

# 水利风景区蓝皮书

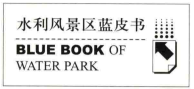
BLUE BOOK OF WATER PARK

# 中国水利风景区 发展报告 (2016)

主编/谢祥财 兰思仁 副主编/汪升华 李房英 李灵军

DEVELOPMENT PEROPE OF WATER PARK





# 中国水利风景区发展报告 (2016)

DEVELOPMENT REPORT OF WATER PARK IN CHINA (2016)

主 编/谢祥财 兰思仁 副主编/汪升华 李房英 李灵军

#### 图书在版编目(CIP)数据

中国水利风景区发展报告. 2016 / 谢祥财, 兰思仁主编. --北京: 社会科学文献出版社, 2016. 5

(水利风景区蓝皮书)

ISBN 978 -7 -5097 -9342 -8

I. ①中··· Ⅱ. ①谢··· ②兰··· Ⅲ. ①水利建设 - 风景区 - 研究报告 - 中国 - 2016 Ⅳ. ①K928. 7 中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016)第 127193号

#### 水利风景区蓝皮书 中国水利风景区发展报告(2016)

主 编/谢祥财 兰思仁 副 主 编/汪升华 李房英 李灵军

出版 人/谢寿光 项目统筹/王 绯 责任编辑/赵慧英

出 版/社会科学文献出版社·社会政法分社(010)59367156 地址:北京市北三环中路甲29号院华龙大厦 邮编:100029 网址:www.ssap.com.cn

发 行/市场营销中心(010)59367081 59367018

印 装/北京季蜂印刷有限公司

规 格/开本: 787mm×1092mm 1/16 印张: 20.75 字数: 315千字

版 次 / 2016年5月第1版 2016年5月第1次印刷

书 号 / ISBN 978 -7 -5097 -9342 -8

定 价 / 89.00元

皮书序列号 / B - 2015 - 451

本书如有印装质量问题,请与读者服务中心(010-59367028)联系

▲ 版权所有 翻印必究

# 《中国水利风景区发展报告 (2016)》 编 委 会

主 编 谢祥财 兰思仁

副 主 编 汪升华 李房英 李灵军

主要参编人员 钟林生 赵 敏 陈庚寅 祁正卫 孙义福

王 凯 张 蕾 徐增让 李柏文 孙艺惠

孙业红 王学峰 李 鹏 温乐平 张跃西

#### 主要编撰者简介

谢详财 福建农林大学园林学院风景园林系主任、副教授。北京林业大学城市规划与设计(风景园林方向)博士,清华大学博士后。国家水利风景区评审专家,全国风景园林专家库专家,福建省风景园林学会常务理事。

**兰思仁** 福建农林大学党委副书记、校长、教授、博士生导师。国务院学科评议组成员,享受国务院政府特殊津贴专家,福建省科技创新领军人才,福建农林大学风景园林学科带头人。

**汪升华** 中国科学院地理科学与资源研究所地理学博士后,管理学博士,研究员。中国自然资源学会资源生态专业委员会委员,中国生态学会旅游生态专业委员会委员。

李房英 福建农林大学园林学院副教授、硕士生导师,园林学院风景园林系副主任。中国风景园林学会会员,福建省园艺学会理事,福建省花卉协会专家委员会委员。

李灵军 水利部综合事业局高级工程师,中国未来研究会旅游分会理事。

钟林生 中国科学院地理科学与资源研究所研究员,博士。

赵 敏 河海大学水利经济研究所研究员、博士生导师。

此为试读,需要完整PDF请访问: www.ertongbook.com

陈庚寅 中国水利企业协会副会长。

祁正卫 中国水利经济研究会副理事长。

**孙义福** 山东省政协常委,山东省政协人口资源环境委员会副主任,山东省水生态文明促进会会长。

王 凯 南京市水利局巡视员。

张 蕾 水利部综合事业局经济师。

**徐增让** 中国科学院地理科学与资源研究所副研究员,博士,中国自然 资源学会资源生态专业委员会委员。

李柏文 北京联合大学旅游学院教授,博士。

孙艺惠 北京社会主义学院教师,博士。

**孙业红** 北京联合大学旅游学院副教授,博士,《旅游学刊》副主编兼 编辑部副主任。

王学峰 北京交通大学经济管理学院旅游管理系副主任、副教授,博士。

李 鹏 云南大学工商管理与旅游管理学院副教授,博士。

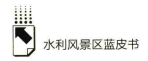
温乐平 南昌工程学院教授,博士。

张跃西 浙江外国语学院教授,博士。

《水利风景区蓝皮书》是以科研院校专家学者为主体,客观分析我国水利风景区发展动态,综合反映水利风景区改革发展成果,系统阐述水利风景区发展中一系列重要问题的综合研究报告。水利风景区经过十多年持续快速发展,有很多经验、很多成效,多角度、多层面总结与评估水利风景区建设与管理的实际状况是水利风景区健康持续发展的需要。《水利风景区蓝皮书》的出版对水利风景区可持续发展具有重要的现实与实践意义。

《中国水利风景区发展报告(2016)》系统总结了 2015 年全国水利风景区建设进展情况,分析了水利风景区发展形势,总结了水利风景区发展成效与基本经验,对存在问题提出了建议对策,对发展前景做了展望。围绕水利风景区在水利事业及社会发展、区域经济社会发展、新型城镇化建设中的地位与作用等专题进行了研究,对江苏、福建、湖北、贵州等省域水利风景区发展做了系统研究,对黄河小浪底、安徽合肥滨湖、黑龙江哈尔滨金河湾、湖南常德柳叶湖、浙江景宁畲族自治县畲乡绿廊、甘肃迭部白龙江腊子口等景区进行了实证分析。

《中国水利风景区发展报告(2015)》出版后在社会公众中产生了积极影响。相较于《中国水利风景区发展报告(2015)》,《中国水利风景区发展报告(2016)》从编写思路与框架结构上适度做了一些调整:一是整体上增加了一个部分的内容,由总报告、专题报告、省域报告、景区报告和附录五个部分共二十五章构成;二是压缩了总报告的分量,总报告缩减为五个部分;三是加强了专题报告的分量,专题报告增加为四个专题;四是重视省域发展报告研究。《中国水利风景区发展报告(2016)》的编写工作始于2015年初,于2015年初成立了编写组、技术咨询组和编审组,书稿历经"三研



三编三改三审",即经过写作大纲、报告初稿、专题报告三次研讨,经历书稿第一稿、第二稿、第三稿三轮编撰,通过技术咨询组会审、主编统审、出版社编审三次审稿。这其中的每一个过程都是交流碰撞、递进升华的过程,也是诸位专家倾注心血、真诚奉献的过程。

《中国水利风景区发展报告(2016)》编写历时约一年。其成稿出版,是众多专家辛勤劳动和智慧的结晶,是水利行业老领导、专家们持续关心、支持与指导的结果,是基层水行政主管部门及水利风景区管理部门同志们共同努力的成果,是集体智慧与辛勤劳作的体现。水利部副部长、水利部水利风景区建设与管理领导小组组长田学斌及各领导小组成员为本书编辑提出了一系列指导意见。水利部综合事业局局长郑通汉及有关领导提出了基本思路和要求。水利部有关专家何文垣、顾浩、张学俭、乔世珊、孟志敏等对本书编写与出版给予了诸多关心、支持与指导。水利部水利风景区建设与管理领导小组办公室对本书的编写与出版提出了许多珍贵意见和建议。谢祥财、兰思仁、汪升华、李房英、李灵军共同制定了书稿写作思路与框架结构,陈庚寅、孙义福、祁正卫、曾宜富、李玮对书稿做了审阅,谢祥财、汪升华对本书稿做了统稿修改,钟林生、王凯、赵敏、张蕾、冯冲、孙志梅、李柏文、孙艺惠、孙业红、徐增让、王学峰、李鹏、温乐平、张跃西、孙琨、张闻笛、王帅等参加了本书的编写工作。

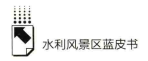
《水利风景区蓝皮书》的编辑出版得到了水利部门领导、专家及基层党委、政府部门和水利风景区管理单位的关注、关心和帮助。编写过程中还得到了江苏、福建、湖北、贵州等省水利风景区管理部门和黄河小浪底等景区管理单位的鼎力支持与协助。社会科学文献出版社政法分社王绯社长、赵慧英编辑为本书的出版给予了许多指导,付出了许多辛勤劳动。对此,一并表示诚挚感谢。由于时间和调研等方面的局限,本书难免存在不足和问题,诚恳希望社会各界同人们多提宝贵意见与建议,我们将在以后的相关工作中认真吸收和改正。

《水利风景区蓝皮书》编写委员会2016年1月

《中国水利风景区发展报告(2016)》由总报告、专题报告、省域报告、 景区报告和附录五个部分共二十五章组成。

总报告对水利风景区发展形势进行了分析,对 2015 年全国水利风景区发展情况进行了概述,对水利风景区发展成效与基本经验进行了总结,对存在问题做了分析并提出了对策,对发展态势做了预判,对新时期水利工作方针引领水利风景区发展的美好前景做了展望。2015 年全国新增 61 家国家水利风景区,实现了东部、中部、西部和东北地区全覆盖,体现出"注重生态要素组合、注重与相关项目结合、注重贴近民生需求、注重多元投入、注重生态文化建设、注重类型结构优化"等特征。省级及以下水利风景区实现了多样化发展和创新发展,出现了滨海型水利风景区、水文化型水利风景区实现了多样化发展和创新发展,出现了滨海型水利风景区、水文化型水利风景区等新的类型。截至 2015 年底,全国国家水利风景区达到 719 家,省级水利风景区 2000 多家。水利风景区在我国经济社会发展中的综合效益日趋显现。

专题报告对水利风景区在水利事业发展中的地位与作用、水利风景区促进区域经济社会发展、水利风景区与新型城镇化建设、水利风景区多元化投融资机制等问题进行了专题研究。报告认为,水利风景区是资源水利与现代水利融合发展的产物,是水利事业的有机组成部分,在水利事业发展中发挥着重要作用。报告论述了水利风景区与区域经济社会发展的关系,以及水利风景区在区域经济社会发展中的文化、社会与经济价值。报告阐述了水利风景区与新型城镇化建设的关系,分析了水利风景区在新型城镇化建设中的作用,提出了做好政策统筹、规划统筹与资金统筹等思路。报告对水利风景区现有投融资模式做了归纳总结,对自然保护区、旅游景区等景区投融资模式



做了分析,总结了相关经验,提出了水利风景区多元化投融资机制创新发展 方向。

省域报告对江苏、福建、湖北、贵州四个省域水利风景区发展做了系统研究。报告分别对各省水利风景区发展形势做了分析,对 2015 年各省水利风景区发展情况做了概述,对发展特征和亮点做了描述,对建设成效与发展经验做了总结,针对存在的问题提出了对策建议。

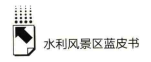
景区报告对黄河小浪底、安徽合肥滨湖、黑龙江哈尔滨金河湾、湖南常 德柳叶湖、浙江景宁畲族自治县畲乡绿廊、甘肃迭部白龙江腊子口等景区进行了实证分析。

附录包括水利部关于进一步做好水利风景区工作的若干意见、水利风景 区评价标准、南京市《市政府办公厅关于建立水利风景区生态补偿机制的 实施意见》、国家水利风景区名录(2015年新增)、国家水利风景区区域分 布统计表(截至 2015 年年底)。

#### **Abstract**

The Blue Book of Water Park, Development Report of Water Park in China (2016) is made up of general reports, special reports, provincial development reports, case studies and appendices, a total of twenty-five chapters. The general reports analyze the developing situation of Water Park, describe the general situation of Water Park, summarize the development effectiveness and experience of Water Park, and make analysis for the existing problems as well as put forward countermeasures. Moreover, the outcome gives a view about the development of Water Park, looking far ahead into the development of Water Park in the new period of water conservancy work. In 2015, 61 national Water Parks have been added all over the country, with the achievement of full coverage of eastern, central, western as well as northeastern regions and the characteristics of paying attention to the combination of ecological factors, combination of related projects, meeting close to the needs of the people's livelihood, multi input, eco-culture construction and optimization of type structure. The development of Water Parks of province and below the provincial level show the forms of diversified and innovative characteristics. New types of Water Park, such as the type of water source, the type of water culture, gradually appear. As of the end of 2015, the number of national Water Parks has reached 719 and provincial Water Parks more than 2000. The comprehensive benefit of Water Park in China's economic and social development is becoming increasingly revealed.

The special reports carry out thematic studies on the status and function of the construction of Water Park in the development of water conservancy, Water Park promote regional economic and social development, Water Park and new urbanization construction and study on diversified investment and financing mechanism of Water Park. The report concludes that Water Park is the product of the development of the resource-based water conservancy with modern water



conservancy, and it's organic part of water conservancy. Water Park is playing an important role in the development of water conservancy. The report discusses the relationship between Water Park and regional socio-economic development, and the cultural, social and economic value of Water Park in the development of regional economy and society. The report elaborates the relationship between Water Park and new urbanization construction, analyzes the function of Water Park in the construction of new urbanization, and put forward ideas for policy coordination, planning and co-ordination of funds. Meanwhile, in the report, the existing investment and financing mode of Water Park are summarized, the investment and financing mode of scenic spots, such as Nature Reserve and tourist attractions, have been analyzed and used for reference, the diversified investment and financing mechanism innovation and development direction of Water Park are also put forward.

The part of provincial development reports makes a systematic study to four provincial Water Park, that is the Water Park of Jiangsu, Fujian, Hubei and Guizhou Province. Each report analyzes the developing situation of provincial Water Park, summarizes the general situation of provincial Water Park in 2015 as well as describes the development features and highlights. In addition, every report summarizes its construction effect and development experience. In view of the existing problems, some countermeasures and suggestions are put forward.

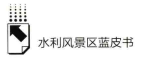
The case studies make empirical analysis on six Water Parks, including Xiaolangdi Multipurpose Dam Project in the Yellow River, Binhu in Hefei, Gold Bay in Harbin, Shexiang green corridor in Jingning She Nationality Autonomous County and White Longjiang Lazikou in Diebu. The reports of the cases are conducted from several aspects, such as the general situation, the characteristics of the scenic spot, their development history, the main methods, the construction effect, the experience and enlightenment.

The appendices part includes Some Suggestions on Further Doing the Work of Water Park by the Ministry of Water Resources, Comments on the Establishment of the Ecological Compensation Mechanism of the Water Park in the municipal government office released by Nanjing City and the List of National Water Park.

# 目 录

## I 总报告

B.1	2015 年水利风景区发展形势	001
B.2	2015 年水利风景区发展概况	008
<b>B</b> .3	2015 年水利风景区发展成效	020
B.4	水利风景区存在问题与对策建议	033
B.5	水利风景区发展态势与展望	040
	Ⅱ 专题报告	
B.6	水利风景区建设在水利事业发展中的地位和作用	047
B.7	水利风景区促进区域经济社会发展	064
B.8	水利风景区与新型城镇化建设	079
B.9	国家公园体制建设战略契机下的水利风景区发展	094
<b>B</b> . 10	水利风景区多元化投融资机制研究	112
	Ⅲ 省域发展报告	
B . 11	江苏省水利风景区发展报告	107
. 11	<u> </u>	12/



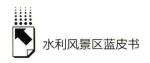
B.12	福建省水利风景区发展报告	
B.13	湖北省水利风景区发展报告	164
B.14	贵州省水利风景区发展报告	183
	IV 案例分析	
B. 15	黄河小浪底水利枢纽水利风景区发展报告	202
B.16	安徽合肥滨湖水利风景区发展报告	
B.17	黑龙江哈尔滨金河湾水利风景区发展报告	226
B.18	湖南常德柳叶湖水利风景区发展报告	244
B. 19	浙江景宁畲族自治县畲乡绿廊水利风景区发展报告	258
B. 20	甘肃迭部白龙江腊子口水利风景区发展报告	271
	V 附录	
B.21	水利部关于进一步做好水利风景区工作的若干意见	287
B.22	水利风景区评价标准	294
B.23	南京市《市政府办公厅关于建立水利风景区生态补偿	
	机制的实施意见》	
B.24	国家水利风景区名录(2015 年新增)	310
B. 25	国家水利风景区区域分布统计表(截至2015年底)	312

皮书数据库阅读使用指南

# CONTENTS

## I General Reports

<b>B</b> .1	The Developing Situation of Water Park in 2015	/ 001
<b>B</b> .2	The General Situation of Water Park in 2015	/ 008
<b>B</b> .3	The Development Effectiveness of Water Park in 2015	/ 020
<b>B</b> .4	The Existing Problems and Countermeasures of Water Park	/ 033
<b>B</b> .5	The Developing Trend and Prospect of Water Park	/ 040
	II Special Reports	
<b>B</b> .6	The Status and Function of the Water Park Construction in the	
	Development of Water Conservancy	/ 047
<b>B</b> .7	Water Park Promote Regional Economic and Social	
	Development	/ 064
<b>B</b> .8	Water Park and New Urbanization Construction	/ 079
<b>B</b> .9	The Development of Water Park under the National Park System	/ 094
<b>B</b> .10	Study on Diversifed Investment and Financing Mechanism of	
	Water Park	/ 112
		000



## **III** Provincial Development Reports

<b>B</b> .11	Development Report of Water Park of Jiangsu Province	/ 127
<b>B</b> .12	Development Report of Water Park of Fujian Province	/ 147
<b>B</b> .13	Development Report of Water Park of Hubei Province	/ 164
<b>B</b> .14	Development Report of Water Park of Guizhou Province	/ 183
	W. C. C. I	
	IV Case Studies	
<b>B</b> .15	Development Report of the Water Park of Xiaolangdi Multipurpos	se
	Dam Project in the Yellow River	/ 202
<b>B</b> .16	Development Report of the Water Park of Binhu in Hefei,	
	Anhui	/ 213
<b>B</b> .17	Development Report of the Water Park of Gold Bay in Harbin,	
	Heilongjiang	/ 226
<b>B</b> .18	Development Report of the Water Park of Willow lake in Changde	2,
	Hunan	/ 244
<b>B</b> .19	Development Report of the Water Park of Shexiang green corrido	r in
	Jingning She Nationality Autonomous County, Zhe jiang	/ 258
<b>B</b> .20	Development Report of the Water Park of White Longjiang Laziko	ou in
	Diebu, Gansu	/ 271
	V Appendix	
	Appendix	
<b>B</b> .21	Some Suggestions on Further Doing the Work of Water Park by the	ne
	Ministry of Water Resources	/ 287
<b>B</b> .22	The Evaluation Standard of Water Park	/ 294

<b>B</b> .23	Comments on the Establishment of the Ecological Compensation	
	Mechanism of Water Park from the Municipal Government	
	Office Released by Nanjing City	/ 304
<b>B</b> .24	List of National Water Park (Newly Added in 2015)	/ 310
<b>B</b> .25	Statistical Table of Reginal Distribution of National	
	Water Park (till 2015)	/ 312