

高等学校风景园林学科专业指导委员会  
中国高等教育风景园林学科实验教学研究课题  
中国建筑装饰协会设计委员会合作课题  
中国建筑工业出版社共建学术平台  
《中国建筑装饰装修》合作课题  
A 9 6 3 卓越人才平台计划

# 互动交流

2013 第五届“四校四导师”环境  
设计实验教学佳作作品

中清天津北京哈尔滨苏州山东青岛内蒙古吉林  
央华美术学院建工师范大学金螳螂建筑与城市环  
术学学院设计筑业大学师范大学理科技大学艺术  
学院美院美设筑大学大学大学学与设计学与设计  
院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院  
院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院

主 编：王月军 张彭勤 智琼军  
副主编：王韩邦 段毅大 谭珂军  
王铁军 李沙

高等学校风景园林学科专业指导委员会  
中国高等教育风景园林学科实验教学研究课题  
中国建筑装饰协会设计委员会合作课题  
中国建筑工业出版社共建学术平台  
《中国建筑装饰装修》合作课题  
A963 卓越人才平台计划

中央美术学院建筑学院  
清华大学美术学院  
天津美术学院设计艺术学院  
北京建筑大学  
哈尔滨工业大学  
东北师范大学  
苏州大学金螳螂建筑与城市环境学院  
山东师范大学  
青岛理工大学  
内蒙古科技大学艺术与设计学院  
吉林艺术学院设计学院

## 互动交流

2013第五届“四校四导师”环境设计实验教学佳作作品

主编: 王铁  
副主编: 张月

彭军

吕勤智

王琼

韩军

段邦毅

谭大珂

王铁军

李沙

实践督导: 吴晞

石贊

裴文杰

杨发之

郭建伟

颜政

任清泉

林航

杨玲

**图书在版编目 (CIP) 数据**

互动交流 2013第五届“四校四导师”环境设计实验教学佳作  
作品/王铁主编. —北京: 中国建筑工业出版社, 2013.10

ISBN 978-7-112-15797-6

I . ①互… II . ①王… III . ①环境设计—作品集—中国—现代  
IV . ①TU—856

中国版本图书馆CIP数据核字 (2013) 第210132号

责任编辑: 唐 旭 杨 晓

责任校对: 陈晶晶 关 健

**互动交流**

2013 第五届“四校四导师”环境设计实验教学佳作作品

主 编: 王 铁

副 主 编: 张 月 彭 军 吕勤智 王 琼 韩 军  
段邦毅 谭大珂 王铁军 李 沙

实践督导: 吴 睹 石 赞 裴文杰 杨发之 郭建伟  
颜 政 任清泉 林 航 杨 眇

\*

中国建筑工业出版社出版、发行 (北京西郊百万庄)

各地新华书店、建筑书店经销

北京嘉泰利德公司制版

廊坊市海涛印刷有限公司印刷

\*

开本: 880×1230 毫米 1/16 印张: 24 $\frac{1}{2}$  字数: 740 千字

2013年9月第一版 2013年9月第一次印刷

定价: 78.00 元

ISBN 978-7-112-15797-6

(24585)

**版权所有 翻印必究**

如有印装质量问题, 可寄本社退换  
(邮政编码 100037)

# 目 录

互动交流 / 王铁	5
长白山防空洞遗址改造——体验式度假酒店设计 / 李香学	6
香山（静宜园）宗镜大昭之庙空间及展示设计 / 高思琪	13
中东铁路横道河子镇区段机车库景观设计 / 罗兆吉	21
香山（静宜园）宗镜大昭之庙空间及展示设计 / 刘婷婷	25
西安艺术酒店室内设计 / 蔡莹童	33
天津海滨新区 CBD 景观设计 / 李昭伶	39
守望乌拉——云起云落——基于地域特点的韩屯村新农村改造 / 刘国伟	46
蓝海酒店室内装饰设计 / 常培栋	56
山西大同大剧院空间设计 / 王晶	64
天津海河文化主题展览馆 / 李涛	73
古城商业综合体中的广场设计 / 李璐	81
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室环境设计 / 贾宁	85
内蒙古省部共建国家重点实验室 / 马丹	92
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室设计 / 杨威	100
中东铁路横道河子镇历史文化展示景观设计 / 赵欣宇	105
佛山国际家居博览城十层会所设计 / 姚丽盟	114
省部共建国家重点实验室设计 / 李媛	122
科技文化创意产业中心及周边景观设计 / 李巧文	127
青岛理工大学创意科技产业园设计 / 张晨	137
艺术商业综合体商业步行街设计 / 崔成玟	143
莲花山冰雪乐园建筑及景观设计 / 陈作坤	146
山东省农业科技展览馆 / 殷允义	154
长春莲花山滑雪场雪上服务中心改建方案 / 王璐	161
中东铁路横道河子镇区段机车库景观设计 / 李冰	168
常州兰新大厦私人会所设计 / 张倩芸	177
科技文化创意产业中心建筑与景观改造设计 / 魏洪恺	185
省部共建国家重点实验室内部环境设计 / 张静	193
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室设计 / 翁丹怡	199
现代家具博物馆设计 / 楚璐	205
错落——科技文化创意产业中心景观环境设计 / 刘持源	209
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室内部设计 / 刘凤青	218
张家港暨阳湖茶会所室内设计 / 谭梦莹	224
中东铁路纪念公园景观设计 / 楼天昊	230
山东省农业科学院展览馆设计 / 孙繁	234
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室设计 / 郝红丽	243
山东蓝海酒店室内空间设计 / 朱晓玲	253
天津海河展览馆设计及景观设计 / 潘洁	263

天津西青区艺术家美术馆公共空间设计 / 王宇	271
重拾被遗忘的纯粹——长春第一汽车厂厂前宿舍区公共空间再生计划 / 尹春然	279
社区博物馆互动体验展示设计空间 / 吴绍瑜	289
长春净月开发区动漫主题展览馆室内设计 / 许鶴	294
抚顺路 11 号科技文化创意产业中心景观环境设计保护与发展 / 宋微	302
青岛滨海会所室内空间环境设计 / 邵薇薇	309
长春净月开发区动漫主题展览馆建筑及景观设计 / 韩飞飞	316
蓝海大酒店室内设计 / 孙琳琳	326
滨海新区 CBD 核心区于家堡河滨公园景观设计 / 杨霄	333
长春市第一汽车厂厂前宿舍区保护与再生概念设计 / 乔琳	339
青岛理工大学科技创意产业园设计 / 郝翔	349
蓝海商务酒店室内设计 / 王晓	357
蓝海酒店室内设计 / 房立红	366
长春市莲花山滑雪场景观规划设计 / 刘佳骐	376
佛山家居博览城 10 楼会所设计 / 朱芹	381
北京香山（静宜园）宗镜大昭之庙空间及展示设计 / 周佳星	388

高等学校风景园林学科专业指导委员会  
中国高等教育风景园林学科实验教学研究课题  
中国建筑装饰协会设计委员会合作课题  
中国建工出版社共建学术平台  
《中国建筑装饰装修》合作课题  
A963 卓越人才平台计划

中央美术学院建筑学院  
清华美院  
天津美术学院设计艺术学院  
北京建筑大学  
哈尔滨工业大学  
东北师范大学  
苏州大学金螳螂建筑与城市环境学院  
山东师范大学  
青岛理工大学  
内蒙古科技大学艺术与设计学院  
吉林艺术学院设计学院

## 互动交流

2013第五届“四校四导师”环境设计实验教学佳作作品

主编: 王铁

副主编: 张月

彭军

吕勤智

王琼

韩军

段邦毅

谭大珂

王铁军

李沙

实践督导: 吴晞

石赟

裴文杰

杨发之

郭建伟

颜政

任清泉

林航

晗

中国建工出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

互动交流 2013第五届“四校四导师”环境设计实验教学佳作  
作品/王铁主编. —北京: 中国建筑工业出版社, 2013.10

ISBN 978-7-112-15797-6

I . ①互… II . ①王… III . ①环境设计—作品集—中国—现代  
IV . ①TU—856

中国版本图书馆CIP数据核字 (2013) 第210132号

责任编辑: 唐 旭 杨 晓

责任校对: 陈晶晶 关 健

**互动交流**

2013 第五届“四校四导师”环境设计实验教学佳作作品

主 编: 王 铁

副 主 编: 张 月 彭 军 吕勤智 王 琼 韩 军  
段邦毅 谭大珂 王铁军 李 沙

实践督导: 吴 睹 石 赞 裴文杰 杨发之 郭建伟  
颜 政 任清泉 林 航 杨 眇

\*

中国建筑工业出版社出版、发行 (北京西郊百万庄)

各地新华书店、建筑书店经销

北京嘉泰利德公司制版

廊坊市海涛印刷有限公司印刷

\*

开本: 880×1230 毫米 1/16 印张: 24 $\frac{1}{2}$  字数: 740 千字

2013年9月第一版 2013年9月第一次印刷

定价: 78.00 元

ISBN 978-7-112-15797-6

(24585)

**版权所有 翻印必究**

如有印装质量问题, 可寄本社退换  
(邮政编码 100037)

# 目 录

互动交流 / 王铁	5
长白山防空洞遗址改造——体验式度假酒店设计 / 李香学	6
香山（静宜园）宗镜大昭之庙空间及展示设计 / 高思琪	13
中东铁路横道河子镇区段机车库景观设计 / 罗兆吉	21
香山（静宜园）宗镜大昭之庙空间及展示设计 / 刘婷婷	25
西安艺术酒店室内设计 / 蔡莹童	33
天津海滨新区 CBD 景观设计 / 李昭伶	39
守望乌拉——云起云落——基于地域特点的韩屯村新农村改造 / 刘国伟	46
蓝海酒店室内装饰设计 / 常培栋	56
山西大同大剧院空间设计 / 王晶	64
天津海河文化主题展览馆 / 李涛	73
古城商业综合体中的广场设计 / 李璐	81
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室环境设计 / 贾宁	85
内蒙古省部共建国家重点实验室 / 马丹	92
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室设计 / 杨威	100
中东铁路横道河子镇历史文化展示景观设计 / 赵欣宇	105
佛山国际家居博览城十层会所设计 / 姚丽盟	114
省部共建国家重点实验室设计 / 李媛	122
科技文化创意产业中心及周边景观设计 / 李巧文	127
青岛理工大学创意科技产业园设计 / 张晨	137
艺术商业综合体商业步行街设计 / 崔成玟	143
莲花山冰雪乐园建筑及景观设计 / 陈作坤	146
山东省农业科技展览馆 / 殷允义	154
长春莲花山滑雪场雪上服务中心改建方案 / 王璐	161
中东铁路横道河子镇区段机车库景观设计 / 李冰	168
常州兰新大厦私人会所设计 / 张倩芸	177
科技文化创意产业中心建筑与景观改造设计 / 魏洪恺	185
省部共建国家重点实验室内部环境设计 / 张静	193
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室设计 / 翁丹怡	199
现代家具博物馆设计 / 楚璐	205
错落——科技文化创意产业中心景观环境设计 / 刘持源	209
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室内部设计 / 刘凤青	218
张家港暨阳湖茶会所室内设计 / 谭梦莹	224
中东铁路纪念公园景观设计 / 楼天昊	230
山东省农业科学院展览馆设计 / 孙繁	234
内蒙古科技大学省部共建国家重点实验室设计 / 郝红丽	243
山东蓝海酒店室内空间设计 / 朱晓玲	253
天津海河展览馆设计及景观设计 / 潘洁	263

天津西青区艺术家美术馆公共空间设计 / 王宇	271
重拾被遗忘的纯粹——长春第一汽车厂厂前宿舍区公共空间再生计划 / 尹春然	279
社区博物馆互动体验展示设计空间 / 吴绍瑜	289
长春净月开发区动漫主题展览馆室内设计 / 许鶄	294
抚顺路 11 号科技文化创意产业中心景观环境设计保护与发展 / 宋微	302
青岛滨海会所室内空间环境设计 / 邵薇薇	309
长春净月开发区动漫主题展览馆建筑及景观设计 / 韩飞飞	316
蓝海大酒店室内设计 / 孙琳琳	326
滨海新区 CBD 核心区于家堡河滨公园景观设计 / 杨霄	333
长春市第一汽车厂厂前宿舍区保护与再生概念设计 / 乔琳	339
青岛理工大学科技创意产业园设计 / 郝翔	349
蓝海商务酒店室内设计 / 王晓	357
蓝海酒店室内设计 / 房立红	366
长春市莲花山滑雪场景观规划设计 / 刘佳骐	376
佛山家居博览城 10 楼会所设计 / 朱芹	381
北京香山（静宜园）宗镜大昭之庙空间及展示设计 / 周佳星	388

## 互动交流

人们为了成就某一件事需要合作的时候，交流所起到的作用是不可低估的，交流之中有良好的平台，互动就会显现特殊的魅力。2013“四校四导师”实验教学就是建立在中国高等学校设计学科间的、具有很高价值的实验教学互动交流合作平台。

互动交流的成果已体现在过去四届的“四校四导师”实验教学的成果中。在多年的探索和努力中，课题组所取得的成绩得到了参加实验教学课题院校、主管教学领导和教务处的明确认可，极大地鼓舞了实验教学的师生，探索建立在中国高等学校设计学科的动力，承认实验教学是具有很高价值的互动交流合作平台。互动一直给“四校四导师”实验教学师生带来无限荣誉，成果是不需争辩的事实。提倡互动是对教学基础培养的尊重。

学习浏览大师创作过程中珍贵的草图，发现前辈留下了多么宝贵的遗产，为回顾和研究那个时代奠定了基础，过程中为那些精美的作品感动，激发想象，这就是现代人与历史名人优秀作品的互动交流，其价值就是修正自己，树立设计人生。

建立教学中互动交流对于师生来说是生命，同时是设计教育的看家之本。特色教学离不开互动表达，建立以“四校四导师”实验教学理念为依据的环境设计教学体系是设计创作的源点，是发展广义空间设计理论体系的基础。如今，电脑的普及应用虽然是解放重复性人力劳动的科技时代，电脑在劳动强度上代替了重复性工作人脑，可是规范下操作的快捷键与人也需要互动交流。

春季的努力为的是秋季的丰硕成果，“四校四导师”实验教学理念让全体师生骄傲，面对成绩课题组全体导师，思考着“四校四导师”环境设计实验教学课题的未来，明年的实验教学全体师生还能为此奉献什么？探索是人类发展教育的进步基础，“四校四导师”环境设计实验教学的成功归结于互动交流平台。回想2013第五届“四校四导师”环境设计实验教学课题实践过程，感动了全体师生，感动11所院校102名学生和40多位教授和副教授，感动了12位知名设计师和行业知名企业高管，相信这是中国高等院校设计史上最豪华的环境设计毕业设计实验教学，将影响着高等教育设计学科、培养优秀人才走向，并起到不可估量的实际价值。

互动交流的成果为实验教学团队教师带来骄傲，我为参加“四校四导师”实验教学导师团队的全体师生而感动，更加为全体学生取得的成绩自豪，在《互动交流》即将出版之际向大家道一声谢谢！

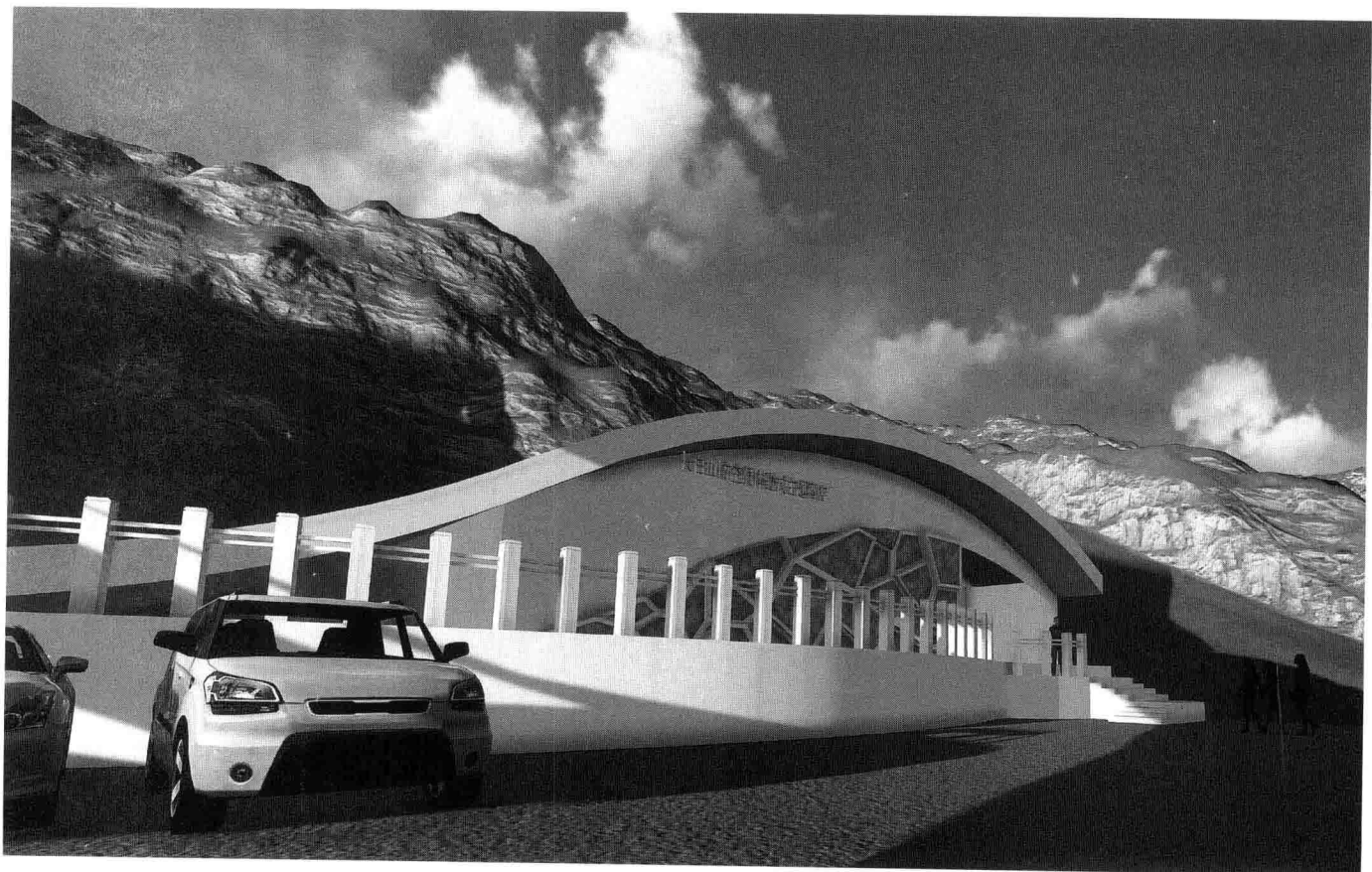
# 长白山防空洞遗址改造——体验式度假酒店设计



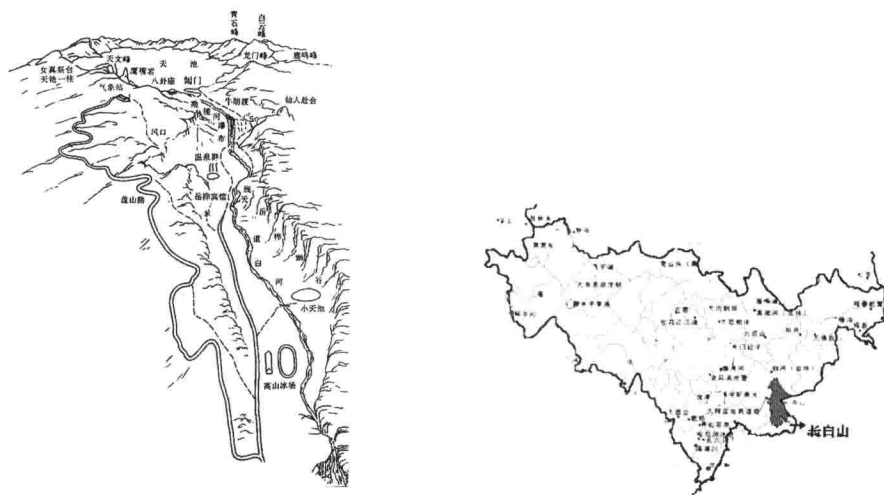
学生姓名：李香学  
责任导师：王学思 唐晔  
刘岩 于冬波  
学校名称：吉林艺术学院

## 设计任务

项目为吉林省长白山二道白河服务区的一个高级休闲会所，周边拥有人流量比较大的旅游景点，环境优美，建筑规模约1000平方米，是以餐饮、住宿为主的体验性质的会所项目。在设计中应充分利用有限资源，避免破坏原有建筑，将更多的地域特色和自然优势引入空间中。



## 遗址概况



防空洞遗址位于吉林省著名旅游景点长白山山脉，二道白河旅游休息服务区。

**周边环境**：长白山是典型的火山地貌，为受季风影响的温带大陆性山地气候，冬季漫长凛冽，夏季短暂温凉，春季风大干燥，秋季多雾凉爽，年均气温-7—3℃。长白山国家级自然保护区保存有欧亚大陆北半部十分完整的森林生态系统，动植物资源最为丰富，是最具有代表性的典型自然综合体，是世界少有的“物种基因库”。

现状介绍

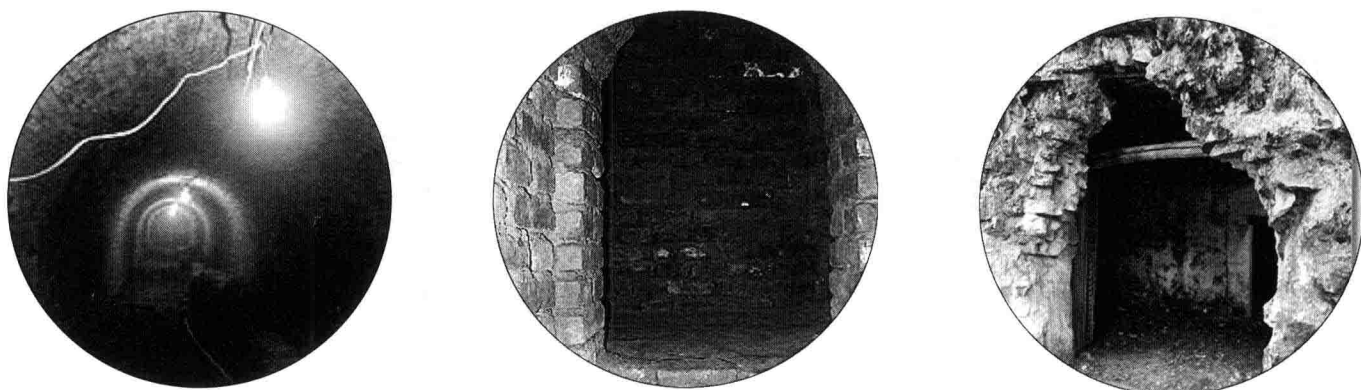
建筑前身是革命战争时期遗留，洞体保持良好，洞壁由石砖砌筑，室内通风排水较好。

优点:有较好的密闭性,防护功能及综合的经济、社会、环境效益,可以有效地抵御地震、大风等自然灾害,节约能源。地下建筑改造既不破坏自然界整体,又对节约城市用地起重要作用。

建筑构造多垂直向下，呈线性

解决方法：施工复杂、成本高——尽可能多的保持原有建筑，缩小成本

解决方法：施工复杂、成本高——尽可能多的保持原有建筑，缩小成本。  
黑暗、脏乱——空间处于地下环境，没有自然光的进入，多使用人工照明采光。



## 主要研究内容与设计理念

1. 如何运用合理创意的手法将新建筑物与周边环境和构架协调统一。
2. 对商业的定位、人群消费习惯、经营方向的研究。
3. 运用何种表现形式来设计这样一个特殊的历史建筑，保存完整的历史风貌。

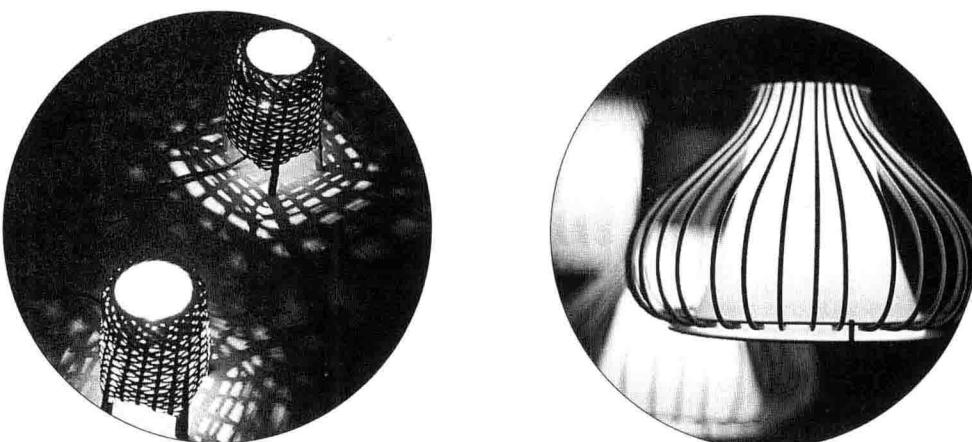
## 设计理念

本课题的主题名称为《再现》，防空洞为抗战时期遗留下来的，具有一定特色，分析并依据防空洞的建筑形态和建筑形式，结合长白山自然景观和当地地域特色，得出设计策略，应用在空间内部，仿佛如再现亦如重现，突出体现地域文化特色和当地的自然文化。



## 创新改变

1. 灯光照明的提高
2. 建筑原貌与新材质的融合



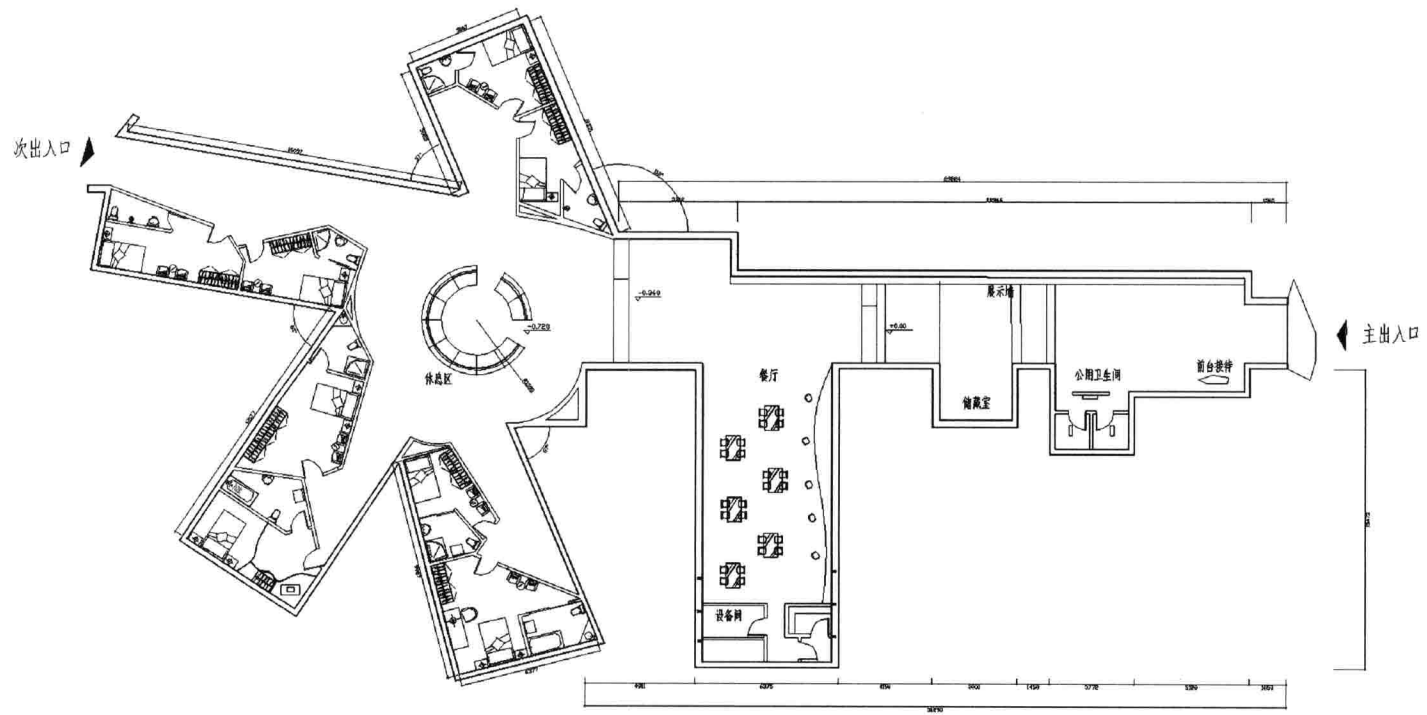
## 设计意义

在保持原有环境的前提下，促进长白山当地经济的发展。

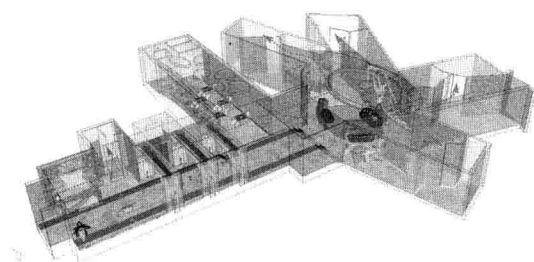
## 资料调查分析

1. 灯光照明：地灯，灯带，吊灯，壁灯，射灯
2. 材质：大理石，石材，木地板
3. 色彩：灰白色，黑色，黄棕色
4. 能源：地热，温泉
5. 心理节奏：感知激起兴趣——幽静（昏暗）——豁然开朗，活泼（明亮）——安静（昏暗）

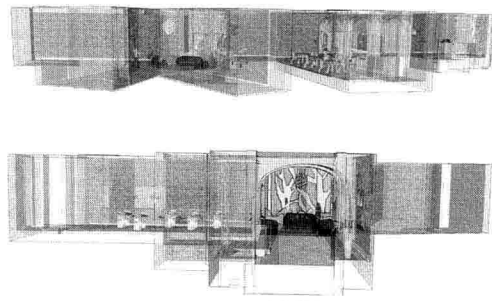
## 平面图



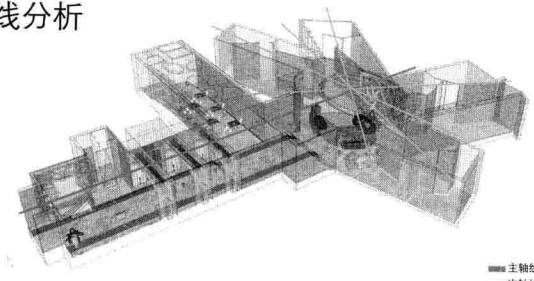
交通流线



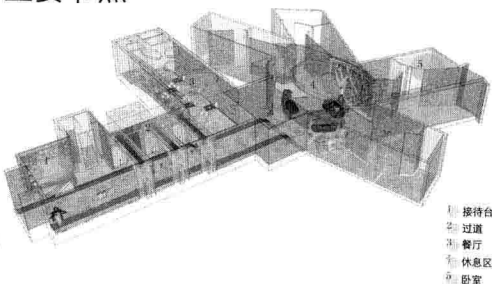
立面图



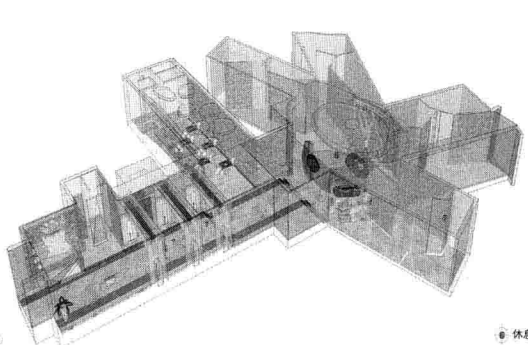
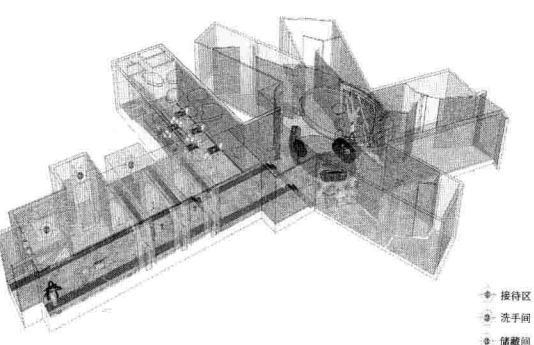
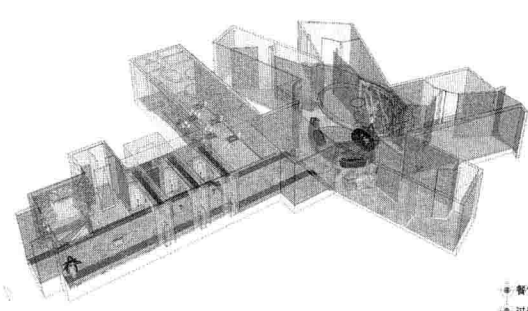
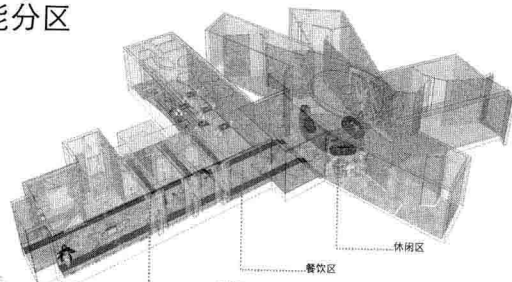
轴线分析



重要节点

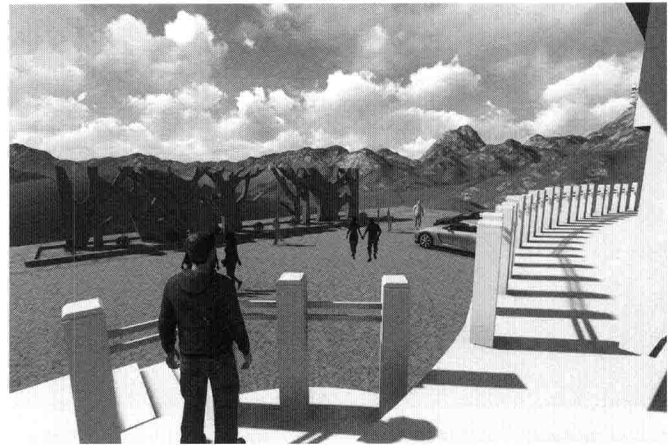
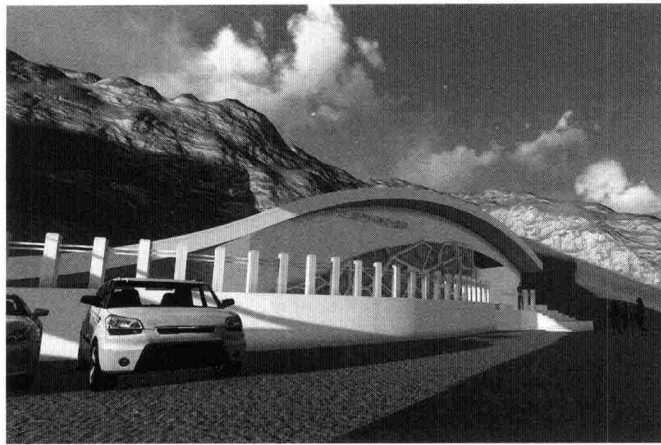


功能分区



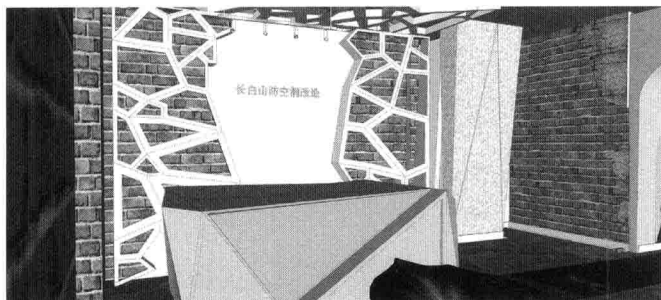
## 主入口

防空洞位于山体中，其入口主要是运用山体的形状与石体的切割相结合，与周围的环境融合，与现代的形式形成对比，形成导向作用。

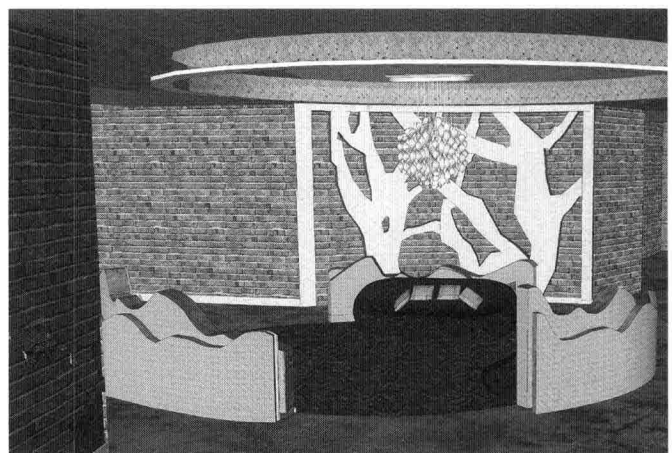
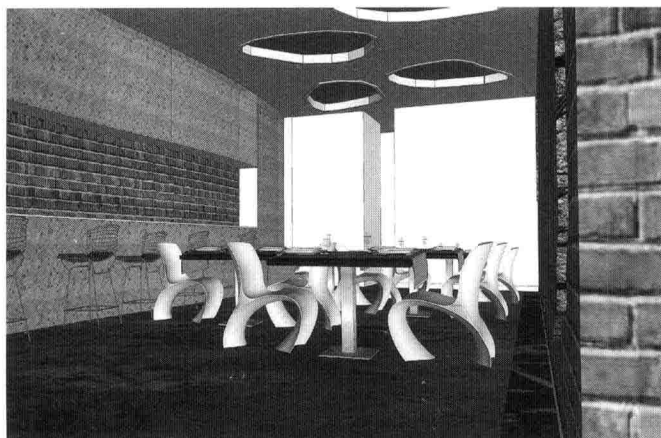


## 接待台及通道

这部分主要是人从室外进入到室内的缓冲空间，是对入口石体的形态进行延续，背景采用镂空手段，透出建筑自身的建筑表皮，在色彩和材质上形成了对比：细腻——粗糙；明——暗。通道运用昏暗的灯光，地灯打在拱形的墙体上形成一道光带。



## 餐厅



## 卧室

主要体现的是防空洞本身最原始的状态，重现当时的环境，并在墙体中设计有凹凸的假窗，加深了建筑的空间感。

