应当按时给付甲方费用。逾期给付的，甲方有权要求乙方履行协议。如果连续三个月不给付费用的，甲方有权终止协议。

六、本协议自××日起生效（可以写自公证之日起生效）。本协议一式两份，双方各执一份。

甲方：×××（签字、盖章）

乙方：×××（签字、盖章）

20××年××月××日

房屋遗产继承协议书简单篇五

工作单位：

联系电话：

第二协议人：（你弟的姓名），男，19年月日生，现住市区街号。身份证号

工作单位：

联系电话：

本协议标的房产为：坐落在北京市区街号（中国社科院）房产一处，产权证书号

本标的房产现所有权登记人。

第一协议人与第二协议人是同胞兄弟，现标的房产权人的儿子，依照我国继承有关法规，两位协议人共同享有继承标的房产之权益，经协商一致达成内部有偿转让协议如下：

一、对于标的房产，第一协议人和第二协议人独自完全继承，双方各拥有50%的产权，双方约定于此协议签定后月（或日）之内到公证处办理继承公证和房产过户手续。

二、关于办理遗产公证和过户相关手续过程中向有关部门缴纳的`所有税费由两人平均分担。

三、违约责任，如一方违约，需支付守约方房产价款%的违约金（最好不超过房产总价的30%）。

四、如果标的房产的产权或者继承权益出现本协议以外纠纷，所造成的损失由两位协议人平均摊。

五、本协议自双方签字后生效，一式两份，双方各持一份。

第一协议人：（签名）

20年月日

签约地：

第二协议人：（签名）

20年月日

签约地：