해외 배낭여행 결과보고서

(여행팀명: 대한민국만세)

I 개 요

- □ 여행기간 : 2015. 10. 22. ~10. 30. (7박9일)
- □ 국 가: 체코, 헝가리, 오스트리아, 슬로베니아, 크로아티아
- □ 견학시설 : 프라하성 등
- □ 팀 인 원 : 5명
- □ 주요내용
 - 선진국의 공원·성당·일반 건축물 등 시설 견학
 - 선진 우수사례 벤치마킹 수집, 공단 시설에 접목할 수 있는 다양한 방안 모색

□ 일 정

- 제 1 일차 : 출국(김해·인천공항⇒체고바츨라프 국제공항⇒체스키부데요비체)
- 제 2 일차 : 체코⇒오스트리아(제스키크롬노프 ⇒할슈타트⇒ 짤쯔부르크)
- 제 3 일차 : 슬로베니아(블레드호수 ⇒ 포스토니아⇒리에카)
- 제 4 일차 : 크로아티아(플리트비체국립공원⇒성스테판사원⇒카타리나교회⇒성마르크성당)
- 제 5 일차 : 헝가리(발라톤호수관광⇒티하니시내관광)
- 제 6 일차 : 헝가리(어부위요새⇒마챠시교회⇒부다왕궁⇒이슈트반대성당⇒다뉴브강 절경관광)
- 제 7 일차 : 오스트리아(센부른궁전⇒국립오페라극장⇒케른터너거리 슈테판성당⇒시립공원)
- 제 8 일차 : 체코(프라하성⇒바츨라프광장⇒전차탑숭체험⇒ 바츨라프 공항이동)
- 제 9 일차 : 입국(프라하 바츨라프 하벨국제공항 출발⇒인천⇒김해공항)

Ⅱ 오스트리아 국가개요

□ 국 명 : 오스트리아공화국(Republik Osterreich)

□ 정부형태 : 공화제(의회형태-양원제)

□ 면 적: 83,000㎢ (한반도의 약0.38배)

□ 인 구 : 약 866만명 세계 94위

□ 민 족: 게르만족계통의 오스트리아인

□ 종 교 : 로마카톨릭 98%

□ 언 어 : 독일어

□ 1인당 GDP: 48,479달러(2014년), 세계13위

□ 화폐단위 : 유로(1유로 1,238원 정도)

□ 기 후 : 북부는 온대성기후, 동부는 대륙성기후

□ 주요산업 : 서비스업과 제조업이 95%이상

□ 병역제도 : 징병제



오스트리아 지도

슈테판 성당



Ⅱ 체코 국가개요

□ 국 명 : 체코공화국(Czech Republic)

□ 정부형태 : 사회주의 연방제

□ 면 적: 78,000㎢ (한반도의 약0.33배)

□ 인 구 : 약 1,064만명 세계 84위

□ 민 족: 게르만족계통의 오스트리아인

□ 종 교 : 무교와 카톨릭

□ 언 어 : 체코어

□ 1인당 GDP: 27,190달러(2014년), 세계38위

□ 화폐단위 : 1코루나(46.01원 정도)

□ 기 후 : 대륙성기후

□ 주요산업 : 서비스업과 제조업이 95%이상

□ 병역제도 : 징병제





체코 지도

프라하 국립박물관



Ⅱ 슬로베니아 국가개요

□ 국 명 : 슬로베니아(Slovenia)

□ 정부형태 : 공화제(의회형태-양원제)

□ 면 적 : 20,000km² (한반도의 약0.092배)

□ **인** 구 : 약 198만명 세계 146위

□ 민 족: 게르만족계통의 오스트리아인

□ 종 교 : 로마카톨릭

□ 언 어 : 슬로베니아어

□ 1인당 GDP: 48,479달러(2014년), 세계13위

□ 화폐단위 : 유로(1유로 1,238원 정도)

□ 기 후 : 지중해성기후 와 대륙성기후

□ 주요산업 : 제조업

□ 병역제도 : 징병제





슬로베니아 지도

성모마리아 승천성당



Ⅱ 크로아티아 국가개요

□ 국 명 : 크로아티아공화국(Croatia)

□ 정부형태 : 의원내각제

□ 면 적 : 56,000㎢ (한반도의 약0.25배)

□ 인 구 : 약 446만명 세계 124위

□ 민 족 : 크로아티아인

□ 종 교 : 카톨릭

□ 언 어 : 크로아티아어

□ GDP: 489억3,200만달러 세계76위

□ 화폐단위 : 유로(1유로 1,238원 정도)

□ 기 후 : 대륙성기후와 지중해성기후

□ 주요산업 : 농업과 축산업

□ 병역제도 : 징병제





크로아티아 지도

폴리트비체 호수



Ⅱ 헝가리 국가개요

□ 국 명 : 오스트리아공화국(Hungary)

□ 정부형태 : 대통령제

□ 면 적 : 93,000km² (한반도의 약0.421배)

□ 인 구 : 약 866만명 세계 94위

□ 민 족: 게르만족계통의 오스트리아인

□ 종 교 : 카톨릭 등 다양한 종교

□ 언 어 : 헝가리어

□ GDP: 118억4,900만달러 세계123위

□ 화폐단위 : 포린트(3.96원 정도)

□ 기 후 : 대륙성기후

□ 주요산업 : 농업, 광업, 서비스업 등 다양한 산업

□ 병역제도 : 징병제(육군 및 공군 2군체제)





헝가리 지도

세체니란체리교



□ 견학시설명 : 프라하성(Prazsky Hrad)

○ 위 최 : Prazsky Hrad, 110 00 Praha 1, Chez(블타바 강 서쪽언덕)

○ 개관년도 : 880년

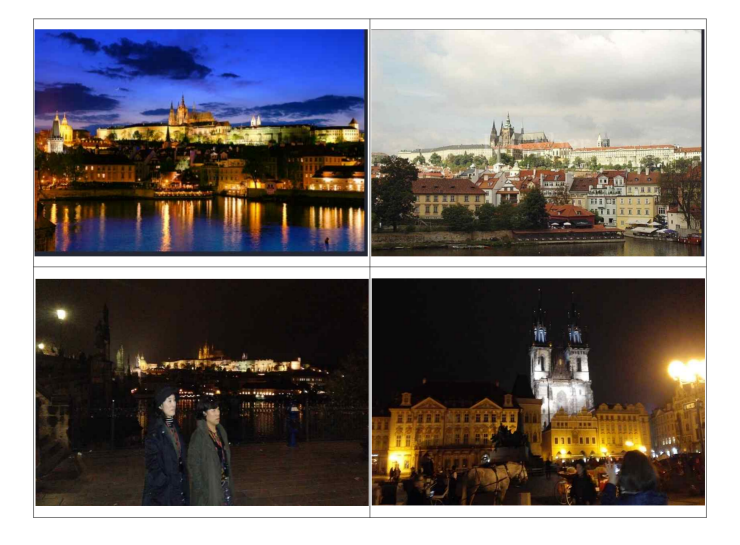
○ 규 모 : 성, 성당 등 각종건축물의 복합단지 형태

○ 개발동기 : 최초 작은요새로 개발한 프라하 성은 현재의 궁으로서의

면모를 갖추기 시작한 것은 14세기 카를4세(Karel IV) 때부터임.

○ 특 징

▷ 프라하 성이라 함은 소위 말하는 단일 건물체로서의 성이 아닌로마네스크 양식의 성당(비투스 대성당) 및 옛궁전(Starý královský palác), 화약탑 (Prašná věž), 황금소로 (Zlatá ulička)등 각종건물로 구성된복합체를 지칭한 명칭임.



□ 견학시설명 : 천문시계

○ 위 치:체코 프라하 구시청사 벽면

○ 제작년도 : 1410년(시계공 미쿨라시와 dis 신델이 공동으로 제작)

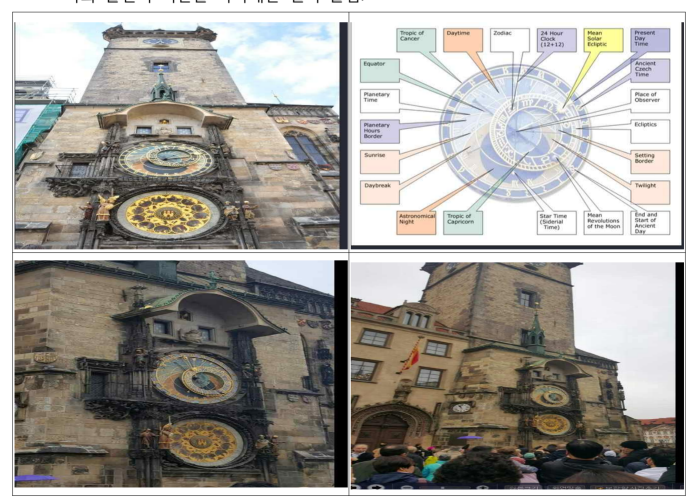
○ 규 모:

○ 개발동기:

○ 특 징

▷ 시계는 상,하 2개의 큰 원형으로 이루어졌음

- ▷ 위쪽 시계를 칼렌다륨(<u>천동설</u>의 원리에 따른 해와 달과 천체의 움직임을 묘사) 아래쪽을 플라네타륨(12개의 계절별 장면들을 묘사하여 제작 당시 <u>보헤미아</u>의 농경 생활을 보여줌)이라고 부름
- ▷ 1년에 한 바퀴씩 돌면서 연, 월, 일, 시간을 나타냄
- ▷ 매시 정각이 되면 칼렌다륨 오른쪽의 해골 모형이 움직이면서 12사도들이 2개의 창을 통해 천천히 나타났다가 사라지며, 시계 위쪽의 황금색 닭이 나와 울면서 시간을 나타내는 벨이 울림.



□ 견학시설명 : 미라벨 정원(Mirabell Platz)

○ 위 최 : Mirabellplatz 4, Salzburg 5020, Austria

○ 개관년도 : 1690년(1606년 개관 후 화재로 소실)

○ 규 모 : 바로크 양식으로 궁전과 정원이 건립

○ 개발동기 : 17세기 초 디트리히 대주교가 연인 살로메를 위해 건립

○ 특 징

▶ 바로크 양식으로 디자인된 공원과 궁전으로써, 모차르트가 대주교를 위하여 연주하기도 함.

▷ 원래 관광명소로도 유명하였으나, 영화 "사운드 오브뮤직"의 '도레미송' 무대로 더욱 유명세를 떨치게 됨.



□ 견학시설명 : 호엔잘츠부르크성(Festung Hohensalzburg)

○ 위 치 : 오스트리아 잘츠부르크 Festungsberg 산 꼭대기

○ 개관년도 : 1077년

○ 규 모 : 산꼭대기에 요새겸 성으로 지어진 석재 건축물

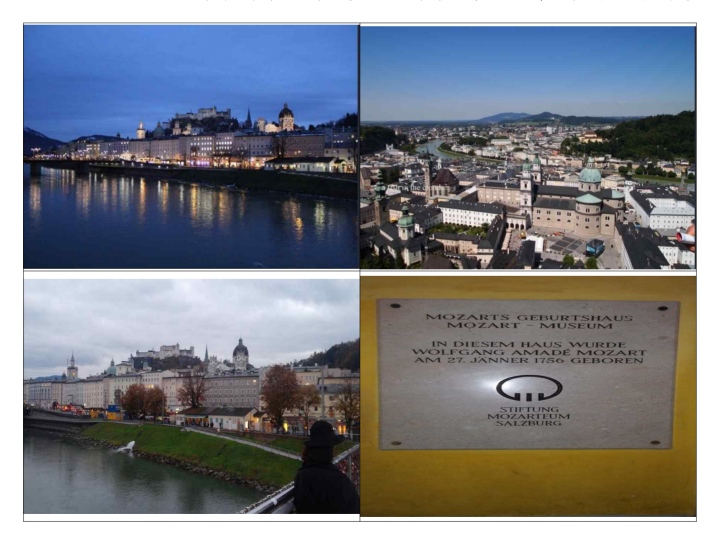
○ 개발동기 : 신성 로마제국 당시 정치적 세력이 큰 잘츠부르크 대주교의 이익 보호

○ 특 징

▷ 준공당시 성과 요새의 다목적으로 산꼭대기에 지은 건축물로

▷ 중세시대 가장 큰 성중 하나이며, 19세기말부터 꾸준히 개조됨

▷ 1892년 운행되시 시작한 페스퉁스반 케이블카로 올라갈수 있는게 특징



□ 견학시설명 : 부다왕궁

○ 위 치 : 헝가리 부다 지구의 남쪽

○ 건설년도: 13세기 후반 밸러 4세에 의해 맨 처음 건설,

이후 19세기 후반부터 공사가 시작되어 1905년

바로크와 네오 바로코 양식으로 완성

○ 규 모:왕궁은 건물과 마당을 포함해 길이가 400m. 폭이 200m쯤

되는 직사각형의 복합건물

○ 개발동기 :

○ 특 징

▷ 부다페스트 역사박물관과 국립미술관, 국립도서관으로 쓰이고 있으며,

▷ 제2차 세계대전 당시 파괴된 현장을 복구하면서 수많은 유물들이 발굴 되었는데, 이 유물들은 역사박물관에 전시되고, 노동운동박물관에는 헝가리 투쟁운동과 사회주의하의 모습을 담은 자료들이 전시되어 있고, 국립미술관에는 11세기부터 현재까지의 미술품이 전시되어 있음.









□ 견학시설명 : 폴리트비체 호수 국립공원

○ 위 치 : 크로아티아

○ 개관년도 : 1951년 국립공원으로 지정

○ 규 모 : 전체 면적은 296,85 km²이며, 가장 큰 두 호수 Proscansko jezero와 Kozjak이 약 80%의 면적을 차지한다

○ 개발동기

○ 특 징

- ▷ 크로아티아 최초의 국립공원이며,
- ▷ 울창한 숲속에 16개의 에메랄드빛 호수가 계단식으로 펼쳐지고,
- ▷ 크고 작은 폭포가 흘려내려 천혜의 비경을 이루며, 보호가치가높은 동, 식물의 서식지로 인정되어 세계자연유산으로 지정



□ 견학시설명 : 포스토이나 동굴

○ 위 치:슬로베니아

○ 발견시기 : 문헌상으로 17세기에 최초로 이 동굴에 대해 기술되었음

1818년 추가 발견되고 1819년에 대중에 공개

○ 규 모 : 동굴 길이가 20.57Km이며, 개방은 5.3Km

○ 개발동기:

○ 특 징

▷ 1872년 최초의 동굴 열차와 철도 부설, 20세기에 가스 기관차 도입, 1945년에 전기기관차로 대체

▷일반인 관람코스로는 세계에서 가장 길다

▷ 동굴 도룡뇽붙이(올름)서식, 직접 관찰 할 수 있음



IV 결 과

□ 총평(견학소감)

○ 동유럽 여행의 기대는 대한민국만세팀이 떠나기 전부터 설레임으로 들뜨게 하기에 충분였다. 7박 9일의 기대와 설레임은 공항에 첫발을 내딛는 순간부터 유럽에서의 감동은 우리들을 사로 잡았다 쾌청한 날씨와 늦가을의 이국적정취 또한 여행의 즐거움을 더해 주었으며, 거대하고 웅장한 중세 도시의 화려함에 빠져드는 순간에 유럽은 우리들의 또 다른 세계를 경험하게 하였다.

수년간의 세월 속에도 변함없는 건축물, 자연 그대로의 공원 호수들은 전 세계인을 부르기에 부족함이 없었다.

□ 공원・도로・교량・주차장 분야

- 공원은 자연을 보존하는 것이 최대 관점으로 전기차, 전기보트만을 이용하며 표지판, 쓰레기통, 길(나무테크)도 나무로 만들어져있다. 공단에서 관리하는 여러 공원에도 편의보다 자연을 먼저 생각하고 보존할 수 있는 방안을 모색해 보아야 할 것 같다.
- 트램(노면전차)은 도시의 대표적인 대중교통수단으로 차선이 따로 없는 일반 차량들과 교차하는 것이 이색적이었다. 횡단보도 외에는 차량소통이 아주 원활한 것이 교통 체증이 심한 우리와는 아주 대 조적이었다.

□ 친환경시설・에너지효율향상・녹색정책분야, 창조경영 등

- 숙박 시설 일회용 사용 제한, 물을 아낄 수밖에 없는 샤워실 구조
- 실내등 조도가 아주 낮지만, 기본 생활하는데는 문제가 없음
- 트램(노면전차)-전통방식으로 공해문제 해결 호수 - 엔진 없는 배에 옛날 전통방식인 노를 저어서 관광객 이송
- 도로상의 가로수가 기본 수령이 몇 백년이상으로 자연친화적임
- 고속도로의 중앙분리대는 친환경 나무를 이용하여 방음벽 설치
- 공원내의 산책로 노면은 대부분 자연친화적 상태로 보존