

국외출장 결과보고서

기 간: 2025. 5. 19.~ 2025. 5. 22.

출장지: 일본 도쿄도

출장자: 임상연, 정은진, 박효숙

I. 출장개요

1. 출 장 지: 일본 도쿄도

2. 출장기간: 2025. 5. 19. ~ 2025. 5. 22.

3. 출 장 자

소속	직급	성명	비고
도시연구본부	연구위원	임상연	25.5.19~25.5.21
	전문연구원	정은진	25.5.19~25.5.22
	전문연구원	박효숙	25.5.19~25.5.22

4. 출장목적

- 한·일 양국의 국가공원 관련 정책을 공유하고, 현장 방문·기관 면담을 통해 공원 조성·운영 관련 해외 사례 조사
- 본 출장은 진행된 연구를 바탕으로 사례지로 선정된 국영쇼와기념공원, 요요기공원, 우에노공원, 미나미이케부쿠로공원의 구체적인 사례 검토·분석을 통해 연구 결과의 정확도 및 활용도를 높이고자 함
- 특히, 용산공원과 규모가 비슷하고 부지현황, 조성과정 등을 반영할 수 있는 일본 사례(국영공원)를 통해 용산공원의 단계별 전략을 제시하고자 함

기관방문 및 답사	수행내용
국영쇼와기념공원 관련 국토교통성 및 관리센터	<ul style="list-style-type: none"> • 일본의 국영공원인 쇼와기념공원의 조성과정, 비용, 재원조달 등 논의 • 공원 운영관리주체 및 운영 현황 관련 논의 • 환경정비 및 단계별 조성 관련 논의
국토교통성 도시국 공원녹지·경관과	<ul style="list-style-type: none"> • 일본 내 국영공원 조성 사례 및 법제도, 재원조달 등 논의 • 미군부지를 활용한 공원조성 사례 논의
세계도시공원협회 (World Urban Parks)	<ul style="list-style-type: none"> • 공원조성 관련 국제네트워크 형성과 2025 World Urban Parks Congress(9월 예정, 멕시코) 참석 등 논의 • 세계도시공원협회 일본위원회 설립배경과 연혁, 조직 구성현황 및 주요 업무내용 • WUP에서 개최 또는 참여하는 국제행사에 대한 정보 공유
미나미이케부쿠로 공원 (선샤인시티)	<ul style="list-style-type: none"> • 미나미이케부쿠로공원의 공원관리제도 및 운영관리 등 논의 • Park PFI(미나미이케부쿠로, 이케산공원 등) 도입 및 배경 등 논의
요요기 공원	<ul style="list-style-type: none"> • 미군 막사로 사용한 부지의 공원 변경 사례 • 일본의 전통과 현대 건축 등을 조화롭게 조성한 공원의 현장 조사
우에노공원	<ul style="list-style-type: none"> • 공원, 박물관, 미술관이 밀집된 복합공원 사례의 현장조사

II. 출장일정

일정 (요일)	출발지	도착지	업무수행내용	접촉인물 (직책포함)
5월19일 (월)	청주	도쿄 (나리타)	(16:15) 청주 출발 (18:45) 도쿄(나리타) 도착	
5월20일 (화)			(10:00~12:00) 국영쇼와기념공원관리센터(공원재단에서 운영) 업무협의 및 공원 안내	쇼와기념공원관리센터 기획그룹 매니저 미네기시 토오루
			(13:30~14:30) 국토교통성 관동지방정비국 국영쇼와기념공원 관리사무소 업무협의	국토교통성 관동지방정비국 국영쇼와기념공원 사무소 조사설계과 건설감리관 가타기리 타츠시게
			(15:00~18:00) 쇼와기념공원 현장조사	-
5월21일 (수)			(10:00~12:00) 일본 국토교통성 도시국 공원녹지경관과 업무협의	국영공원정비계장 마에사코 야스후미 국영공원 담당 신카이 토모키
			(14:00~15:00) 세계도시공원협회(World Urban Parks) 일본사무소 업무협의	세계도시공원 일본 사무국 미네기시 사유리
			(16:00~18:00) 미나미이케부쿠로 공원 조성사업 관련 담당자 면담 및 현장조사	선샤인시티 디벨로먼트 호리에 유스케 도시마구 공원녹지과 담당자 카타야마 유타카
5월22일 (목)			(10:00~12:00) 요요기공원 현장조사	
			(14:00~16:00) 우에노공원 현장조사	
			도쿄	청주

III. 수행사항

1. 국영쇼와기념공원 관련 국토교통성 및 관리센터 등 관계자 면담, 현장방문

1) 조사 개요

- (일시 및 장소) '25.5.20(화) 10:00~18:00, 국영쇼와기념공원관리센터 및 국토교통성 관동지방정비국
- 참석자 (11인 참석)
 - 국토교통성 관동지방정비국(3) : 타카기리 타츠시게, 고바야시 마사키, 마쓰모토 아야
 - 국영쇼와기념공원관리센터(1) : 미네기시 토오루 기획그룹 매니저
 - 국토교통부(3) : (용산공원추진기획단) 조민우 과장, 고명윤 사무관, (공원녹지과) 이우림 사무관
 - 국토연구원(3) : 임상연 연구위원, 정은진 전문연구원, 박효숙 전문연구원
 - 도쿄도립대학(1) : 임현 연구원
- (주요내용) 일본의 국영공원인 쇼와기념국영공원*의 조성 과정(순차조성), 비용, 재원조달 등 논의

* '83년 최초 개원 후 현재까지 순차적으로 조성 중인 일본의 국영공원(현재 조성면적 169.4만㎡)으로 공원 내 이동성 제고를 위해 파크 트레인과 자전거 전용도로를 운영 중

1) 공원 운영관리주체 및 운영 현황 관련

- 국토교통성 관동지방정비국과 쇼와기념공원관리센터의 주요 역할 소개
- 국영공원(특히 대규모공원) 운영관리의 특징, 운영관리에서의 노하우, 애로사항
- 공원 내 이동성 제고를 위한 파크트레인, 자전거 전용도로 운영 현황 소개
- 향후 공원의 운영관리계획 소개
- 공원 운영시간을 제한하는 이유?
- 방문객 현황(방문객수, 주 이용 연령대 등) 및 가장 인기 있는 공원 시설
- 관리센터 설치의 법적 근거, 조직·예산규모, 재원조달방안

2) 환경정비 및 단계별 조성 관련

- 쇼와기념공원의 단계별(순차) 조성 과정, 연혁에 대한 소개
- 단계별 조성 구역(zone)의 우선순위 선정의 기준이 있었는지 여부(zone별 조성시기를 결정한 방식)
- 공원 조성과정에서 토양오염 정화 방식, 공원 개방 이후 토양오염 문제 발생시 대응 방안, 환경 모니터링 방안

- 공원 순차조성에 지금까지 들어간 비용
- 공원조성 완료 시기
- 미군 숙소 등 기존시설물 활용 방안(존치 건축물 있는 경우 존치 기준, 존치 후 어떤 용도로 사용하는지, 철거 건축물 재활용방안 등)

2) 주요 조사결과

□ 공원 운영관리 주체 및 운영 현황

- (국토교통성 관동지방정비국과 쇼와기념국영공원관리센터와의 주요 역할) 국토교통성 관동지방정비국은 기본계획 수립·실행 관리/ 센터는 운영관리 담당
 - 관동지방정비국은 운영관련 관련 법과 조성(설치) 관리 허가 권한을 가짐
 - 실제 운영관리는 행정예산을 절약하기 위해 위탁을 진행
- (쇼와기념국영공원의 운영관리) 4년단위로 위탁계약 체결
 - 주요 위탁 내용은 시설관리, 이벤트, 기획 등임
 - 시설 유지관리 측면에서 놀이기구 측면, 강 청소, 제초, 수경관리 등의 업무 진행
 - 관광객 수의 모객 조건도 명시
 - 운영관리 관련 만족도 조사 시행
 - ※ 예: 툴립 이벤트에 대한 만족도 조사를 실시하여 만족도가 80%가 넘어야 하며 점검 결과에 미달했을 때는 차년도 운영에 대한 개선책 제출 요구. 실제 작년 툴립축제의 경우 성과목표를 달성하지 못했으며, 분석 결과, 꽃의 색깔, 질 등의 질 저하 등이 문제점으로 나타났으며, 그에 대한 개선책 마련방안 강구
- (쇼와기념국영공원의 운영관리 계약 및 예산) 4년간 30억엔, 연간 7.5억
 - 운영유지관리업무 계약 체결
 - 재원의 확보는 국가 일반회계 예산으로 사용됨
 - 100% 정부예산으로 운영관리
 - 국영공원은 이호공원, 로호공원이 있는데 로호 공원은 국가에서 전액 부담하며, 도쿄의 위쪽에 이바라키라는 공원은 광역적 역할을 하는 공원으로 공원이 소속된 도도구현에서 1/3 부담하는 경우가 있음(도시공원법 12조 근거)
 - 수익시설로는 자전거, 주차장, 매점, 음식점, 보트, 이벤트 진행 등임
 - 노후화되는 시설에 대비한 예산 증액은 별도로 없음
 - 17개의 국영공원끼리 조정하는 통합예산의 틀이 있음
 - 국토교통성으로 계획 재수립(갱신)에 대한 요구가 있음
 - 식물관리와 인건비에 가장 많은 예산 소요

- 관리센터 50명 직원 규모(식물 관리, 이벤트 기획, 홍보, 시설관리, 수익관리, 총무, 인사, 경리 등)
- 식물관리는 따로 위탁 진행(100여명 규모)
- 현재 운영관리하고 있는 재단은 국영공원을 전문적으로 관리하는 재단으로 일본 내 17개의 국영공원 중 13개 관리
- (쇼와기념국영공원 운영 성과) 연간 350만명, 최대 400만명까지 방문
 - 봄, 가을 방문객 수가 많은 편
 - 내국인 위주이며, 외국인은 년 7만명 정도
 - 방문객 비율: 성인 60%, 어린이 11%, 노인 15%, 무료 15% 정도
 - 방문객 모니터링은 관리센터가 게이트에서 카운팅하며, 연령정보는 국토교통성에서 따로 모니터링 진행
 - 3개의 자전거 대여센터(사이클링센터) 2000대 자전거 보유(1년에 2000대가 모두 대여되는 날은 10일 정도)
- (향후 운영관리 계획) 4년마다 갱신되는 운영사업자에 따라 프로그램과 자료 변경
 - ① 가장 먼저 개방되었던 수영장이 있는 구역(지도상 노란색)이 코로나 이후 이용되지 않음 → 철거 결정
 - ② 2018년 도쿄도 시설 점용 구역(지도상 붉은색) 반환
 - ③ 서쪽 마을만들기 사업이 끝난 이후 인구가 증가함에 따라 ①부지의 중요성 증가
 - ① + ② + ③ 구역을 올해 재정비 예정
 - 민간사업자와 협업 예정 : PARK PFI 도입
 - 관광 정비 특례 내용 : 설치관리 허가 10년 → 20년 증가, 건폐율 2% → 10% 완화 등
 - 올해 4월 사업자 선정 중이며, 올해 말 사업자 선정 예정
 - 재정비 할 때, 기존에 있던 수영장 등 모두 철거하여 토지 사용권 부여 예정
 - 향후 20년 운영관리 종료 시점에는 수익시설물들은 철거하고 반환하며, 광장, 도로 등 기반시설에 대해서는 기부채납

□ 단계별 조성 관련

- (조성 비용) 2021년 기준 총사업비 650엔, 6500억원
- (단계적 조성 과정) 입구와 가까운 곳부터 개원하기로 결정하였고, 단계적 조성이유의 큰 이유는 대규모 예산 문제
 - 3단계로 개원 진행
 - 1기 개원: 심볼 트리가 있는 곳부터 먼저 진행
 - 2기 개원: 헤이세이 원년 1988년 레인보우 운동장, 호수 개원(2기 개원에서도 1년씩 순차 개원)
 - 3기 개원: 6년 뒤 어린이 숲, 9년 뒤 일본정원 조성
 - 거의 다 조성되었을 즈음 공원의 노후화가 진행되어 구역별 재정비 계획 수립
 - 존으로 구분하여 단계별 조성은 하지 않음
- (미군기지 기존 시설활용 관련) 시설물은 사용하지 않고, 철거하면서 나온 벽돌, 자재, 식물 등은 활용
 - 기존 비행장인 탓에 경사가 없었던 부지의 경사를 만드는데 부셨던 벽돌 사용
 - 뉴타운 주변 정비구역 자재 사용
 - 은행나무는 그대로 두고, 벚꽃나무는 새로 식재하는 등 식재 병행
 - 출입구쪽 은행나무는 미군시절부터 있었던 것을 다시 심은 것
- (전체 마스터플랜 관련) 전체 설계 마스터플랜 수립 후 상세계획(설계) 수립
 - 1978년 10월 수립된 전체 마스터플랜 수입 이후 계획 변경된 부분이 상당수 존재
 - 다만, 기본이념이나 방침은 유지
 - 상세계획에 대한 제안요청서에 TO-DO LIST로 요구내용 명시하며, 나머지는 설계사의 자유 제안
 - 출입구(5개), 관리센터, 주차장 등의 규모는 미리 수요 산정하여 계획 수립 진행
 - 초기 계획된 기본설계 공개여부 불분명, 변경계획 역시 미공개
 - 운영계획은 4년마다 수립하나 마스터플랜은 시간이 지나 자료가 많지 않음
 - 주차장은 1400대, 300대, 500대 규모로 3개 조성되어있으며, 초기 계획 수립 시 주차장 규모도 함께 고려할 필요
- (보차분리 관련) 자전거와 도보 초기부터 분리 계획
 - 앞서 조성된 실링공원의 보차미분리로 인한 안전문제 야기
- (인공호수 관련) 공원 하부에 빗물저장소가 있어 대형 인공호수는 빗물로 조성
 - 인공호수의 물은 꽃이나 화장실 물로 재사용

- 물을 최대한 적게 사용하는 친환경적 설계
- 대형 인공호수의 물을 펌프로 일본정원 호수까지 이동 → 이동된 물은 단차가 있어 자연 물순환 체계 조성
- 옆에 강이 있으나 물이 없어 비가 올때만 흐르는 정도
- 공원 설계 단계에서 물을 어떻게 활용할지 고민
- 지하수가 있으나 지하수를 많이 사용하면 지반 하강의 우려가 있으므로 지하수는 거의 사용하지 않음
- 다만, 수도관 파열 등 비상시에 사용할 수 있도록 시설 갖추고 있어 사용 가능

□ 환경정비 관련

- (토양오염 발견 시 대응방안) 쇼와기념국영공원은 법 제정(2002년) 이전 조성된 공원으로 법 적용 제외
 - 일반적으로 토지변경 300㎡ 넘는 경우 토양오염 대책 수립 요망
 - 정비과정에서 오염물질이 발견되는 경우 대책수립이 필수이며, 위에 덮는 방식과 정화하는 방식으로 추진
 - 다만, 재정비하려는 부지는 조사가 필요했고, 오염물질이 일부 발견되어 정화하는 방향으로 추진 예정
 - 쇼와기념국영공원의 경우 조성된 이후 토양오염 발견 사례는 없었으며, 2002년 정비한 곳도 있으나 오염물질이 발견되지 않음
- (토양오염 관련 모니터링) 5년마다 생물모니터링 진행하나 환경에 대한 것은 별도로 진행하지 않음
 - 재정비 구역에 대해 토양오염이 발견되었을 때 대처방안에 대해 고민 중이며, 환경 단체에 대한 이슈는 없음

□ 방재공원으로서의 역할

- (방재공원에 대한 시설 및 활용) 광역방재거점이라는 위상과 인식 기반
 - 광역피난장소로 지정하여 임시 화장실, 저장수 등을 미리 구비(저장)했다가 제공
 - 큰 광장에서 구호활동, 물자집적장소, 증원부대가 머무는 장소 등으로 설정
 - 실제 재난이 일어날 경우 인프라는 공원에서 제공하며, 식량은 시에서 제공
 - 2011년 일본 대지진에서 실제로 타치가와역에서 집으로 돌아가지 못하는 인원을 수용한 경험
 - 자위대에서도 방재기지로 사용할 수 있음

[회의 및 답사 사진]



[명함]

 <p>国営昭和記念公園 SHOWA KINEN PARK</p>  <p>EXPO 2027 調査設計課 松本 彩</p> <p>国土交通省 関東地方整備局 国営昭和記念公園事務所 〒190-8558 東京都立川市緑町 3173 番地 TEL 042-524-1089 E-mail: matsumoto-a82ad@mlit.go.jp FAX 042-526-1466 http://www.ktr.mlit.go.jp/showa/</p>	 <p>国営昭和記念公園 SHOWA KINEN PARK</p>  <p>EXPO 2027 調査設計課 建設監督官 片桐 拓重</p> <p>国土交通省 関東地方整備局 国営昭和記念公園事務所 〒190-8558 東京都立川市緑町 3173 番地 TEL 042-524-1089 E-mail: katagiri-t8910@mlit.go.jp FAX 042-526-1466 http://www.ktr.mlit.go.jp/showa/</p>
 <p>国営昭和記念公園 SHOWA KINEN PARK</p>  <p>EXPO 2027 事業監理 技術員 (昭和・大磯担当) 小林 正樹</p> <p>国土交通省 関東地方整備局 国営昭和記念公園事務所 〒190-8558 東京都立川市緑町 3173 番地 株式会社 UR リンケージ 携帯 090-1052-9590 E-mail: kobayashi-masa@ur lk.co.jp メールリングリスト: showa_ml@ur lk.co.jp</p>	 <p>SHOWA KINEN PARK</p>  <p>副管理センター長 兼 企画グループマネジャー 峰岸 徹 MINEGISHI TORU 公園管理運営士・樹木医 (認定登録第 1705 号) 一般造園施工管理技士・一般土木施工管理技士 TEL:042-528-1867(直通) FAX:042-522-0580 Cell:080-9541-9037 E-mail: toru-minegishi@prfj.or.jp 所属: 一般財団法人公園財団</p> <p>〒190-0014 東京都立川市緑町 3173 国営昭和記念公園管理センター 昭和記念公園 パークス共同体 https://www.showakinen-koen.jp</p> 

2. 국토교통성 도시국 공원녹지·경관과 업무협의

1) 조사 개요

- (일시 및 장소) '25.5.21(수) 10:00~12:00, 국토교통성 도시국 공원녹지경관과
- 참석자 (9인 참석)
 - 국토교통성(2) : 오카베 마사키, 신카이 토모키
 - 국토교통부(3) : (용산공원추진기획단) 조민우 과장, 고명운 사무관, (녹색도시과)이우림 사무관
 - 국토연구원(3) : 임상연 연구위원, 정은진 전문연구원, 박효숙 전문연구원
 - 도쿄도립대학(1) : 임현 연구원
- (주요내용) 미군부지를 활용한 공원 조성 및 국영공원 조성 비용 및 재원조달 방안 등 논의
 - 일본 국영공원제도 도입 배경과 주요 내용, 조성 현황 소개
 - 국영공원 조성절차(도시계획시설 지정, 각종 계획 수립 등)
 - 국영공원 조성비용 및 재원 조달 관련 제도 및 방법에 대한 소개
 - 국영공원 조성 및 운영관리 과정에서 국토교통성 공원녹지·경관과의 주요 업무
 - 쇼와국영공원 조성 및 운영 사례의 경우, 국토교통성 공원녹지·경관과, 관동지방정 비국, 공원재단 각각의 역할
 - 쇼와국영공원 이외에 미군이전적지 등을 대규모 공원으로 조성한 사례 소개
 - 미군이전적지 공원화 시 유류오염 등 환경치유 진행 여부 및 진행시 방법

2) 주요 조사결과

□ 국영공원 추진경위

- 인구증가에 따른 여가생활 수요 증가에 대응한 대규모 공원 조성
 - 도시공원법 관련 법 활용하여 조성, 수익자 부담
 - 도시 주변 사용자가 주 사용자이므로 해당 지자체에서 부담
- 쇼와기념공원 외에 미군반환구역을 공원으로 조성한 사례
 - 쇼와기념공원 제외 2개, 우미노나카미치공원, 미바라키현 카이현히타치공원

□ 국영공원 개요 및 상황

- (국가공원의 구분) 이호공원과 로호공원
 - 이호공원은 광역적 활용을 위한 사업이며, 로호공원은 국가의 기념사업을 목적으로 국가적 활동에 따른 사업으로 진행
- (17개의 국영공원 정비 기준, 재원확보 시 중요시 평가되는 기준)
 - 이호 공원은 200km 범위 사람을 대상으로 사용할수 있도록 배치하며, 300ha규모로 만들고 양호한 환경, 역사적의의 장소, 리크리에이션 소요 충족하는 조성 기준이 있음
 - 공원으로 오는데 걸리는 시간이 2시간 정도로 하며, 교통은 기존 담보된 교통 이용, 보통 자차사용이 많아서 주차장 확보를 주로하며 새로 확보하는건 없음
 - 다만, 히타치해변공원은 바로 근처까지가는 기차가 있어 기차역의 입구를 좀 더 확보하는 추가적 계획이 있는 정도
 - 로호공원의 규모는 기준은 없고 대형공원은 180ha, 소형공원은 100ha 정도로 공원에 따라 다름
 - 이용객수가 증가하다 코로나때 감소하였지만 다시 증가 추세
- (국영공원 정비 절차) 정비절차는 0-4단계로 구분
 - 0단계 : 정비 컨셉 등 기본방침 설정
 - 1단계 : 도시계획시설 결정
 - 2단계 : 설치예정구역 승인
 - 3단계 : 사업승인(정비)
 - 4단계 : 공사 착수
 - 공사 단계 이후 개원시 시민들에 공지
 - 도시계획시설로 결정하면 도시공원의 기능이 확정된 것으로 타 시설 설치 불가
- (공원공원 조성시 지방정부와의 갈등)
 - 지자체에서는 정비를 하면 좋겠다는 제안 정도이며, 공원 내에 공원의외부에서 진행될 지자체 개발과 관련하여 시설을 넣어주면 좋겠다는 의견 정도 제시
 - 기본적으로 공원이 기본이므로 주택은 아니고 공원에 기반한 거점시설 등에 대한 것

□ 국토교통성의 역할

- 주요 역할은 ①예산의 확보 및 분배 ②제도 관련
- (예산의 확보 및 분배) 전체 17개 국가공원의 예산 확보, 배분하는데, 년도별 개발 정기계획에 기반하여 확보하고 배분
 - 이호공원(12개) : 정비의 1/3은 지자체, 유지관리는 국가가 100%
 - 로호공원 : 정비 및 유지관리 100%
- 예산의 분배 기준
 - 운영관리 위탁은 고정비용으로 반드시 확보
 - 그 외 긴급정비(안전상 문제, 만족도의 결여)가 필요한 부분에 대해 예산을 확보
 - 몇 년후에 정해진 계획에 대해 가능한 예산확보
- (제도 관련) 국영공원 방침에 대해 제도적 고민과 새로운 상황에 대한 검토, 지시
 - 전국적인 조사에 대한 의뢰가 왔을 때 실시 할 수 있도록 지시
- 지방정비국과 관리사무소 역할 관련
 - (지방정비국) 10개의 블록으로 나뉘어져 있고 블록의 운영관리 담당
 - (사무소) 필요 예산계획 수립 및 요구, 공원 이벤트 인허가권, 필요 시설정비 발주 권한, 환경조사 실시, 관리사업자의 사업자와의 업무 조정관리
 - (관리센터) 실제 유지관리 시설, 식물 유지관리 청소, 입장권 판매 및 홍보
- 관동지방정비국과 사무소는 국가의 산하기관으로 하나의 부서로서 역할
 - 쇼와국영공원처럼 관리사무소가 다수가 공원 안에 설치되어있으며, 공원의 지구가 나뉘있는 경우는 다른 곳에 설치하는 경우도 있음
- (국가 예산 확보를 위한 평가 지표) 비용편익 분석 국토교통성에서 시행
 - 비용 편익 계산으로 하며 비용편익을 위해 2개 정도 평가 진행
 - 2가지 계산방법 : 여행사용법, 효과함수법
 - 정확한 지표는 알수 없으나 얼마의 지불의사, 만족도, 니즈의 화폐가치 변환

□ 환경 대책

- (미군반환시 공원화하는 과정에서 환경대책) 토양오염 조사 불발단 조사 진행
- (환경오염 정비 모니터링 주기) 안전에 대한 것은 하고 있지 않으며, 타법에 근처한 생태적 측면의 환경조사 시행

□ 방재공원 관련

- (도시공원 역할 부여) 재해시 구조활동 하도록 법적 기준 마련, 도쿄 내 1개 있음
- (도시공원법 명시 여부) 구조활동이라고 명시하기보다는 재해가 발생했을 때 거점을 조성하도록 명시
 - 주민대상이 아니라 국가재난본부 설치될 수 있도록 함
- (입지기준) 대규모 재해가 발생할 때 유용한 입지를 고려하여 방재공원 계획
 - 도쿄 수도권은 오다이바 배치가 정해져있고 물자의 배분 이송, 구조구원 활동 명시
 - 위치적 측면에서 물자이동에 대해 이송 편리성을 고려하며 시설 관련하여서도 일반 이용자들 대상의 놀이시설보다 물자시설 확보를 위한 설치
 - 국가차원의 추가적 방재공원 설치계획 없음
 - 지자체에서 방재목적의 도시공원 설치하는 주민을 위한 곳으로 지자체에서 만들도록 하고 있으며, 재원은 일부 지원
- (지자체와의 연계) 지방방재계획과의 정합성, 구조활동을 하는 자위대, 소방서, 경찰서가 사용가능하도록 협의
- (지자체 예산지원) 방재공원에 대해 국가 비용 최대 50% 지원
 - 최대 50%이며, 대부분 절반에 못미치는 경우가 대부분
 - 예산 배분 기준은 조건에 따라 다른데 공원의 입지 주민밀도, 지역의 공원 개수 등임
 - 다만 사회적 흐름에 맞게 어린이 놀이터, 유니버설 디자인의 장소를 만들거나, 국가의 방향, 국가의 중점사업에 따라서 보조금이 바뀌기도 함
 - 공원지원의 전체예산은 변하지 않으나 신청이 들어오는 공원개수에 따라 지원비율 상이

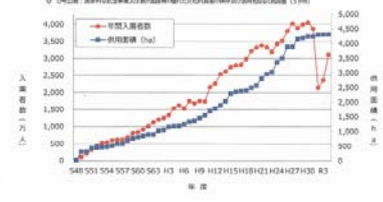
□ 단계적 조성 관련

- 도시계획으로 모두 수립 후 예산에 따라 단계적 정비
- 구체적인 시설물, 조경계획은 1단계 도시계획으로 결정된 단계에서는 거의 수립
 - 실제 정비 단계에서 사회경제적 변화에 따라 수요에 대해서는 일부 반영
- 정비단계에서 지방정비국과 사무국에서 진행하고, 국토교통성은 필요에 따라 의견을 주거나 만드는 것을 확인하는 정도로 진행
 - 국토교통성은 국회의원 전달 업무 수행

□ 미군반환기지 공원 조성 관련

- 미군반환기지는 특수한 상황으로 공원으로 결정하고 계획 수립하는 과정으로 진행
 - 후쿠오카, 히타치해변공원 : 1972년 반환, 1975 도시계획결정, 1976년 계획수립, 사업 착수, 2020년 개원
 - 아바라키 : 쇼와 48년 반환, 6년 뒤 사업착수, 그 사이 결정시기는 알 수 없음

[질의사항별 응답자료 원본]

<p>■日本における国家公園制度の導入経緯、概要、整備状況について</p> <p>(導入経緯)</p> <ul style="list-style-type: none"> -国営生活におけるレクリエーション需要の増大による人権確保公衆に対する要請に 대응するとともに全国的な景観的施設として計画的に整備してゆかねば、国家、地方について原則的な法令の制定を整備する必要 -公園整備の促進と受益者負担の見地から、関係地方公共団体による費用の負担が必要となったが、法律上の規定が必要 -国家公園も都市計画施設として設置することであり、都市公園法に規定している都市公園の体系のためにも望ましい <p>→昭和51年の都市公園法(昭和31年4月)の一部改正により、国家公園制度が創設</p> <p>(概要)</p> <p>①種類</p> <p>国家公園はその設置の趣旨が次の2種類に規定されている。(法第2条第1項第2号)</p> <ul style="list-style-type: none"> イ 上の趣旨を踏まえようが土地の地帯から設置する都市計画施設である公園又は緑地 ロ 国庫所有の土地を以て、又は我が国所有の歴史的文化的景観の保存及び活用を目的とする公園の決定を以て設置する都市計画施設である公園又は緑地 <p>②設置基準</p> <p>(イ) 町 ① 国庫所有の土地となるものを除く 配置：一般の交通機関による到達距離が200メートルを超えない土地 規模：概ね300ヘクタール以上 位置：できるだけ良好な自然景観を有する土地又は歴史的意義を有する土地を含む土地 整備：他の都市公園の公園施設を整備状況を勘案して、多様なレクリエーション施設に配慮することができるようにすること。</p> <p>(ロ) 町 なし</p> 	<p>(整備状況)</p> <p>令和7年5月時点まで全国17公園が開園。</p>  <p>【参考】(1) 国家公園の地域別整備状況</p> <p>● 開園済 17公園 (2) 整備中 13公園 (3) 未整備 13公園</p> 
<p>■国家公園の整備手続き(都市計画施設の指定、各種計画の策定等) ※別紙参照</p> <p>①基本方針の策定 ②都市計画決定 ③設置予定区域の告示 ④事業承認(整備) ⑤供用告示</p> <p>(参考) 昭和記念公園 1979年 基本方針の策定、設置を閣議決定 1981年 都市計画決定 1982年 設置予定区域の告示、事業承認 1983年 供用告示(第1期開園)</p> <p>■国家公園の整備費および財源確保に関する制度や手法</p> <p>-国家公園を指定する目的や整備基準について</p> <p>【再掲】</p> <p>(イ) 町 配置：一般の交通機関による到達距離が200メートルを超えない土地 規模：概ね300ヘクタール以上 位置：できるだけ良好な自然景観を有する土地又は歴史的意義を有する土地を含む土地 整備：他の都市公園の公園施設を整備状況を勘案して、多様なレクリエーション施設に配慮することができるようにすること。</p> <p>■整備・管理の過程における費用の主な役割</p> <p>(予算関係) 全国の国家公園の予算の確保、配分、事業実施開始の調整 など</p> <p>(制度関係) 法令関係整備、制度検討、各種指示、調査の実施 など</p> <p>■昭和記念公園の整備・管理に関する、養護・国庫地方整備局・公園財団のそれぞれ役割</p> <p>(公園緑地・景観課) 上記のとおり</p>	<p>(開園地方整備局) 17公園 運営維持管理業務の発注(契約)、地域別の国家公園関係調整 (国家昭和記念公園事務局) 予算要求、許認可業務、進入事務、各種工事・調査等の発注、事業者との調整・監修、台帳管理 (国家昭和記念公園管理センター) ※公園財団の中心団体 公園の運営維持管理(植物管理、施設管理、清掃・監視、入園者の案内、立回、収益施設運営など)</p> <p>■昭和記念公園以外における、米軍返還地等を大規模公園として整備した事例</p> <p>(海の中道海浜公園) 福岡県福岡市 計画：529 ha 供用：350 ha (国営鳥居野原公園) 茨城県ひた市 計画：350 ha 供用：237 ha</p> <p>■米軍返還地を公園化する際に、油污等の環境対策の実施の有無および対応方法について</p> <p>詳細は国家昭和記念公園事務局に確認ください。(不発着調査、土壌汚染調査等を実施)</p> <p>■日本における防災公園整備に関する制度および国家公園の位置づけ</p> <p>-防災目的で整備される国家公園において、都市公園ネットワークの中での役割、および立地・施設の設置基準が別途定められていること</p> <p>>>> <災害時に広域的な災害復旧活動の拠点となるものとして国が設置する都市公園> →R7.5時点東京臨海広域防災公園のみ</p> <p>配置：大規模な災害による国民経済上重大な被害を生ずるおそれがある区域として国土交通省令で定める都道府県の区域として一箇所 規模：災害時に必要となる物資の搬送、配分及び輸送その他の広域的な災害復旧活動を行うのに必要な規模以上 位置：災害時における物資の搬送及び輸送の利便性を確保 整備：広域、備前整備その他必要な公園施設は、大規模な地震に対する経費性を有するもの</p> <p>-公園施設と防災機能を併せ持つ防災公園における、関係部局間の連携体制(計画・整備・運営)や、公園計画の防災計画との整合性の確保について</p> <p>>>> 国家公園の防災上の位置づけについては、都道府県や市町村の防災計画に位置づけられている。(一時避難場、広域避難場、防災活動拠点など) 自衛隊や消防、警察とも必要に応じて協定を締結。</p>

[회의 사진]



[명함]

 <p>国土交通省 都市局 公園緑地・景観課 課長補佐 岡部 将己 OKABE Masaki</p> <p>技術士 建設部門 (都市及び地方計画)</p> <p>〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 Tel :03-5253-8111 (内線 32942) :03-5253-8419 (直通) Fax:03-5253-1593 E-mail:okabe-m27j@mlit.go.jp</p> <p><small>Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism</small></p>	 <p>国土交通省 都市局 公園緑地・景観課 国営公園整備係長 新海 友騎 SHINKAI Tomoki</p> <p>〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 Tel :03-5253-8111 (内線 32944) :03-5253-8419 (直通) Fax:03-5253-1593 E-mail: shinkai-t8310@mlit.go.jp</p> <p> </p> <p><small>Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism</small></p>
--	--

3. 세계도시공원협회(World Urban Parks) 업무협의

1) 조사 개요

- (일시 및 장소) '25.5.21(수) 13:00~14:00, 세계도시공원협회 일본위원회 회의실
- (주요내용) 2025 World Urban Parks 참석 논의
 - 공원조성 관련 국제네트워크 형성과 2025 World Urban Parks Congress(9월 예정, 멕시코) 참석 등 논의
 - 세계도시공원협회 일본위원회 설립배경과 연혁, 조직 구성현황 및 주요 업무내용
 - WUP에서 개최 또는 참여하는 국제행사에 대한 정보 공유
- 참석자 (10인 참석)
 - 세계도시공원 일본 사무국(3) : 미네기시 사유리, 히라마쓰 레이지, 카와다 기누에
 - 국토교통부(3) : (용산공원추진기획단) 조민우 과장, 고명윤 사무관, (녹색도시과) 이우림 사무관
 - 국토연구원(3) : 임상연 연구위원, 정은진 전문연구원, 박효숙 전문연구원
 - 도쿄도립대학(1) : 임현 연구원

2) 주요 조사결과

□ 세계도시공원협회 일본위원회 개요

- 공원재단의 주요 업무
 - 사무국으로서의 역할, 해외정보강연회 개최, 해외 조사 및 대외(세미나, 학술대회) 참가
 - 사무국 업무로 대회 참가, 해외 참가 관리, 선진사례 조사, 해외네트워크 구축 진행
 - 수집된 정보를 통해 일본 심포지엄 발신, 일본 국내 정보 제공, 공원사례 해외 홍보 공유
 - 공원재단에서 해외조사를 진행하여 국제회의 참가는 개발연구부에서 기획
- WUP 사무국 활동
 - 1957년 설립: 공원의 이용관리 업무 진행, 일본 단체, 개인의 가입
 - 1984년에 단체로서 인정
 - 1989년에 아시아태평양지구 승인, 일본이 건설청과 공원녹지과와 녹지관리재단조직 설립 검토

- 1990년 IFPRA JAPAN 설립
- 1990년 공원녹지관리재단이 전문관리기관으로 인정되었으며, 아시아태평양 세계대회 개최
- 2015년 IFPRA-WUP 합병 재단 설립
- WUP 주요 활동: 일본공원에 대한 정보 공유, 홍보
 - 주요활동으로 본부, 아시아태평양 정보 발신, WUP 해외 강연, 회비 납입 대행 진행
 - 회원구성 : 20개 단체, 00인 개인회원
 - WUP가 만든 자료 일본어 번역, WUP가 발행한 잡지, 가이드북 일본어로 발간
- WUP 관련
 - (조직성격) WUP 각국 조직 개인을 연결해주는 네트워크와 가까움
 - (조직구성) 2025년 현재, 의장은 오스트레일리아인, 사무국은 멕시코, WUP 이사는 재임기간 3년 및 1회 재임 가능하여 최대 6년 재임
 - WUP에서 이사, 회장 등은 국가별로 있는 것이 아니라 개인별로 직위를 부여하고, 이사 6년 회장으로 승진할 수 있음
 - 일본은 이사가 1명이며, 국가별로 1~3명 정도로 다양함
- (세계대회 관련)
 - 주요활동으로 본부, 아시아태평양 정보 발신 WUP 해외 강연, 회비 납입 대행 진행
- (아시아태평양지부) 활발히 활동하는 편
 - 지부라고 하기는 어렵고 아니라 특정 장소가 아니라 커뮤니티 자체를 지부라 명칭
- (회원관련) 홈페이지는 개인, 학생, 회원이 있고 단체회원으로 가입 가능
 - 10단계 따라서 가입비가 다름
 - 주로 지방자치단체, 환경관련 단체 등이 주를 이룸
- (일본사무국 운영비) 중앙정부 보조금 없고 회원들로부터의 회비로 운영
 - WUP Japan은 WUP 산하의 지부가 아니라 WUP 회원들끼리 모여서 만든 일본 내 조직으로, 사무국으로서의 업무 이외에 다양한 업무 수행
 - 회비만으로 운영비가 부족하여 공원재단의 수익사업으로 재원 충당




令和元年度 海外情報講演会

公園における インクルーシブな取り組み

-オーストラリアと日本の事例から-




写真提供
Parks Victoria





東京 2019年12月11日(水)
13:30~16:30
日比谷図書文化館 B1F
日比谷コンベンションホール (大)

大阪 2019年12月13日(金)
13:30~16:30
大阪科学技術センタービル会議室
401号室

主催：WUPジャパン、(一財)公園財団
後援：(一社)日本公園緑地協会、(一社)公園管理運営士会



the organisation for open space and recreation



回復への道： ウェルビーイングとレジリエンス

2020年9月

公園・レクリエーション関係者、計画立案者、公衆衛生関係者のための
新型コロナウイルス感染症パンデミック後の都市づくりガイドブック

特別協賛 公益財団法人国際花と緑の博覧会記念協会




Health benefits of urban green spaces

都市緑地の健康効果

[Urban green spaces and health] を読みとく

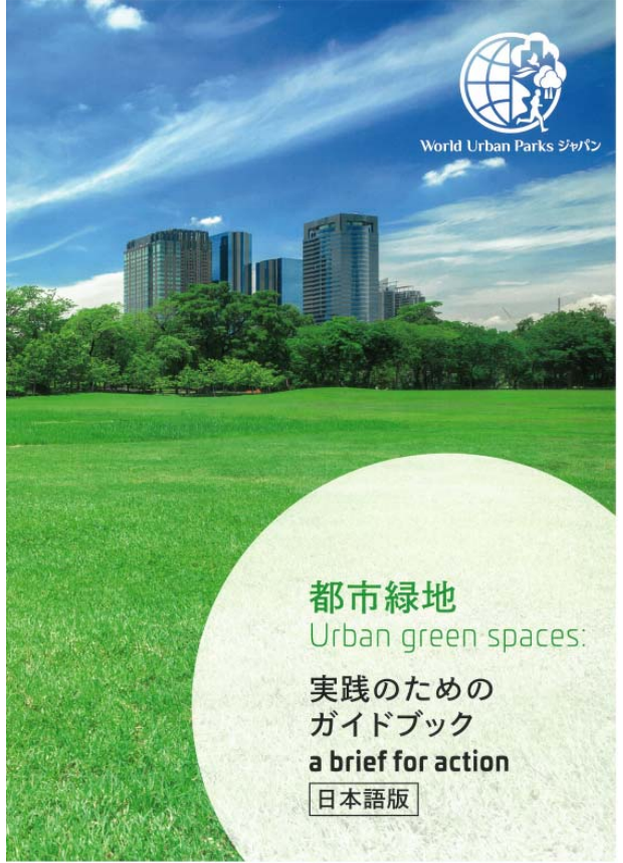





一般社団法人公園からの健康づくりネット
<https://parkhealth.jp>



World Urban Parks ジャパン



都市緑地

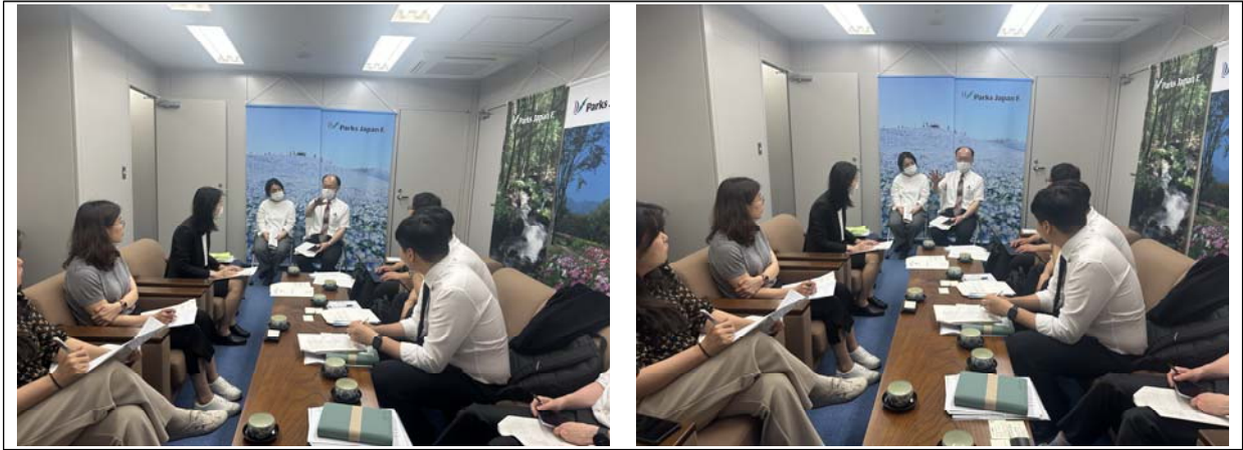
Urban green spaces:

実践のための
ガイドブック

a brief for action

日本語版

[회의 사진]



[회의 사진]

<p>一般財団法人 公園財団</p>  <p>公園管理運営研究所 開発研究部 主任研究員 World Urban Parks ジャパン事務局</p> <p>嶺 岸 さゆり MINEGISHI Sayuri</p> <p>〒112-0014 東京都文京区関口1丁目47番12号 江戸川橋ビル2階 TEL : 03-6674-1188 FAX : 03-6674-1190 E-mail : sayuri-minegishi@prfj.or.jp URL : https://www.prfj.or.jp/ https://worldurbanparksjapan.jp</p>	<p>一般財団法人 公園財団</p>  <p>公園管理運営研究所 開発研究部長</p> <p>平松 玲 治 博 士 (農学) 技 術 士 (建設部門) HIRAMATSU Reiji</p> <p>〒112-0014 東京都文京区関口1丁目47番12号 江戸川橋ビル2階 TEL : 03-6674-1188 FAX : 03-6674-1190 E-mail : reiji-hiramatsu@prfj.or.jp URL : https://www.prfj.or.jp/</p>
<p>一般財団法人 公園財団</p>  <p>公園管理運営研究所 開発研究部 上席主任研究員</p> <p>川 田 衣 恵 KAWADA Kinue</p> <p>〒112-0014 東京都文京区関口1丁目47番12号 江戸川橋ビル2階 TEL : 03-6674-1188 FAX : 03-6674-1190 E-mail : kinue-kawada@prfj.or.jp URL : https://www.prfj.or.jp/</p>	<p>一般財団法人 公園財団</p>  <p>常務理事</p> <p>町 田 誠 技術士(都市及び地方計画) 国土交通省PPPサポーター 横浜市立大学大学院客員教授</p> <p>〒112-0014 東京都文京区関口1丁目47番12号 江戸川橋ビル2階 TEL : 03-6674-1188 FAX : 03-6674-1190 E-mail : makoto-machida@prfj.or.jp URL : https://www.prfj.or.jp/</p>

4. 미나미이케부쿠로 공원 관련 담당자 면담 및 현장조사

1) 조사 개요

- (일시 및 장소) '25.5.21(수) 16:00~18:00, 미나미이케부쿠로공원
- 참석자 (9인 참석)
 - 선샤인시티(2) : 유스케 호리에, 마사유키 사이다
 - 도시마구(1) : 와타나베 히데오
 - 국토교통부(3) : (용산공원추진기획단) 조민우 과장, 고명윤 사무관, (녹색도시과) 이우림 사무관
 - 국토연구원(2) : 정은진 전문연구원, 박효숙 전문연구원
 - 도쿄도립대학(1) : 임현 연구원참석자 (9인 참석)
- (주요내용) 미나미이케부쿠로공원의 공원관리제도 및 운영관리 등 논의
 - 본 공원 park PFI를 시작하게 된 취지와 기존 공원관리자제도와와의 차이점, 본 공원 park PFI의 특징, park PFI의 성공을 위하여 가장 중요한 부분
 - 본 공원 운영관리 주체 중 민간, 공공, 행정(도시마구) 각각의 역할
 - 미나미이케부쿠로공원(이하 본 공원)의 조성 전 문제점과 조성 이후 문제점 해결 결과와 성과
 - 본 공원이 활성화된 가장 큰 원인
 - 한국의 용산공원도 용산역 복합쇼핑몰과 대형 오피스빌딩 등에 둘러싸인 서울의 중심지인데, 주변의 유동인구를 공원으로 유입하기 위해 어떤 노력을 하고 있는지
 - 공원의 치안, 안전관리에서 발생하는 문제에 대해서 어떤 대응을 하고 있는지, 어려운 점은 없는지
 - 향후 이케부쿠로 공원의 지속가능한 운영을 위해서 중점적으로 노력하고 있는 부분
 - 공원 조성 및 재원 조달 경과
 - 수익시설 운영 및 수익 활용 현황

2) 주요 조사결과

□ 지역 개요

- 이케부쿠로는 도시마구 중심에 위치한 신주쿠, 시부야 다음 3번째 도시 허브
 - 일본 전쟁 이후 경제성장기 도시화, 도시문제 발생하며, 정비 움직임
 - 1950년 교토소가 있었던 국유지 정비를 민간+국가 개발 → 선샤인시티, 1978 준공
 - 130년 전 도시의 교외지역의 선샤인시티를 당초 아동의 센터를 만들어 건전한 교육시설 조성하고자 하였으나, 현재 오피스, 쇼핑센터, 수족관 등으로 조성
 - 관광객 3000만명으로 도쿄디즈니랜드규모
 - 샤인시티는 호텔, 문화시설, 상업시설을 포함하여 계획을 수립하였으며, 초기개발단계에서부터 민간+국가+행정이 함께 한 시설이 다양함
- 도시마구는 2024년 30만명의 인구로 1인 인구가 많은 도시, 도쿄 내 인구밀도 1위, 반면 23개구 1인당 공원면적 최하위
 - 도시마구 전체 11.2% 외국인, 그 중 32% 외국인 유학생
 - 이케부쿠로역은 하루 265만명 이용, 165만명 중 외부로 나가는 이용자 24%, 그 외 모두 환승이용객으로 사람들을 이케부쿠로에 머무르게 하고자 함
- 도시마구는 ART & CULTURE 컨셉의 도시계획 존재
 - 이케부쿠로역은 265만명 터미널 역, 전통적 행사 이루어지는 장소, 컬처, 코스프레 만화점포가 다수
 - 큰 공원 4개 정비를 통해 마을 활성화 유도를 행정에서 시작
- (선샤인시티의 디벨로퍼의 역할) 지역의 대기업 디벨로퍼가 없어서 이케부쿠로를 거점으로하는 디벨로퍼로 작은 민간기업의 연계, 도시 전체의 계획·구상 진행

□ 미나미이케부쿠로 공원

- 미나미이케부쿠로는 Park PFI 법령 개정 전 개원된 공원으로 Park PFI 모델은 아님(법률 개정 2017년, 공원 개원 2016, 다만 법률 개정 시 좋은 모델)
- 미나미이케부쿠로는 건물, 운영관리는 구에서 담당, 시설은 위탁으로 민간사업자 운영
 - 공원 아래 주차장, 전력회사 점용 관리 등 구에서 담당하며, 수익도 구에서 관리
 - 구에서 관리하는 수익은 잔디관리, 안전관에 등 공적 관리로 사용

- 민간사업자가 운영하는 카페에서 나온 수입 0.5%를 이용해 지역 거주민 활동 지원

□ 이케산파크

- 이케산파크는 국유지로 기존 조폐시설이 위치하였던 곳으로 도시마구의 Park PFI 도입사례이며 방재공원으로도 활용
- (정비과정) 2016-2017년 정비계획 수립, 2021년 개원
 - (문제점 1)공원지하 전력회사 시설이 위치하여 환경이 좋지 않고, 경기위축 등으로 노약자가 많고, 이케부쿠로 역 앞 불법 자전거 주차문제 야기
 - (문제점 2) 특히 2011년 대지진으로 지하철이 멈추며 많은 혼잡이 있었던 경험을 등을 재정비계획에 반영
 - (대안 1) 지하 자전거 주차장 계획, 치안유지를 위한 카페사업자 야간 공원 폐쇄
 - (대안 2) 방재적 측면에서 사업자와 행정의 협정
- (지역활성화 기여) 이미지 개선, 공적관리를 하면서 마을 과제 해결에 직접적 기여
 - 잔디공원이 가장 큰 지역활성화 요소로 카페사업자는 지역에서 카페를 하던 사람이 운영
 - 치안안전관리를 위한 야간 폐쇄(공원이지만 24시간이 아니라 운영시간 지정)
- (Park PFI의 도입) 정비에서 운영까지 민간이 관리
 - 1950-60년에 조성된 공원이 많은데 재원 부족으로 설치운영관리가 어려워 민간 자금 조달을 위해 도입됨
 - 민관이 협력하여 공간디자인을 세부적으로 진행하여 기존 공원과 차별화 부여
 - Park PFI를 위해 용적율 특혜 부여, 건폐율, 용도 등의 특혜는 없음
 - 민간은 토지를 저렴하게 받을 수 있고, 행정은 정비에 필요한 재원을 아낄 수 있음
- (운영) 카페 수입으로 공원의 운영관리에 어려움이 있어 지자체에서 운영관리 일부 지원
- (방재공원으로의 역할) 주민들이 이용하는 것이 아니라 물자공적이용 목적
 - 주민들은 종합운동장 등 공공시설로 가며, 공원은 거점으로 활용

□ 향후 계획

- 미나미이케부쿠로 성공사례를 전파시켜 전세계에 도입하는 것을 계획
- 도시마구 4개의 공원 연계하기위해 그린 슬로우 모빌리티 도입

- 전기자동차로 시속 20키로로 달리는 환경친화적 교통수단 도입
- o 민간도 위커블 마을만들기 진행하면서 활력 안심 마을 구축

[회의 및 답사 사진]



[명함]

<p>Sunshine City Corporation Development Planning Department Expert YUSUKE HORIE</p> <p>World Import Mart Bldg., 9F Sunshine City 3-1, Higashi-Ikebukuro Toshima-ku, Tokyo #170-8630 Japan TEL : 03-3989-3318 MOBILE : 090-4840-5017 MAIL : yusuke-horie@sunshinecity.co.jp FAX : 03-3981-5082 Sunshine City corporate site</p>	<p>Sunshine City Corporation Development Planning Department General Manager MASAYUKI SAIDA</p> <p>World Import Mart Bldg., 9F Sunshine City 3-1, Higashi-Ikebukuro Toshima-ku, Tokyo #170-8630 Japan TEL : 03-3989-3318 MOBILE : 080-1102-0703 MAIL : saida@sunshinecity.co.jp FAX : 03-3981-5082 Sunshine City corporate site</p>	<p>豊島区 都市整備部 ウォーカブル推進担当課(都市計画課) ウォーカブル推進グループ 係長 渡邊 秀男</p> <p>わたなべ ひでお 〒171-8422 東京都豊島区南池袋2-45-1 TEL:03-4566-2640 FAX:03-3980-5135 E-mail:hido-01-watanabe@city.toshima.lg.jp A0022603@city.toshima.lg.jp【課】</p>
<p>Sunshine City Corporation Development Planning Department Expert YUSUKE HORIE</p> <p>World Import Mart Bldg., 9F Sunshine City 3-1, Higashi-Ikebukuro Toshima-ku, Tokyo #170-8630 Japan TEL : 03-3989-3318 MOBILE : 090-4840-5017 MAIL : yusuke-horie@sunshinecity.co.jp FAX : 03-3981-5082 Sunshine City corporate site</p>	<p>Sunshine City Corporation Development Planning Department General Manager MASAYUKI SAIDA</p> <p>World Import Mart Bldg., 9F Sunshine City 3-1, Higashi-Ikebukuro Toshima-ku, Tokyo #170-8630 Japan TEL : 03-3989-3318 MOBILE : 080-1102-0703 MAIL : saida@sunshinecity.co.jp FAX : 03-3981-5082 Sunshine City corporate site</p>	

5. 요요기공원 및 우에노공원 현장조사

1) 조사 개요

- (일시 및 장소) '25.5.22(목) 10:00~16:00
- (주요내용) 미군 사용 부지의 공원 조성과 복합공원 조성 사례
 - 요요기공원은 미군이 막사로 사용하던 부지를 공원으로 변경하고, 일본의 전통과 현대 건축 등을 조화롭게 조성한 공원 사례
 - 우에노공원은 공원, 박물관, 미술관이 밀집된 복합공원 사례로 용산공원과 유사한 부지 특성을 반영할 수 있는 공원 사례

2) 주요 조사결과

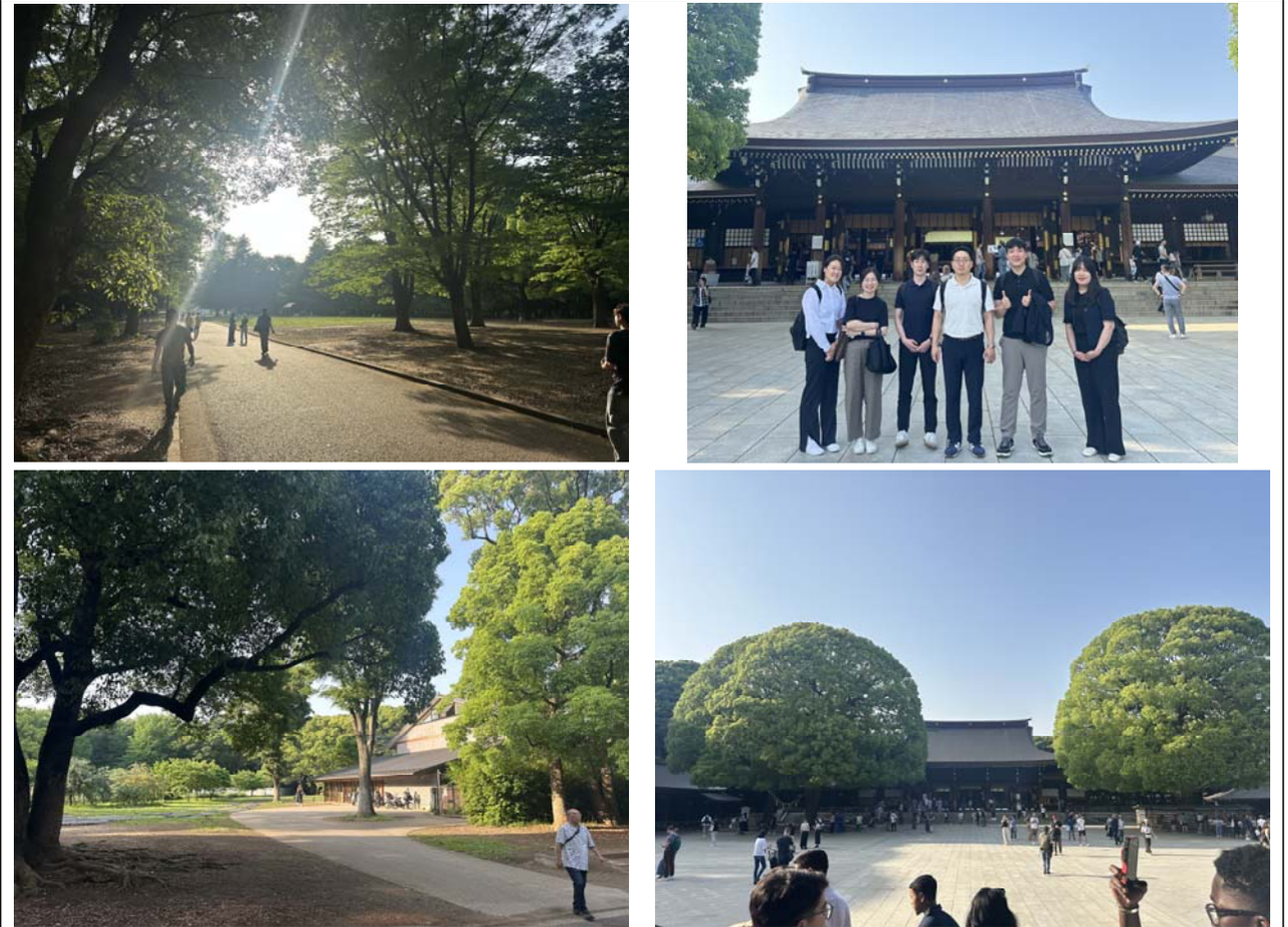
□ 요요기공원(代々木公園)

- (개요) 요요기 공원은 일본 도쿄 시부야구에 위치한 대규모 도시 공원으로, 과거 미군 주둔지였던 '워싱턴 하이츠(Washington Heights)'를 공원으로 재개발한 대표적인 사례
- (과거: 워싱턴 하이츠, 1946~1964) 2차 세계대전 이후, 일본은 미군의 점령하에 있었으며, 도쿄 요요기 지역에는 미군 가족을 위한 주택단지인 '워싱턴 하이츠'가 조성되었음
 - 이 지역은 일반 일본인의 출입이 제한된 폐쇄적인 공간으로, 주택 외에도 학교, 상점, 교회 등 다양한 시설이 갖추어져 있었음
- (현재: 요요기 공원, 1967~현재) 1964년 도쿄 올림픽을 앞두고, 일본 정부는 이 지역을 회수하여 선수촌으로 활용하였으며, 이후 기존 건물을 철거하고 공원으로 조성하여 1967년에 '요요기 공원'으로 개장
 - 현재 요요기 공원은 도쿄 도심에서 가장 넓은 공원 중 하나로, 시민들의 휴식과 여가를 위한 공간으로 사랑받고 있음
 - 공원 내에는 넓은 잔디밭, 산책로, 자전거 도로, 분수대 등이 마련되어 있으며, 주말에는 다양한 문화 행사와 플리마켓이 열리기도 함
 - 또한, 인근에는 메이지 신궁이 위치해 있어 역사적·문화적 가치도 높음
- (의의) 요요기 공원은 군사적 용도의 폐쇄된 공간을 시민을 위한 열린 공간으로

탈바꿈시킨 도시재생의 대표적인 사례로 평가받고 있음

- 이러한 변화는 도시의 역사적 맥락을 보존하면서도 현대적인 도시 기능을 조화롭게 통합한 성공적인 사례로, 다른 도시의 재생 프로젝트에 영감을 주고 있음

[답사 사진]



□ 우에노공원(上野恩賜公園)

- (개요) 우에노 공원은 도쿄 다이토구에 위치한 일본 최초의 공공 공원 중 하나로, 자연과 문화, 역사가 조화롭게 어우러진 공간으로, 도쿄 시민들에게는 일상 속 휴식처이자 문화 체험의 중심지로 사랑받고 있음
- (연혁) 우에노 공원은 원래 에도시대(1603~1868)에 도쿠가와 막부의 가족 사찰인 간에이지(寛永寺)의 부지를 공원으로 1873년 공공공원으로 지정
 - 1868년 보신 전쟁 중 간에이지의 대부분이 파괴되었고, 이후 1873년에 일본 정부는 이 부지를 공공 공원으로 지정하여 우에노 공원이 탄생
 - 1924년에는 다이쇼 천황이 이 공원을 도쿄 시민에게 하사하여 '우에노 온시 공원(上野恩賜公園)'이라는 공식 명칭이 붙여짐

○ (주요시설 현황)

[우에노공원 주요 시설 현황]

시설명	현재 현황 및 특징
벚꽃 명소	약 1,200여 그루의 벚나무가 있으며, 매년 봄 하나미(花見)를 즐기려는 시민과 관광객으로 붐비는 인기 장소
도쿄 국립박물관	일본 최대이자 가장 오래된 박물관으로, 일본의 역사·예술 유물 등 귀중한 문화재를 다수 전시
국립서양미술관	유네스코 세계문화유산으로 지정된 미술관으로, 모네, 로댕 등 세계적으로 유명한 유럽 예술가의 작품 전시
국립과학박물관	자연사, 과학, 기술 관련 전시가 풍부하며, 가족 및 학생들에게 인기 있는 교육 체험 시설
우에노 동물원	일본 최초의 동물원으로, 자이언트 판다가 유명하며 다양한 동물을 만나볼 수 있는 공간
우에노 도쇼구(東照宮)	도쿠가와와 이에야스를 모신 역사적 신사로, 에도 시대의 전통 건축 양식을 보존한 곳
신오바즈 연못(不忍池)	여름철 연꽃 군락으로 유명하며 겨울철에는 철새 도래지로 인기가 높은 자연 공간
도쿄도 미술관	일본 국내외의 다양한 현대미술 전시를 기획하여 개최하는 미술관
사이고 다카모리 동상	일본 근대화의 핵심 인물인 사이고 다카모리를 기념하는 상징적 동상으로, 공원의 역사성을 대표

○ (우에노공원의 특징) 우에노 공원은 도쿄의 역사·문화·자연이 공존하는 상징적 장소이자, 도쿄 시민들의 삶의 질을 높이고, 도시의 매력을 전 세계에 알리는 중요한 의미를 지닌 공간

① 역사적 상징성

- (근대 일본의 전환점) 우에노 공원은 에도 시대 막부의 중요 사찰(간에이지)이 있던 자리였으며, 보신전쟁 등 일본 근대화 과정에서 큰 역사적 사건의 무대임
- (시민에게 기부된 첫 공공공원) 1924년 일본 천황이 시민에게 하사한 최초의 공공공원이자 일본 공원문화의 출발점으로, 시민들에게 개방된 역사적 상징 공간

② 문화적 중심지

- (도쿄의 박물관·미술관 밀집지) 도쿄 국립박물관, 국립서양미술관, 국립과학박물관, 도쿄도 미술관 등이 위치해 있어 일본 예술·역사·문화 체험의 중심지 역할
- (문화예술적 다양성) 다양한 문화 행사와 전시가 지속적으로 열리며, 도쿄의 문화적 감성을 형성하고 전달하는 핵심 장소로 작용

③ 도심 속 자연 휴식 공간

- (사계절이 아름다운 자연 공간) 도심 속에서도 벚꽃, 연꽃, 단풍 등 계절마다 변화하는 자연 풍경을 시민들이 쉽게 즐길 수 있음
- (시민들의 일상적 쉼터) 복잡한 도심 생활 속에서 시민들에게 여유와 휴식을 제공하는 녹지 공간으로서 높은 가치를 지님

④ 공동체 형성과 사회적 교류

- (지역 공동체 활동과 만남의 장) 축제, 공연, 전시회, 플리마켓 등 다양한 행사로 시민들 간의 교류와 공동체 의식을 강화하는 장소
- (모든 세대를 위한 공원) 가족, 연인, 학생, 관광객 등 다양한 계층과 세대가 함께 이용하며

사회적 통합을 이루는 공간

⑤ 접근성과 편의성

- (우수한 접근성) JR 우에노역과 도쿄 지하철, 케이세이선 등 주요 교통 노선과 가까워 편리하게 접근 가능한 공공공간으로 도쿄 전역에서 찾기 쉬움

[답사 사진]

