

Asia-Pacific Spectrum Management 컨퍼런스 참가 계획안

< '23. 4. 17.(월), 이음5G사업팀 >

□ 출장개요

출장목적	o 제9회 아태 글로벌 스펙트럼 관리 컨퍼런스 참가			
주요내용	o WRC-23 의제 이슈 및 지역별 논의사항 공유 o mmWave 이용 등 국가별 중장기 주파수 이용계획 o 융합 서비스 제공 등을 통한 5G 서비스 확산 방안 - 한국의 이음5G 도입 정책, 유즈케이스, 안전한 주파수 공동사용을 위한 이행점검 시행 등 사례 발표 ※ 과기정통부 전파정책국 관계자 동행			
출장기간	o 2023. 4. 24.(월) ~ 4. 27.(목), 3박 4일			
출 장 지	o 태국(방콕)			
출 장 자	소 속	직 급	성 명	성 별
	공공주파수팀	4급	정태연	남
	이음5G사업팀	7급	임인각	남

□ 주요일정

일자	출발지	도착지	업무수행내용	비고
4.24.(월)	인천	태국(방콕)	o 나주 → 인천국제공항 이동	
4.25.(화)	방콕		o 아태 스펙트럼 관리 컨퍼런스 참석 - Session 1 ~ 6	
4.26.(수)			- Session 7 ~ 11 ※ Session 8에서 한국사례 발표	
4.27(목)	태국(방콕)	인천	o 방콕,수완나품 → 인천국제공항	

※ 상기일정은 현지상황에 따라 변동 가능

☐ 개인별 업무분장

소 속	직급(직위)	성명	업무내용
공공주파수팀	4급(차장)	정태연	과기정통부 협의 등 출장업무 총괄
이음5G사업팀	7급(주임)	임인각	발표자료, 보고서 작성 및 행정 지원

☐ 기대효과

- 이음5G의 전 산업분야 확산에 관한 해외 정책, 산업, 기술, 서비스 정보 수집을 통해 국내 이음5G 활성화 정책 수립에 활용
- 최근 국제적 관심이 증대하고 있는 이음5G의 국내 도입사례를 정책, 산업 관계자에게 소개하여 국내 정책, 산업체의 해외진출 기회 확대

참고1

제9회 아태 스펙트럼 관리 컨퍼런스 개요

□ 행사 개요

- (행사명) The 9th Asia-Pacific Spectrum Management Conference
- (목적) 전파 관련 정책, 산업체 동향 세미나, 토론 및 산업체 전시 부스 운영을 통한 글로벌 정보수집 및 네트워크 형성 기회 제공
- (일시/장소) '23. 4. 25~26일(2일간) / 태국 방콕 메리어트 스쿰빗 호텔
- (주관) 글로벌 스펙트럼 시리즈
 - ※ 주요 국제기구, 정부, 산업체 등과 협력하여 매년 아태, 유럽, 중동, 미주 등을 순회하면서 스펙트럼 관련 컨퍼런스 개최

□ 주요 행사 일정

날짜	시간	주요내용	비고
4. 25. (화)	9:00 AM - 9:40 AM	Opening Ceremony and Keynote Presentations	
	9:40 AM - 10:50 AM	Session 1: WRC-23 - what should be overall objectives for the APAC region and how can these be achieved?	
	11:15 AM - 12:20 PM	Session 2: 6GHz band - exploring the progress towards a harmonised and balanced approach for the region	
	1:15 PM - 2:30 PM	Session 3: Meeting the needs of all users in the 3.5GHz range - where does the balance lie?	
	2:30 PM - 3:30 PM	Session 4: Spectrum 'Short' i: Meeting the spectrum demands of Fixed Wireless Access (FWA)	

날짜	시간	주요내용	비고
	3:55 PM - 5:00 PM	Session 5: Last mile connectivity - exploring the technological, policy and spectrum solutions for affordable last-mile and rural connectivity solutions across different environments	
	5:00 PM - 5:45 PM	Session 6: Spectrum 'Short' ii: The evolution of backhaul services - avoiding a bottleneck as the 5G ecosystem matures	
4. 26. (수)	9:15 AM - 10:35 AM	Session 7: Country Case Study Session - A look at spectrum roadmaps across the region Key insights on granting IMT spectrum access in ASP region Case	
	11:00 AM - 12:05 PM	Session 8: Shaping the future connectivity landscape - progress in the continued rollout and development of 5G and lessons learnt	한국 사례 발표
	12:25 PM - 1:15 PM	Session 9: A focus on the 7GHz - 24GHz bands - can a 'win-win' solution be found?	
	2:10 PM - 3:15 PM	Session 10: mmWave - unlocking the potential of these high value frequencies	
	3:15 PM - 4:20 PM	Session 11: The future shape of satellites and non-terrestrial networks - changing connectivity and business models in a fast evolving sector	
	4:20 PM - 4:40 PM	Thinking Point: Best Practice in Spectrum Pricing	

참고2

항공 일정표(비교견적 포함)

□ 제주투어(최저)

(주)제주투어 인터내셔널
서울시 종로구 새문안로 92, 광화문 오피시아 빌딩 803호
Tel: 02-558-5588
Fax: 02-569-5585

제주투어 비용이 있는 여행을 추구하는 제주투어
HTTP://WWW.JEJUTOUR.CO.KR

수 신	전파진흥원 / 임인각 님	발 행 일	2023년 4월 11일
발 신	제주투어 최윤정	이 메 일	cyj@iedutour.co.kr

----- Edu-tour.co.kr -----

견적서

고객명	내역	단가	수량	소계	비고
임인각 + 1	인천-방콕 왕복 항공권	₩ 1,220,000	2	₩ 2,440,000	이코노미
총금액 [부가세 불포함]				₩ 2,440,000	

총입금액	입금은행	계좌번호	예금주
₩ 2,440,000	신한은행	140-004-490265	(주)제주투어 인터내셔널

** 카드결제 원하실 경우, 카드정보 알려주시기 바랍니다~!!

항공일정	탑승자명 : 임인각 외 1명
	4월 24일 (월) TG 657 인천 출발 10:20 - 방콕 도착 14:10 4월 27일 (목) KE 660 방콕 출발 09:50 - 인천 도착 17:35
	## 항공조건 : 발권 후 변경시 15만원 + 운임차액 징수 // 환불 페널티 35만원 징수
항공사	TG - 타이항공 // KE - 대한항공

(주) 제주 투 어 인 터 내 셔 날

서울 종로구 새문안로 92(광화문오피시아 803호)
(株)제주투어인터내셔널
代表理事 黃 敏

□ 트래블한

TRAVEL HAN | Travelhan.com (주)트래블한

수 신: 전파진흥원 / 임인각 님	날 짜: 2023년4월12일
발 신: 트래블한 여행사 한상현 실장/ 한성호 이사	서울시 서초구 두산베어스빌 1209호
문서번호 : TH230412-2	TEL : 02-566-9244

견 적 서

● 상 품 명 : 방콕 항공권

건 명	내 용	합 계
방콕 항공료	인천-방콕-인천 왕복 항공료 [4/24 인천 출발 - 4/27 방콕 출발] 임인각 외 1명 KRW 1,298,200 X 2명	KRW 2,596,400
상기요금은 항공 사정상 변동될 수 있습니다.		
입금계좌 : 신한은행 110-189-057895 예금주 : 트래블한		

RE. 기타 궁금한 사항이 있으시면 언제든지 연락주세요.
감사합니다.

서울특별시 瑞草區 瑞草洞 1319-11
트래블한
代表 韓 柏 煥