

히메지 문학관 볼 만한 곳 안내

세계적인 건축가 '안도 타다오' 씨가 설계한 히메지 문학관의 볼 만한 곳을 소개합니다.
히메지성을 바라보면서 '이야기의 숲'을 산책해 보시는 건 어떠세요?

■입구

- ①오토코야마(산)을 뒤로하며 자연과의 공생을 느낄 수 있는 게이트부.
- ②슬로프로 만들어진 통로를 따라 회유
- ③문학관 전체를 바라볼 수 있는 핫스팟

■남관

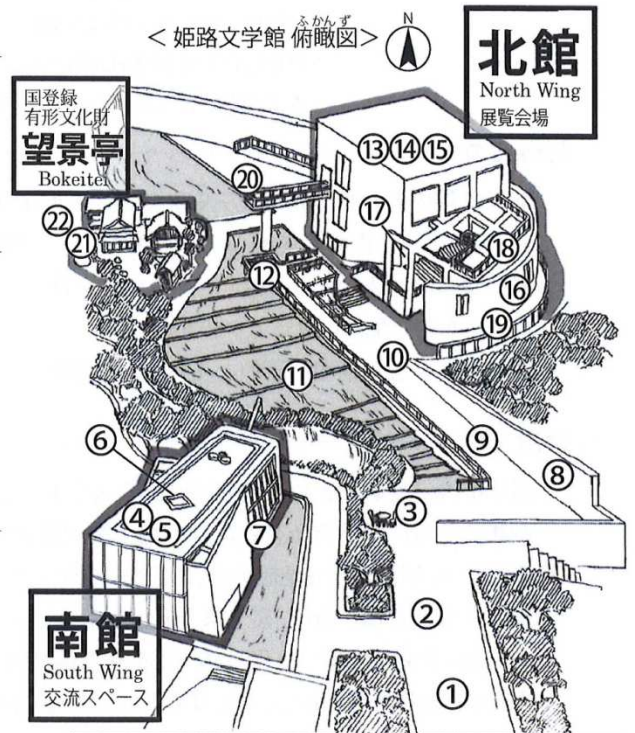
- ④정사각형과 직사각형 면의 편성(북관과 대비를 이룸)
- ⑤비밀상성을 느끼게 하는 회랑식 내부 계단
- ⑥여기저기 배치한 채광창에서 쏟아지는 빛의 샤워
- ⑦햇빛과 풍경을 건물 안으로 불러들이는 탁 트인 전면 유리

■안뜰 부근

- ⑧하마모토저택의 귀갑(龜甲) 모양을 본따서 디자인한 돌담
- ⑨시냇물소리의 강약을 느끼는 힐링의 길---건물이 조금씩 눈 앞에 나타납니다.
- ⑩초록의 언덕 저편의 히메지성 뷰 포인트
- ⑪계단을 따라 흐르는 폭포를 이미지한 연못
- ⑫물 가의 휴식 공간---인공연못과 정원의 아름다운 경치

■북관

- ⑬정육면체 건물과 원통형 건물이 하나로 된 기하학적인 건물양식
- ⑭3층까지 뚫린 다이내믹한 내부 공간
- ⑮나선형 전시 공간
- ⑯내부 유리창 사이로 보이는 히메지성도 볼거리
- ⑰기둥과 대들보로 인한 빈 공간의 구성과 여러 방향으로 난 계단
- ⑱히메지성 천수각과 시가지를 내려다 볼 수 있는 옥상 테라스
- ⑲초록의 뜰과 죽림 등 자연친화적 슬로프
- ⑳인공연못에 돌출된 전망 데크---멀리 보이는 사리탑이나 아름다운 석양도 볼 수 있습니다



■망경정(구 하마모토 저택)

- ㉑다이쇼기(1910~20년대) 목조 건축 (국가지정 유형문화재 건조물)
- ㉒성, 안도 건축, 일본식 건축을 한 눈에 볼 수 있는 숨겨진 핫스팟



히메지 문학관의 특징과 준공 데이터

◇특징 1

부지는 히메지성으로부터 약 500미터 북서쪽에 위치한 산 '오토코야마'의 산기슭에 위치하고 있습니다. 센히메 텐만구가 자리잡고 있는 '오토코야마'와 히메지성이 있는 산 '히메야마'가 마주하고 있는데 그 관계성을 건축에도 반영되어 있습니다.

- 건물과 역사, 자연 환경과의 조화
- 히메지성과 조응하는 히메지 문학관
- 대비되는 입체적 구성의 북관과 남관
- 인공연못을 끼고 대비를 이루는 북관, 남관과 국가지정 유형문화재 건조물 '망경정'

◇특징 2

북관은 관내 안팎에서 히메지성 대천수각을 바라다 볼 수 있도록 배치되어 있으며 건물 전체는 한 변이 22.5미터인 정사각형 평면을 가진 9분할된 두 개의 정육면체 건물이 30도 어긋나도록 겹쳐져있고, 그 중 하나를 맞붙이듯이 연결하는 반경 20미터의 실린더, 인공연못, 슬로프형태의 입구로 구성되어 있습니다.

남관은 인공연못을 전면에 배치하고 정사각형과 직사각형의 면을 조합한 건축형태입니다

◇특징3

히메지 실업가 하마모토 씨의 별가로서, 다이쇼기(1910~20년대)에 만들어진 건물이 있습니다. 쇼와33년(1958년)에 히메지시 소유가 되어, '오토코야마 시민기숙사'의 이름으로 결혼식장으로서 시민들에게 사랑 받고 있다가 히메지 문학관 건축 때, 시설의 일부로서 원래의 건물의 서쪽 약 3분의 1을 남기고 양실을 증축하는 등 정비를 실시했으며 다도 유파인 우라센케 15대 종가 센소우시츠에 의해 '망경정'이라고 명명되어 새롭게 다시 태어났습니다. 헤이세이21년(2009년)에는 국가지정 유형문화재로 지정되었습니다. 예부터 남아있는 목조 건축과 새롭게 지어진 히메지 문학관이 조화를 이루어 새로운 풍경을 형성하고 있습니다.

◇특징4

히메지 문학관은 안도 타다오 씨가 설계한 건축물로 국내외에서의 평가도 높고 많은 건축가들이 방문하고 있습니다. 현재, 그 건물의 훌륭함을 인정받아 '미쉐린-그린 가이드'에도 여행자에게 추천하고 싶은 장소로 게재되어 있습니다.

北 館



竣 工 : 1991 年
延床面積 : 3,815 m²
規 模 : 地上 3 階 地下 1 階
構 造 : SRC 造

南 館



竣 工 : 1994 年
延床面積 : 2,533 m²
規 模 : 地上 2 階 地下 1 階
構 造 : RC 造

望景亭



竣 工 : 1991 年
延床面積 : 444 m²
規 模 : 平屋
構 造 : 木造瓦葺