



 목포시

# *Web Contents*






2024년 05월 01일 20시 21분

# 목차

목차	2
관광후기	3
주간 시티투어 후기입니다.	3
첨부파일(4)	3

주간 시티투어 후기입니다.

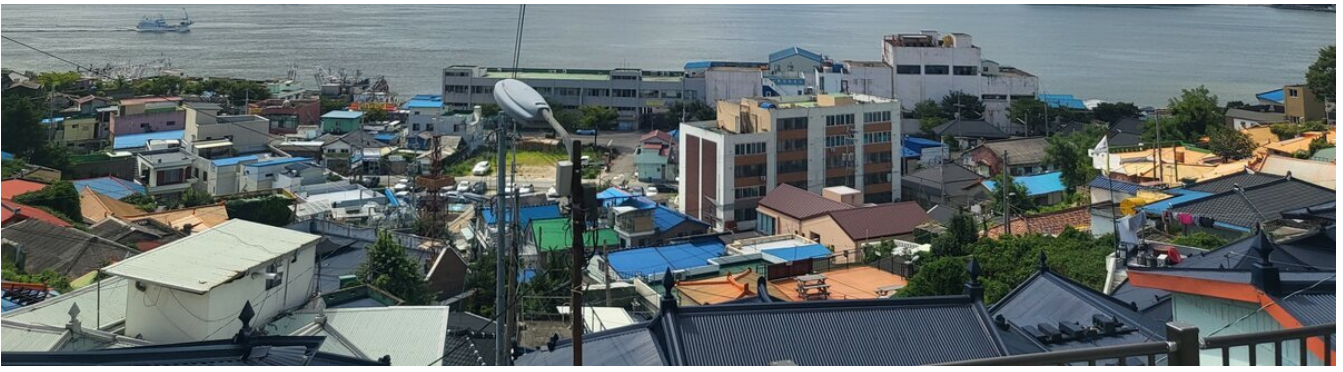
작성일 2023.08.11 19:33      등록자 진하나      조회수 50


- 첨부파일( 4)
-  20230811\_142951.jpg 1 hit/ 2.62 MB [다운로드](#)
  -  20230811\_142951.jpg 1 hit/ 2.62 MB [다운로드](#)
  -  20230811\_130005.jpg 1 hit/ 3.58 MB [다운로드](#)
  -  20230811\_102917.jpg 1 hit/ 3.69 MB [다운로드](#)
  -  20230811\_133900.jpg 1 hit/ 2.91 MB [다운로드](#)





(<http://www.mokpo.go.kr>)



  
**노벨상의 탄생**  
 Birth of the Nobel Prize

1895년 12월 10일, 63세로 사망한 노벨은 유언장에서 친지들에게 나누어 줄 유산을 열거한 뒤 나머지 전 재산을 "자신에게 인류를 위해 가장 크게 공헌한 사람에게 상을 주는 데 사용하라."라는 유언을 남겼다. 그의 뜻을 기려 노벨 재단이 설립되었으며, 1901년 12월 10일 첫 번째 노벨상 시상식이 거행되었다. 노벨상은 현재까지 평화, 물리학, 화학, 생리·의학, 문학, 경제학 총 6개 부문으로 나누어 국적과 성별에 관계없이 해당 부문에서 세계적으로 저명한 공헌을 한 공로자에게 수여하고 있다.

Upon his death on December 10, 1896 at the age of 63, Nobel left a will expressing his intention to give out some of his assets to be distributed to relatives and remaining assets to be distributed in the form of prizes to those who, during the preceding year, shall have conferred the greatest benefit to mankind. In accordance with his will, the Nobel Foundation was established and the first Nobel Prize award ceremony was held on December 10, 1901. At present, the Nobel Prize is given each year for physics, chemistry, literature, peace, physiology or medicine, and economic sciences regardless of gender or nationality.



**출생과 성장**

알프레드 노벨은 1833년 스웨덴 스톡홀름의 발명가의 집안에서 태어났다. 어린 시절 노벨은 화학과 공작 기술을 배우는 아버지의 영향을 받아 자신스스로 공학의 기초를 배운다. 아버지가 사망하면서 노벨은 17살이 되었을 때 노벨은 주로 생화학 분야의 연구에 몰두하게 된다. 1850년에는 미국으로 유학하여 기계공학을 전공하고, 유럽과 미국을 여행하면서 견문을 넓힌다. 노벨은 30살 전후에 러시아 군수국을 만나 인제르산(인제르산)의 화학 공장에 들어가게 되고 이후 본격적인 화학 연구에 몰두하게 된다.

**다이너마이트의 발명**

1863년 알프레드 노벨은 나이트로글리세린을 규조토에 흡수시켜 그해 특허를 얻는다. 이는 기존의 폭발물보다 훨씬 더 강력하고 안전한 다이너마이트로 발명하게 된다. 다이너마이트는 1867년에 영국, 스웨덴, 미국에서 특허를 얻고 공산 재료가 건설 현장에서 널리 사용하게 되었다. 이후 1873년에는 한층 더 폭발력이 강력한 질산염 형태의 폭약을 개발하게 되어 다시 한 번 세계적인 명성을 얻었다. '다이너마이트(Dynamite)'라는 이름은 알프레드 노벨이 지었는데, '힘'을 뜻하는 그리스어 '다이너미스(Dynamis)'에서 따온다.

**죽음의 상인이란 오명**

1888년 알프레드 노벨의 형 루드비그 노벨이 사망하자 알프레드 노벨이 사망한 것으로 프랑스로 한 선이 죽음의 상인, 사형사라는 제목으로 부고 기사를 내보냈다. 노벨상은 평소 세계의 평화와 과학의 발달을 염원해오던 노벨의 유언에 따라 그의 재산이 스웨덴 과학아카데미에 기부되면서 제정되었다.

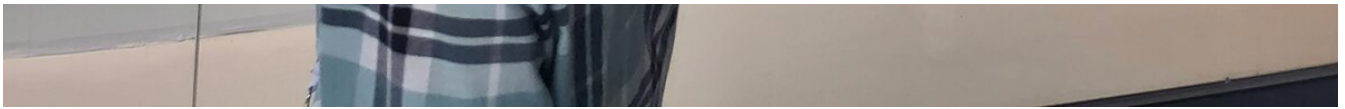


**노벨의 유**

“ 내 전 재산을 아부지하여 기금을 형성으로 분배한다. 그

첫째, 물리학 분야에서 가장  
 둘째, 화학 분야에서 가장  
 셋째, 생리학이나 의학 분야  
 넷째, 문학 분야에서 가장  
 다섯째, 국가 간 평화의  
 평의회임

물리학과 화학 분야에서는 스웨덴  
 생리·의학상은 스웨덴 스톡홀름  
 문학상은 스톡홀름 아카데미  
 평화상은 오슬로의 노르웨이  
 수상자를 선정하는 스칸디나비아사



안녕하세요. 오늘(8.11.금) 목포시티투어에 참여한 사람입니다. 귀찮음때문에 상품 리뷰도 안쓰지만 모녀끼리 참여한 투어가 인상 깊어 굳이 시청 홈페이지까지 찾아서 글을 남기게됐습니다^^

9시 30분부터 3시 30분 정도까지 시티투어가 이루어졌습니다. 코스별로 해설사님이 자세히 또 지루하지 않게 위트있게 설명해 주시고 운전기사님이 최적화된 동선에서 승하차 할 수 있도록 해줍니다. 솔직히 가기 전 별 생각이 없던 김대중기념관에서 해설사님의 설명 덕에 많은 감동을 받고지식이 상당히 점프됐네요. 목포에 대한 애향심과 열정, 체력에 놀랐습니다. 오늘 투어에 참여한 분들과 잠깐씩 이야기 나누었는데 다들 저와 같은 생각이셨습니다.

늘 건강하시길 바라겠습니다^^

시에서 목포 관광을 활성화시키려고 노력하는 면이 보이는 투어였고 알차고 쾌적하게 여행할 수 있으니 주변인들께 꼭 추천하려고 합니다. 이 투어 덕분에 목포에 대해 좋은 인상을 갖게 됐고 목포의 근대화 관련 역사를 깊이 알 수 있게 되었으니까요! 다만 마지막 자연사 박물관은 굳이 안넣어도 될것 같다는 개인적인 생각입니다. 코스를 한두개 줄이고 머무는 시간이 길면 어떨까 싶습니다. 자유롭게 시간을 주실법도 한 코스인 갯바위 동행 해설이 저는 정말 좋았습니다. 목포 관광활성화를 위해 애쓰시는 담당자분들께도 감사드리며 긴 글을 마칩니다^^

---

목록

실명인증글쓰기

***MokPo - Si***  
***Web Contents***

