

世界遗产公约
申报文化遗产：中国

福建土楼

《福建土楼》编委会 编

中国大百科全书出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国福建土楼 / 《福建土楼》编委会编. —北京: 中国大百科全书出版社,
2007. 5

(世界遗产公约申报文化遗产)

ISBN 978-7-5000-7673-5

I. 中… II. 福… III. 民居—简介—福建省 IV. K928. 79

中国版本图书馆CIP数据核字 (2007) 第053206号

策 划 人: 武丹

责任编辑: 徐远志 李建新

版式设计: 杨振 刘嘉 史乐瑞

世界遗产公约申报文化遗产

中国 福建土楼

中国大百科全书出版社出版发行

<http://www.ecph.com.cn>

北京阜成门北大街17号 邮编: 100037 电话: 010-68345010

新华书店经销

北京地大彩印厂印刷

开本: 889×1194毫米 1/16 印张: 21 字数: 180千字

2007年5月第1版 2007年5月第1次印刷

印数: 1-2 000册

ISBN 978-7-5000-7673-5

定价: 300.00元

福建土楼申报列入世界文化遗产名录领导小组
(闽政办[2006]169号)

组 长: 汪毅夫 副省长
副组长: 王美香 副省长
宋闽旺 省文化厅厅长
成 员: 方彦富 省人民政府副秘书长
张秀娟 龙岩市人民政府副市长
黄浦江 漳州市人民政府市长助理
刘群心 省发展与改革委员会副主任
陈小平 省财政厅副厅长
王家祥 省建设厅副厅长
许 莹 省交通厅副厅长
兰思仁 省林业厅副厅长
郑维荣 省旅游局副局长
陈松年 省通信管理局副局长
翁 星 省广电局副局长
从 澜 省环保局副局长
郑国珍 省文物局局长

《福建土楼》编纂委员会

高级顾问: 单霁翔 汪毅夫 王美香 张 柏 董保华
童明康
学术顾问: 郭 旗 顾玉才 方彦富 陈青文 关 强
陆 琼 黄汉民
主任: 宋闽旺
副主任: 郑国珍(常务) 陈仲光 廖礼团 陈忠厚
柯志宏 于建生 张耀清
编 委: 郑小蕊 林玉榜 陈太坑 方孝通 杨智伟
郑有扬 苏孝道 詹文华 郑新彩 何经平
杨丽华 陈炎德 王华洋 张明耀 李金德
胡大新 蒋安全

主编: 郑国珍
副主编: 何经平
编写组: 郑国珍 何经平 胡大新 林艺谋 简荣木
常 浩 简伟鹏
摄影: 赖永生 张志坚 林艺谋 廖添桂 庄文国

目 录

执行摘要.....	1~3
《世界遗产名录》的申报遗产.....	5~323
1. 遗产的辨认.....	5~23
1.a 缔约国.....	5
1.b 省、县.....	5
1.c 遗产名称.....	5
1.d 地理位置及地理坐标.....	6
表1 申报遗产的地理位置.....	6
1.e 显示申报遗产和缓冲区范围的地图和平面图.....	7
1.e-1 福建土楼在中国的位置图.....	8
1.e-2 福建土楼在福建省的地理位置图.....	9
1.e-3 福建土楼1~5在福建省永定县的位置图.....	10
1.e-4 福建土楼6~9在福建省南靖县的位置图.....	11
1.e-5 福建土楼~10在福建省华安县的位置图.....	12
1.e-6 福建土楼核心区及缓冲区图.....	13~22
1.f 遗产核心区及缓冲区面积.....	23
表2 核心区和缓冲区的面积.....	23
2. 描 述.....	24~73
2.a 遗产描述.....	24~57
2.a-1 福建土楼~1: 初溪土楼群.....	27~31

表3 福建土楼—1：初溪土楼群申报土楼一览表	28
2.a-2 福建土楼—2：洪坑土楼群	31～39
表4 福建土楼—2：洪坑土楼群申报土楼一览表	32
2.a-3 福建土楼—3：高北土楼群	39～43
表5 福建土楼—3：高北土楼群申报土楼一览表	40
2.a-4 福建土楼—4：衍香楼	43～45
2.a-5 福建土楼—5：振福楼	45～46
2.a-6 福建土楼—6：田螺坑土楼群	46～48
表6 福建土楼—6：田螺坑土楼群申报土楼一览表	47
2.a-7 福建土楼—7：河坑土楼群	48～52
表7 福建土楼—7：河坑土楼群申报土楼一览表	49
2.a-8 福建土楼—8：怀远楼	52～53
2.a-9 福建土楼—9：和贵楼	53～54
2.a-10 福建土楼—10：大地土楼群	54～57
表8 大地土楼群申报土楼一览表	54
2.b 历史沿革	57～73
3. 列入理由	74～83
3.a 列入遗产所依据的标准	74～78
3.b 突出的普遍价值声明	78～79
3.c 比较分析	79～82
3.d 真实性及完整性	82～83
4. 保护情况和影响遗产的因素	84～88
4.a 保护现状	84～85
4.b 影响遗产的因素	86～88
4.b-1 开发压力	86
4.b-2 环境压力	86

4.b-3 自然灾害和防灾情况.....	87
4.b-4 旅游压力.....	87
4.b-5 遗产及缓冲区内的居民数量.....	87
表9 福建土楼申报遗产区及缓冲区内居民数量.....	88
5. 遗产的保护与管理.....	89~115
5.a 所有权.....	89
5.b 保护称号.....	89~96
5.b-1 保护称号.....	89
表10 福建土楼保护称号（文物保护单位）一览表.....	90
5.b-2 福建土楼保护相关的法律法规.....	91
表11 福建土楼保护相关的法律法规和规划.....	91
5.c 保护措施执行手段.....	96~100
5.c-1 制定保护管理制度.....	97~98
5.c-2 建立健全保护管理机构.....	98
5.c-3 公布文物保护单位，划定保护范围.....	98~99
5.c-4 制定保护规划.....	99
5.c-5 土楼维修保护.....	99
5.c-6 采用现代化手段进行测绘建档及保护研究.....	100
5.c-7 环境整治.....	100
5.d 申报遗产所在地的现有规划.....	100~103
5.e 遗产管理规划和其他管理制度.....	103~112
5.e-1 遗产管理规划.....	103~106
5.e-2 其他遗产管理制度.....	106~112
5.f 资金来源和水平.....	112~113
5.g 专门知识来源和保护与管理技术的培训.....	113
5.h 旅游设施和统计资料.....	113~114
5.h-1 福建土楼游人设施.....	114

5.h-2 福建土楼近年游客人数.....	114
表12 2001~2005年福建土楼游客人数.....	114
5.i 遗产展示和宣传相关的政策和方案.....	115
5.j 人员配备水平.....	115
6. 监 测.....	116~119
6.a 衡量保护状况的主要指标.....	116~117
6.a-1 保存完好率.....	116
6.a-2 结构稳定性.....	116
6.a-3 渗漏和蛀蚀状况.....	116
6.a-4 环境和景观.....	116
表13 福建土楼监测主要指标一览表.....	117
6.b 监测遗产的行政安排.....	117~118
6.b-1 气象、水文监测.....	117
6.b-2 环境监测.....	117
6.b-3 生态监测.....	117
6.b-4 旅游监测.....	117~118
6.b-5 保护性巡逻监测.....	118
6.b-6 土楼及周边景观监测.....	118
6.c 以前报告活动的结果.....	118~119
6.c-1 《关于梅林乡土楼群遭受“9.22”台风洪水袭击的成因及其防治对策的报告》.....	118
6.c-2 《关于建议成立南靖县防火护林美化优化绿化土楼群环境联防组织机构的报告》.....	118~119
6.c-3 《福建华安二宜楼维修设计方案》.....	119
7. 文 献.....	120~319
7.a 照片、幻灯片、影像清单和授权表及其他视听资料.....	120~256

7.a-1 测绘图.....	120~190
7.a-2 照片.....	191~253
7.a-3 幻灯片（另附）	254~255
7.a-4 电视片（另附）	255~256
表14 图像列表、照片、视听材料授权表.....	256
7.b 与遗产称号、遗产管理规划或成文管理制度相关的正文、 其他遗产摘要.....	257~314
7.b-1 中华人民共和国宪法.....	257~258
7.b-2 中华人民共和国文物保护法.....	258~259
7.b-3 中华人民共和国文物保护法实施条例.....	259~260
7.b-4 世界文化遗产保护管理办法.....	260~263
7.b-5 福建省文物保护管理条例.....	263~265
7.b-6 福建省“福建土楼”文化遗产保护管理办法.....	265~269
7.b-7 福建土楼·永定客家土楼保护规划.....	270~278
7.b-8 福建土楼·南靖土楼保护规划.....	278~286
7.b-9 福建土楼·华安土楼保护规划.....	286~296
7.b-10 永定县旅游业发展规划.....	297~298
7.b-11 南靖县旅游发展总体规划（2003~2020年）	298~300
7.b-12 华安大地土楼群旅游发展规划.....	300~302
7.b-13 华安大地土楼群环境保护规划.....	302~303
7.b-14 永定县人民政府关于加强永定客家土楼 保护的决定（1999年）	303~305
7.b-15 永定县人民政府关于保护永定客家土楼景区 旅游资源的通告（2000年）	305~306
7.b-16 南靖县人民政府关于加强土楼文物区 管理的通告（1998年）	306~307
7.b-17 华安县人民政府关于加强文物保护的规定（2000年）	307~309
7.b-18 华安县大地土楼群保护管理办法.....	309~311

7.b-19 永定客家土楼保护公约.....	311~312
7.b-20 田螺坑土楼群保护公约.....	312
7.b-21 二宜楼公约.....	312~313
7.b-22 大地土楼群文化遗产保护村约.....	313~314
7.c 最近资料和遗产目录的构成和日期.....	314~315
7.d 遗产目录、资料和档案存放地址.....	316
7.e 参考文献.....	316
7.e-1 专著、文献.....	316~318
7.e-2 科研论文.....	318~319
7.e-3 中国历史年代简表.....	319
8. 负责机构联系信息.....	320~322
8.a 编纂人员.....	321
8.b 官方机构.....	322
9. 代表成员国签字.....	323

世界遗产公约 申报文化遗产：中国·福建土楼

执行摘要

缔约国	中华人民共和国							
国家、省份或地区	福建省永定县、南靖县、华安县							
遗产名称	福建土楼							
精确到秒的地理坐标	编号	遗产名称	所处区域		中心点坐标			
	福建土楼 - 1	初溪土楼群	永定县下洋镇初溪村		北纬 24°33'03"	东经 116°54'01"		
	福建土楼 - 2	洪坑土楼群	永定县湖坑镇洪坑村		24°40'37"	116°58'22"		
	福建土楼 - 3	高北土楼群	永定县高头乡高北村		24°39'49"	117°00'13"		
	福建土楼 - 4	衍香楼	永定县湖坑镇新南村		24°36'33"	116°58'12"		
	福建土楼 - 5	振福楼	永定县湖坑镇西片村		24°38'06"	116°56'59"		
	福建土楼 - 6	田螺坑土楼群	南靖县书洋镇上坂村		24°35'14"	117°03'19"		
	福建土楼 - 7	河坑土楼群	南靖县书洋镇曲江村		24°39'03"	117°03'13"		
	福建土楼 - 8	怀远楼	南靖县梅林镇坎下村		24°40'28"	117°05'18"		
	福建土楼 - 9	和贵楼	南靖县梅林镇璞山村		24°39'40"	117°05'15"		
	福建土楼 - 10	大地土楼群	华安县仙都镇大地村		25°01'23"	117°41'09"		
遗产申报保护范围的文字说明	此为系列申报项目，其中福建土楼 - 1: 初溪土楼群、福建土楼 - 2: 洪坑土楼群、福建土楼 - 3: 高北土楼群、福建土楼 - 4: 衍香楼、福建土楼 - 5: 振福楼等5项在福建省永定县，福建土楼 - 6: 田螺坑土楼群、福建土楼 - 7: 河坑土楼群、福建土楼 - 8: 怀远楼、福建土楼 - 9: 和贵楼等4项在福建省南靖县，福建土楼 - 10: 大地土楼群在福建省华安县，土楼均为所在传统村落的主体建筑。申报遗产项目的核心区总面积152.65公顷，缓冲区的总面积924.49公顷，共1077.14公顷，如表所示。							
	在核心区和缓冲区之内，除传统村落、道路、农田和山川之外，没有其他建筑。							
编号	遗产名称	所处区域	中心点坐标		核心区面积 (公顷)	缓冲区面积 (公顷)		
			北纬	东经				
福建土楼 - 1	初溪土楼群	永定县下洋镇初溪村	24°33'03"	116°54'01"	14.72	271.20		
福建土楼 - 2	洪坑土楼群	永定县湖坑镇洪坑村	24°40'37"	116°58'22"	29.87	72.40		
福建土楼 - 3	高北土楼群	永定县高头乡高北村	24°39'49"	117°00'13"	9.44	138.50		
福建土楼 - 4	衍香楼	永定县湖坑镇新南村	24°36'33"	116°58'12"	2.41	19.80		
福建土楼 - 5	振福楼	永定县湖坑镇西片村	24°38'06"	116°56'59"	1.56	12.60		

	福建土楼 - 6	田螺坑土楼群	南靖县书洋镇上坂村	24°35'14"	117°03'19"	8.85	67.80
	福建土楼 - 7	河坑土楼群	南靖县书洋镇曲江村	24°39'03"	117°03'13"	17.40	79.60
	福建土楼 - 8	怀远楼	南靖县梅林镇坎下村	24°40'28"	117°05'18"	1.44	15.70
	福建土楼 - 9	和贵楼	南靖县梅林镇璞山村	24°39'40"	117°05'15"	1.75	37.30
	福建土楼 - 10	大地土楼群	华安县仙都镇大地村	25°01'23"	117°41'09"	65.21	209.59
	合计					152.65	924.49
申报遗产地 图，显示遗产 保护范围和缓 冲区	<p>福建土楼在中国的位置图</p> <p>福建土楼在福建省的地理位置图</p> <p>福建土楼 - 1、福建土楼 - 2、福建土楼 - 3、福建土楼 - 4、福建土楼 - 5在福建省永定县的位置图</p> <p>福建土楼 - 6、福建土楼 - 7、福建土楼 - 8、福建土楼 - 9在福建省南靖县的位置图</p> <p>福建土楼 - 10在福建省华安县的位置图</p> <p>福建土楼 - 1: 初溪土楼群核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 2: 洪坑土楼群核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 3: 高北土楼群核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 4: 衍香楼核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 5: 振福楼核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 6: 田螺坑土楼群核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 7: 河坑土楼群核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 8: 怀远楼核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 9: 和贵楼核心区及缓冲区图</p> <p>福建土楼 - 10: 大地土楼群核心区及缓冲区图</p>						
列入的理由 《突出的普遍价值声明》	<p>申报项目位于中国东南部的福建、江西、广东三省，主要在山岳地区。当地大量存在着一种以生土为主要建筑材料、生土与木结构相结合，并不同程度地使用石材的“土楼”建筑。这些建筑历史悠久，以圆形高层建筑为主，规模宏大，造型奇特、优美，结构精巧，服务于家族或村落的聚居需要。这些土楼或自成主体，或成群落，与当地其他传统低矮民居组合构成大小不同的村落。它们既有着深厚的文化历史传统，又与自然环境完美融合，构成一组组和谐美妙的景观。其中，福建土楼最具代表性，数量也最多。</p> <p>福建土楼产生于11~13世纪（宋元时期），经过14~16世纪（明代的早、中期）的发展，17~20世纪上半叶（明末、清代、民国时期）达到成熟期，并一直延续至今。</p> <p>福建土楼是在独特的历史文化背景和特殊的自然地理环境下，在长期的生活实践中被创造出来的一种独特而又分布广泛、数量众多的建筑形式的杰出代表。它作为11世纪以来各个时代大量实物形象和文字史料的载体，从不同侧面展示了自11世纪至今这种奇特的生土建筑艺术的产生、创新和发展，也为特定的历史进程、文化传统、民族民俗的发展与演变提供了丰富的实物证据，具有突出的历史和审美的全球价值。</p> <p>在丰富多彩、绚丽多姿的世界民居建筑中，福建土楼以造型独特、规模宏大、结构奇巧而著称于世；以颇为合理的土楼聚落布局及与自然环境相融合的选址理念而备受瞩目；以丰富的民族文化内涵和独特的聚居方式而独具魅力。</p>						

遗产申报遵循的标准	<p>世界遗产标准的 I III IV V VI:</p> <p>I 福建土楼是世界上独一无二的、神话般的山区大型夯土民居建筑，创造性的生土建筑艺术杰作。福建土楼依山就势，布局合理，吸收了中国传统的建筑规划的“风水”理念，适应聚族而居的生活和防御要求，巧妙地利用了山间狭小的平地和当地的生土、木材、鹅卵石等建筑材料，是一种自成体系，非常节约、非常坚固，防御性极强，又极富美感的生土高层建筑类型。其建筑构思、设计，以圆形为主的外形及其内部精巧的构造，看似质朴，却又奇特、优美，与周围山川相融，恰似一幅画卷。</p> <p>III 福建土楼是在特定的自然地理环境条件下和重大社会变迁与动乱中，植根于东方血缘伦理关系和聚族而居的民族传统基础之上的建筑艺术成就和历史见证。现代化生活方式的演变和城市化的进程正在影响着传统生活方式的延续，也将探索保护和存续土楼建筑群落的现实的和未来的途径。</p> <p>IV 现在所申报的福建土楼是广泛分布于中国福建、江西和广东一带一种独特优美生土民居建筑艺术杰作和体系的杰出代表。其中，福建土楼分布最广，数量最多，品类最丰富。已被严格确认的福建土楼建筑有3000余座，此次被建议申报的土楼，有福建省永定县的初溪土楼群10座土楼、洪坑土楼群7座土楼、高北土楼群4座土楼和衍香楼、振福楼，福建省南靖县的田螺坑土楼群5座土楼、河坑土楼群13座土楼和怀远楼、和贵楼，福建省华安县的大地土楼群3座土楼，代表了所有已知的土楼品类，保存得最真实、最完整，建造质量最好，美感最强，保护管理状况良好。</p> <p>V 福建土楼遵循了“天人合一”的东方哲学理念和“风水”建筑规划学说，就地取材，选址或依山就势、或沿循溪流，建筑风格古朴粗犷，形式优美奇特，尺度适当，功能齐全实用，与青山、绿水、田园风光相得益彰，互相可持续依存，组成了适宜的人居环境以及人与自然和谐统一的景观。是一种具有广泛影响的民族文化传统在特定自然地理环境中的完美展现，它难能可贵地实现了人居与自然环境和谐统一，并形成了一种独具特征和审美价值的建筑形体和组合。这种建筑与规划的成就面对现代化的进逼，仍具有不可忽视的魅力和参考价值。</p> <p>VI 福建土楼的形成与中国历史上几次著名的民族大迁徙相关联，与中国北方游牧民族与农耕民族文明的发展史、与蒙古帝国的历史有关。其创造者和传承者为历史大变革中南迁的中原民族与福建当地居民的融合体。土楼中保存了儒家文化传统，也融入了当地的风俗和特征，形成了特有的方言、民间艺术、宗族观念与生活、居住方式等，也是人种人类学和民俗学的重要依据。</p>
当地官方机关/机构的名称和联系信息	<p>机构：福建省文物局 地址：中国福建省福州市白马中路15号，350001 局长：郑国珍 电话：（0086-591）87118171 传真：（0086-591）87118430 E-mail：zgz@fjww.com</p>

《世界遗产名录》的申报遗产

1. 遗产的辨认

1.a 缔约国

中华人民共和国

1.b 省、县

福建省永定县、南靖县、华安县

1.c 遗产名称

福建土楼

1.d 地理位置及地理坐标

表1 申报遗产的地理位置

编号	遗产名称	所处区域	中心点坐标	
			北纬	东经
福建土楼 - 1	初溪土楼群	永定县下洋镇 初溪村	24° 33' 03"	116° 54' 01"
福建土楼 - 2	洪坑土楼群	永定县湖坑镇 洪坑村	24° 40' 37"	116° 58' 22"
福建土楼 - 3	高北土楼群	永定县高头乡 高北村	24° 39' 49"	117° 00' 13"
福建土楼 - 4	衍香楼	永定县湖坑镇 新南村	24° 36' 33"	116° 58' 12"
福建土楼 - 5	振福楼	永定县湖坑镇 西片村	24° 38' 06"	116° 56' 59"
福建土楼 - 6	田螺坑土楼群	南靖县书洋镇 上坂村	24° 35' 14"	117° 03' 19"
福建土楼 - 7	河坑土楼群	南靖县书洋镇 曲江村	24° 39' 03"	117° 03' 13"
福建土楼 - 8	怀远楼	南靖县梅林镇 坎下村	24° 40' 28"	117° 05' 18"
福建土楼 - 9	和贵楼	南靖县梅林镇 璞山村	24° 39' 40"	117° 05' 15"
福建土楼 - 10	大地土楼群	华安县仙都镇 大地村	25° 01' 23"	117° 41' 09"

1.e 显示申报遗产和缓冲区范围的地图和平面图

1.e-1福建土楼在中国的位置图

1.e-2福建土楼在福建省的地理位置图

1.e-3福建土楼 - 1、福建土楼 - 2、福建土楼 - 3、福建土楼 - 4、福建土楼 - 5在福建省永定县的位置图

1.e-4福建土楼 - 6、福建土楼 - 7、福建土楼 - 8、福建土楼 - 9在福建省南靖县的位置图

1.e-5福建土楼 - 10在福建省华安县的位置图

1.e-6福建土楼核心区及缓冲区图

(1) 福建土楼 - 1: 初溪土楼群核心区及缓冲区图

(2) 福建土楼 - 2: 洪坑土楼群核心区及缓冲区图

(3) 福建土楼 - 3: 高北土楼群核心区及缓冲区图

(4) 福建土楼 - 4: 衍香楼核心区及缓冲区图

(5) 福建土楼 - 5: 振福楼核心区及缓冲区图

(6) 福建土楼 - 6: 田螺坑土楼群核心区及缓冲区图

(7) 福建土楼 - 7: 河坑土楼群核心区及缓冲区图

(8) 福建土楼 - 8: 怀远楼核心区及缓冲区图

(9) 福建土楼 - 9: 和贵楼核心区及缓冲区图

(10) 福建土楼 - 10: 大地土楼群核心区及缓冲区图