

공무국외출장 계획서

1. 출장개요

출장목적	○ 지구적 문제인 기후위기 극복에 동참하고자 캐나다의 재생에너지 프로젝트, 친환경 정책 및 규제, 지속가능한 생활방식과 환경보호 등에 대한 비교시찰을 통해 견문과 안목을 넓히고 다각적인 정책 제안으로 탄소중립 실현과 의정활동에 적극 활용하고자 함						
출장기간	2024. 4. 25.(목) ~ 5. 2.(목) / 8일						
출 장 국	캐나다						
방문기관	나이아가라 시청 등						
출 장 자	소속	직급	성명	성별	연령	출장경비	
						금액	부담기관
	계	1명				5,925천원	의령군의회 (81.43%)
	의령군의회	공업6급	정기용	남	46	5,925천원	자부담 (18.57%)

2. 출장일정

월일 (요일)	출발지	도착지	방문기관	업무내용	접촉예정인물 (직책포함)
4. 25. (목)	부산	인천 토론토 나이아가라	나이아가라 시청	<ul style="list-style-type: none"> ◦김해공항 집결 및 수속 ◦인천공항 도착 후 환승 ◦인천공항 > 캐나다(토론토 공항) ◦나이아가라 시청 방문 (재생에너지 연구) 	
4. 26. (금)		나이아가라 토론토	나이아가라 수력발전소, 토론토 지역보존국	<ul style="list-style-type: none"> ◦나이아가라(재생에너지 연구) <ul style="list-style-type: none"> - 수력발전소 등 방문 ◦토론토 지역보존국 방문 (환경보존, 지속가능한 발전 연구) <ul style="list-style-type: none"> - 지역환경보존과 지속가능한 자원관리 등 사례 견문 	
4. 27. (토)		킹스톤 오타와	국회의사당, 총리관저	<ul style="list-style-type: none"> ◦킹스톤(지역환경 보존 상품 개발) <ul style="list-style-type: none"> - 천섬(1000 island) 견학 및 투어프로그램 참여 ◦오타와(도시문화 및 관광자원 체험) <ul style="list-style-type: none"> - 국회의사당, 총리관저, 리도운하 방문 	
4. 28. (금)		퀘벡		<ul style="list-style-type: none"> ◦퀘벡관광명소 보전 및 도심양봉 등 견문) <ul style="list-style-type: none"> - 로알팡장, 벽화거리, 뽀띠 상플랭 거리 등 - 유네스코 세계유산 도시 올드퀘벡 견학 - 샤토 프롱트낙 옥상 도심 양봉 	
4. 29. (토)		몬트리올	몬트리올 시청	<ul style="list-style-type: none"> ◦몬트리올 시청 방문(친환경 정책 등 제도 연구) <ul style="list-style-type: none"> - 친환경 에너지 정책과 달성 목표 등 질의 - 지속가능 발전을 위한 에너지 피낸싱 사례 연구 ◦몬트리올(제로플라스틱 견문) <ul style="list-style-type: none"> - 일회용품이 아닌 다회용기 활용 정책 실사례 확인 	

월일 (요일)	출발지	도착지	방문기관	업무내용	접촉예정인물 (직책포함)
4. 30. (일)		오타와 토론토	오타와 재생에너지 협동조합, 토론토 대학, 주의사당	◦오타와 재생에너지 협동조합 (지역사회 친환경 정책 참여) - 저탄소 일자리 창출, 사회적 환경적 성과 등 질의 ◦토론토(지역대학육성 사례 등 확인) - 토론토 대학, 주의사당 등	
5. 1. (월) ~ 5. 2. (화)	토론토	인천 부산		◦캐나다(토론토 공항) 출발 ◦캐나다(토론토 공항) > 인천공항 ◦인천공항 > 김해공항	

3. 출장경비

성 명	계(원)	체 재 비				항공운임 (원)	준비금 (원)	기타
		소계(원)	일비(\$)	식비(\$)	숙박비(\$)			
정기용	4,825,110	1,861,770	90	468	816	2,926,370	36,970	

4. 출장효과

- 지구적 기후위기 극복 동참 및 지속가능한 사회에 대한 모색
- 지역특성을 활용한 친환경 재생에너지 확대 방안 등 제시
- 캐나다의 친환경 제도와 시책 등의 견문 통해 국제적 안목과 식견 확보
- 정책 제안으로 시군 기후위기 극복 유도 및 의정활동에 적극 활용