

SFIONG LINIVERSITY CONVENTION

세종대학교 컨벤션센터





세종대학교 SEJONG UNIVERSITY



111111

: : Fact Sheet 세종대학교 컨벤션센터 국제행사, 학술대회, 세미나, 공연 전시



현수막사	이즈						단위 : cm
구분	컨벤션홈	컨벤션 B1	소극장	대양홀	학생회관	대양AI센터	AI
구군 진엔1	신엔인출	컨퍼런스룸	2778	내장을	대공연장	AI홀	컨퍼런스
가로×세로	1.200×105	478×50	1,200×105	1.200×105	1.200×105	1,100×90 (고정무대)	1번룸 600*50
/ 도×세도	1,200×105	476×30		1,200×105	1,200×105	790×75 (이동무대)	2번룸 500*50:

[※] 학생회관 대공연장 현수막 부착 시 빔 사용 제한(빔 사용시 현수막 올리고 사용, 세로형 현수막은 가능)

※ 대양AI센터 측면 통천 현수막 사용 불가(허용 무게 초과)

Roll Screen

구분	컨벤션홀	컨퍼런스룸1,3,5 [2,4,6]	소극장	대양홀	학생회관 대공영장	AIS	AI컨퍼런스
가로×세로	6m×7m	3m×2.4m [2.4m×2.1m]	6m×6m	15m×6.7m	6m×6m	6m×4.8m	3m×2.4m

광개토관 승강기

용도	수 량	용 량	규격
승객용	7	1,350kg	120m/m
하무요			

THE THE TOWN

위치	통과높이		
주차장 입구 → Loading Dock	2.7m		
Loading Dock → B3 주차장	2.1m		
하역자 축인무	2 9m(높이) x 2 4m(폭)		

지하 주차장 수하물 하역장(행사장과 연결) → 지하 주차장 진입 후 30m 전방 좌측 출입문(좌측코너)

대양AI 승강기

용도	수 량	용 량	규격	
승객용	7	1,350kg	120m/m	
화물용				

지하주차장램프

위치	통과높이
주차장 입구 → Loading Dock	2.7m
Loading Dock → B3 주차장	2.1m

지하 주차장 수하물 하역장(행사장과 연결) → 지하 주차장 진입 후 30m 전방 좌측 출입문(좌측코너)

[※] 대양AI센터 측면 현수막 부착 시 빔 화면 비율 16:9 와이드(1920*1080)만 사용 가능, 4:3 사용 불가

:: Fact Sheet 세종대학교 컨벤션센터



- 6	la	•	۵.	'n	

구 분	컨벤션 A/B/C홀	대양홀	학생회관 대공연장	15층 소극장
전면무대조명바튼	2		1	2
보더조명바튼	1	2		
서스펜션조명바튼		2		6
배경조명바튼				1
배경막고정바튼		1		2
머리막바튼		1		1
세트바튼				2
현수막바튼	1	1	1	1
중간막바튼		1		
사이드 조명바튼	2	2		

전기

장소	전압종류	전압	차단기 용량	최대전력
컨벤션홀	3PH4W	380-220V 100A		60KW
B2로비	3PH4W	380-220V	50A	30KW
B1로비	3PH4W	380-220V	100A	60KW
컨퍼런스룸	1PH2W	220V	20A	3KW
15F소극장	3PH4W	380-220V	150A	90KW
15F옥상	3PH4W	380-220V	100A	60KW
학생회관대공연장	3PH4W	380-220V	30A×2 20A×2	60KW
대양출	3PH4W	380-220V	50A×2	60KW
대양홀로비(좌)	1PH2W		50A	
대양홀로비(우)	1PH2W	1PH2W 50A		
대양홀 외부계단			40A	10
AI書			50A	HU.



: : Fact Sheet 세종대학교 컨벤션센터



* 무대 조립식 사이즈: 가로 2.4m*1.2m 36개 보유 * 세미나테이블: 180cm*45cm / 라운드테이블: 180cm

		A11 - 1 - 1 41	Me. Toochi 4	outif circumster	TOUCH			
구분			실면적 / 규격	(m)		수용인원(명)		
7	æ	sq.m	평(py)	가로×세로×높이	극장식	연회식	교실식	
	A+B+C	2,663	806	46.8×56.9×6.9	2,400	960	1,386	
	А	786	238	46.8×16.8×6.9	800	320	462	
컨벤션홀	В	786	238	46.8×16.8×6.9	800	320	462	
	С	1,090	330	46.8×16.8×6.9	800	320	462	
	1 ~ 2	145.2	44	16.8×8.9×3.0	160	80	96	
	1	72.6	22	8.4×8.9×3.0	80	40	48	
	2	72.6	22	8.4×8.9×3.0	80	40	48	
	3 ~ 4	181.5	55	18.8×8.9×3.0	160	80	96	
Conference	3	82.5	25	8.4×8.9×3.0	80	40	48	
	4	99	30	10.4×8.6×3.0	80	40	48	
	5 ~ 6	151.8	46	16.8×8.6×3.0	160	80	96	
	5	75.9	23	8.4×8.6×3.0	80	40	48	
	6	75.9	23	8.4×8.6×3.0	80	40	48	
대양	AIS	680(509)	206(154)	31×24(15.3)×5.1	430	210	255	
	1~2	171.4	51.9	20.4×8.4	180	120	90	
	1	53.8	16.3	6.4×8.4	60	40	27	
AI컨퍼런스룸	2	117.6	35.6	14×8.4	120	80	63	
	3	62.4	18.9	7.9×7.9	60	40	36	
대양	8	1,931	584	무대 23×15	18:928	4 2 8 :1,0144	38:884	
광개토관 15	흥 소극장	886.4	268.1	무대 20×16		3254		
학생회관 대공연장		823.2	249	무대 9.5×7	Y A	3024	\	

인터넷지원

구분	컨벤션홀	컨퍼런스룸	소극장	대양홀	학생회관 대공연장	대왕AI	대양AI컨퍼런스
WIFI						ID : AI_HALL ,	PW: 34084457
			미지원	1		1Port	룸당 1Port
유선	**KT에 미리 신	청하셔야 합니다	.(최소 일주일 전	선 신청 예약 필요	! / 대표번호 10	0번으로 단기유	선인터넷망



: : Fact Sheet 세종대학교 컨벤션센터



음향지원

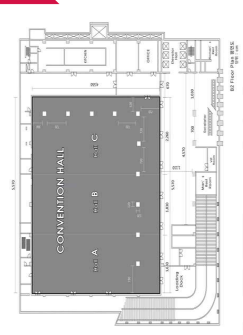
구 분	지 원	비교
컨벤션홀 A, B, C (각 홍당)	유선 3, 무선 2(900MHz), PC음향 1	
컨퍼런스룸(1-2, 3-4, 5-6)	유선 2, 무선 1(900MHz), PC음향 1	
15층 소극장	유선 2, 무선 2(900MHz), PC음향 1	
대양출	유선 2, 무선 2(900MHz), PC음향 1	
학생회관 대공연장	유선 2, 무선 2(900MHz), PC음향 1	
AIS	유선 2, 무선 2(900MHz), PC음향 1	
Al홀 컨퍼런스롱	컨퍼런스1~2: 유선 2, 무선 2(2.4GHz). PC음향 1	

영상지원

구 분	지 원	ΗΩ
컨벤션총 A, B, C	■ LED스크란 총 3대, 7m×4m(대당) <u>강출에 1대박 설치 가는</u> -이토워 2대, C를에는 고경실 1대 Pixel Pitch 3.9mm, 해상도 1820+1080, 16:9 [Idd-전자 1792+1024] Input Source: HDMI ■ 병프로젝트(바닥) 2대 PT-EX16KE, 16000ANSI 해상도 1024+768, 4:3 Input Source: RGB, HDMII	2대 연결(14m×4m) 사용 가능 환한 출 언제 2대가 모두 들어가야 함 ->2대 연결 사용시 영상 스케일리 장비 외부 반임(영상업체) 필요
컨퍼런스룸1, 3, 5	[EPSON] EB-2255U, 5000ANSI, 해상도 1920*1080, 16:9	Input Source: HDMI
컨퍼런스룸2, 4, 6	[Panasonic] PT-VX41, 4000ANSI, 해상도 1024*768, 4:3	Input Source: RGB
15층 소극장	[SHARP] XG-P610X, 6000ANSI, 해상도 1024*768, 4:3	Input Source: RGB
대양출	[Panasonic] PT-EX12KE, 13000ANSI, 해상도 1024*768, 4:3	Input Source: HDMI
학생회관 대공연장	[SHARP] XG-P610X, 6000ANSI, 해상도 1024*768, 4:3	Input Source: RGB
AIS	[EPSON] EB-L1715S, 15000ANSI, 해상도 1400*1050, 4:3	Input Source: HDMI
AI홀 컨퍼런스룸1, 2, 3	[EPSON] EB-2255U, 5000ANSI, 해상도 1920*1080, 16:9	Input Source: HDMI

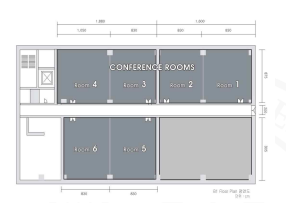


광개토관 컨벤션82 도면





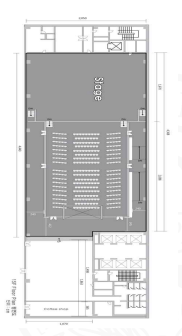
광개토관 컨퍼런스B1 도







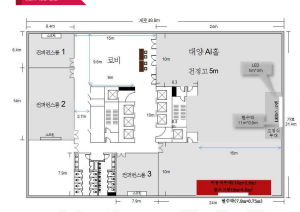
광개토관 15층 소극장 도면







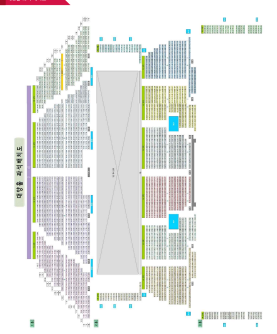
대양AL12층 도면







대양홀 좌석 배치도







광개토관 주차장 입구



광개토관 지하주차장 입구[통과 높이 2.7m]



광개토관 B2하역장->B3주차장[통과 높이 2.1m]

광개토관 주차장 하역장





하역장 하역장







대양AI 지하주차장 입구[통과 높이 3.0m]



대양AI B2하역장->B3주차장[통과 높이 2.2m]

대양AI 주차장 하역장





하역장 하역장





대양홀 하역장 입구 / 반입



대양홀 하역장 입구

대양홀 하역장[셔터문으로 물품 반입]

광개토관 LED스크린



LED스크린 1대[7mX4m]



LED스크린 2대 연결[14mX4m]





컨벤션홀 연설대 / 사회대



컨벤션홀 연설대 / 사회대 사이즈

대양AI 연설대 / 사회대



대양AI 연설대 / 사회대 사이즈[금색 띠 부분 약간 돌출]

