

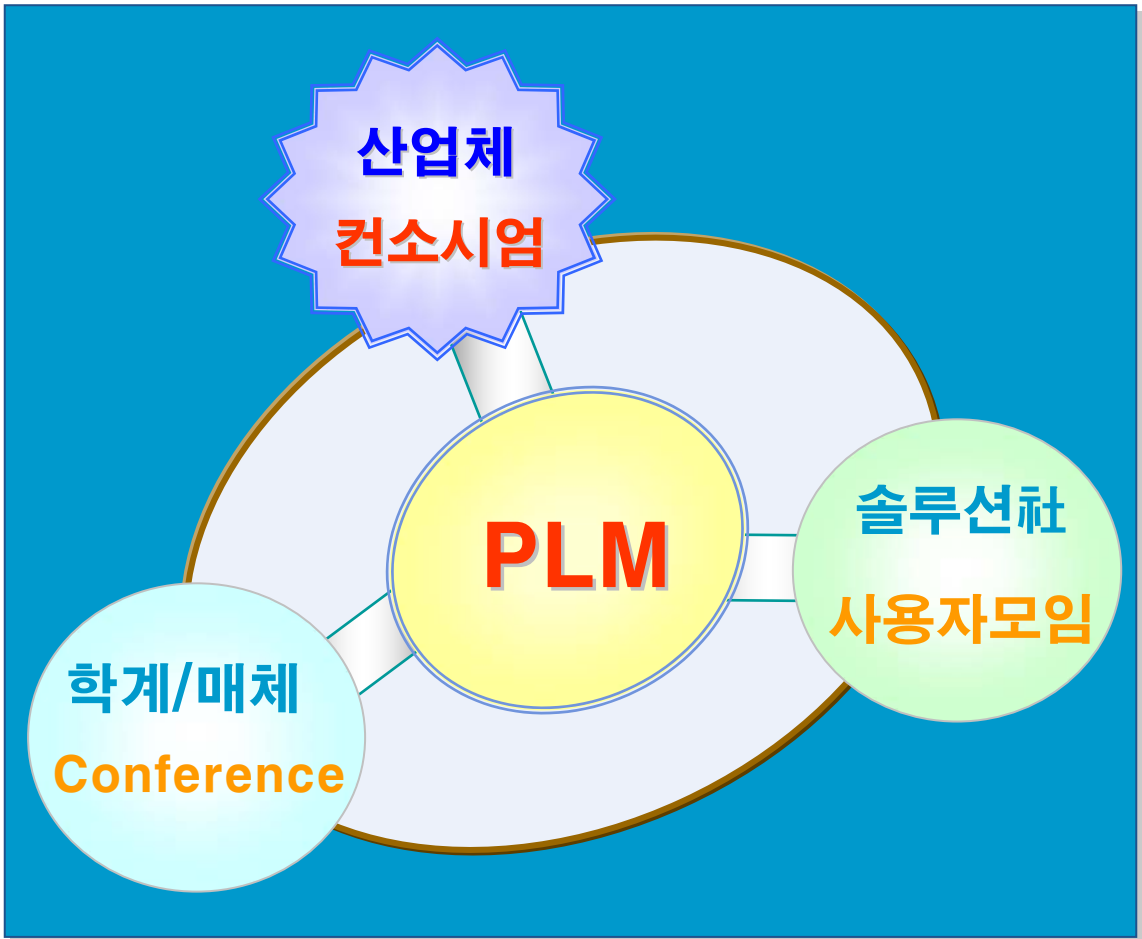
**PLM 컨소시엄 소개 및
PLM 컨퍼런스 소개**

2008. 07. 16[水]

PLM
컨 소 시 엄

목적

- ✓ 산업체 주도의 조직
- ✓ PLM 활성화 → 글로벌 기술 선도



※ PLM : Product Lifecycle Management

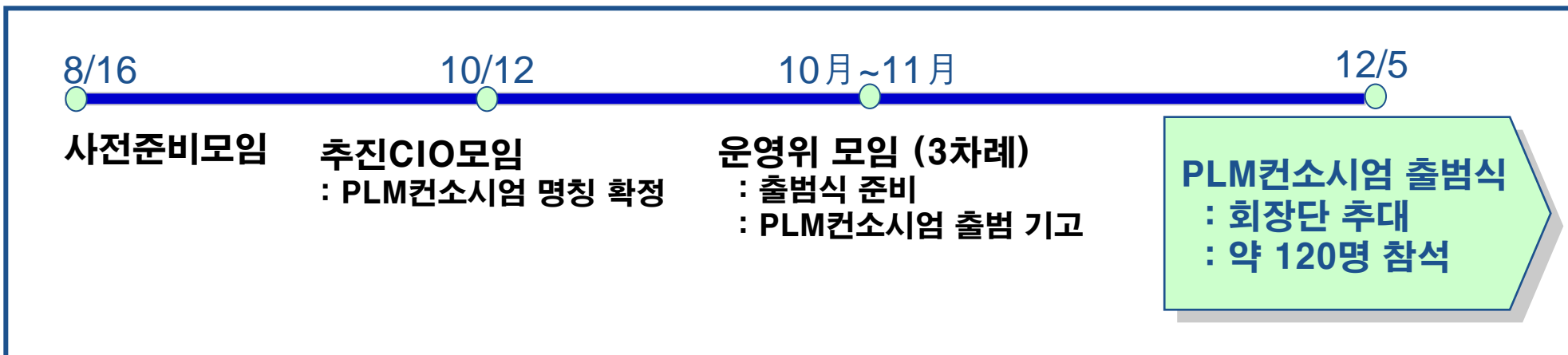
주요 역할

- 1. 국내 PLM 활성화**
 - .PLM Best Practice 행사 공동주최
 - .PLM 연구/응용/보급 (주제토론)
- 2. 조직간 교류 활성화(연계)**
 - .한국 케드캠 학회 분과
 - .국제 PLM Conference 조직 연계
- 3. 국제 PLM 활동**
 - . '08 PLM Conference 국내 개최



국가 산업 경쟁력 재고

■ 주요 일정



■ 출범식 개요

◆ 주제 : **“PLM 컨소시엄”** 출범식 (기자회견 및 출범식 행사)

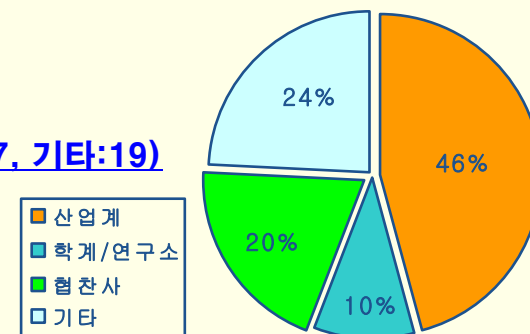
◆ 일시 : **2006.12.05(火) 14:30 ~ 19:30**

◆ 장소 : 르네상스 서울 호텔

◆ 참석인원 : **약 120명**

- 산업계 : 55名 (HKMC계열:18, 삼성전자계열:11, LG전자계열:7, 기타:19)
- 학계/연구소 : 12名 (교수:8, 연구소:4)
- 협찬사 : 24名 (AES, DSK, PTC, IBM, HP, UGS, SUN)
- 기타 : 29名 (산업자원부, 기조연설, 매체, 솔루션사)

※ 참석대상 : 산업체, 학계 및 연구소 PLM 관련 임원진



■ 기자 회견



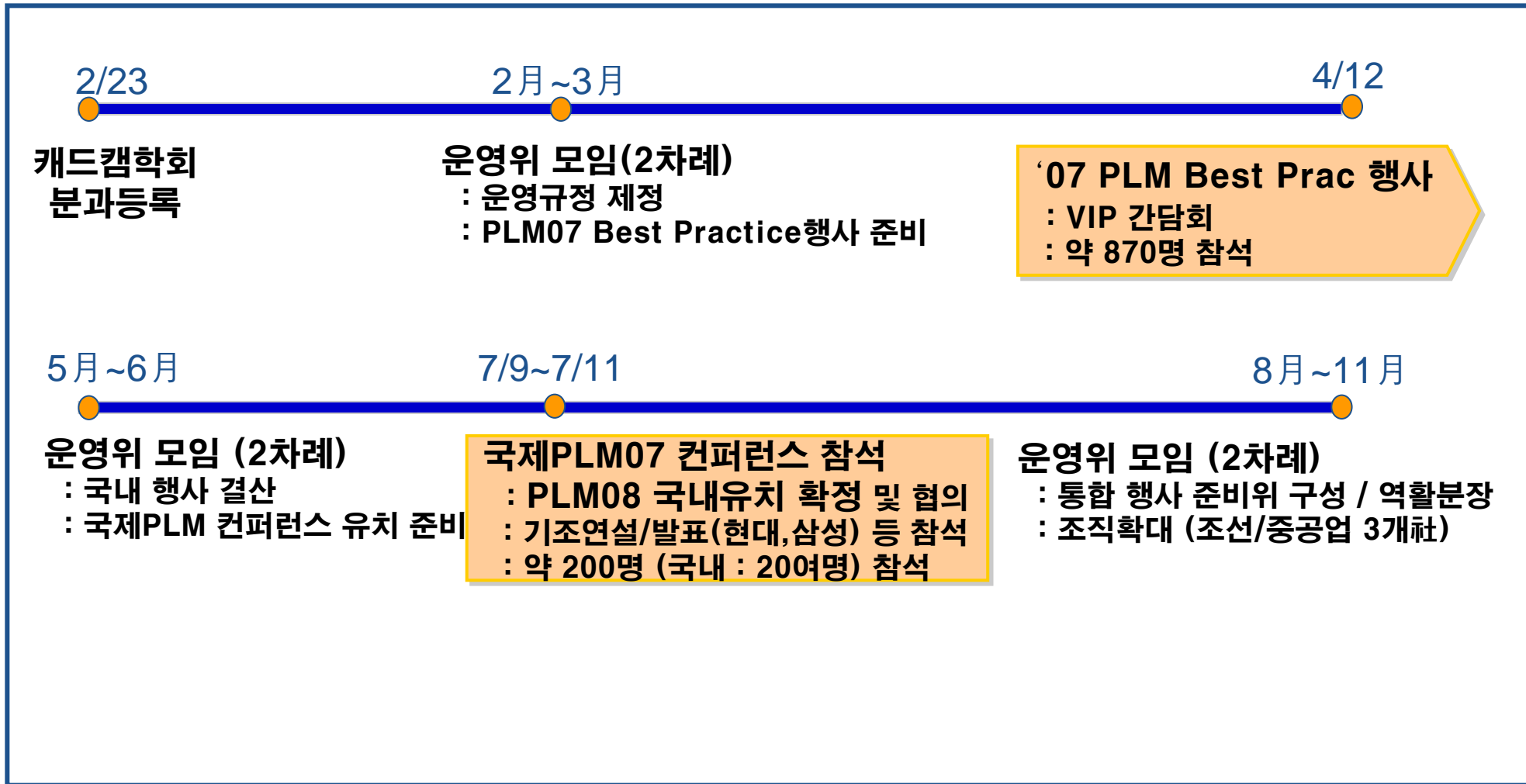
■ 언론 보도 자료



■ 출범식 행사장



주요 일정



□ 국내 PLM07 Best Practice주체

- ◆ 일시 / 장소 : 2007.4.12 (르네상스 서울 호텔)
- ◆ 참석인원 : 약 870명
- ◆ 행사 규모 확대 : 6개 트랙 30개 세션 (정부 발표)
- ◆ 설문조사 : PLM 현황 및 발전 방향 수립

Adenda(정부발표)

시간	세션명	주최/진행
09:00	개회식	PLM 컨소시엄
09:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
10:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
10:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
11:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
11:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
12:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
12:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
13:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
13:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
14:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
14:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
15:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
15:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
16:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
16:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
17:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
17:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
18:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
18:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
19:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
19:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
20:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
20:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
21:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
21:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
22:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
22:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
23:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
23:30	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가
00:00	정부 발표: PLM07 Best Practice 주체	정부가

행사 주요 전경



설문조사 (PLM07 관련 겪고 있는 어려움이 있다면?)

운영 인력 부족	75.90%
프로그램 가능 및 성능 문제	12.10%
정보 부족	13.90%
교육 부족	10.10%
경영자의 의지 부족	11.30%
직원들의 관심 부족	8.40%
높은 소프트웨어 가격	9.20%
높은 업그레이드 비용	5.20%
기타	1.80%
무응답	11.90%



VIP간담회



□ 국제 PLM08 Conference 유치/준비

- ◆ 일시 / 장소 : 2007.7.9~11 (이탈리아 밀라노)
- ◆ 참석인원 : 약 200명 (국내 약 20여명)
- ◆ PLM08 행사 유치 확정 / 준비 협의
- ◆ 기조연설 / 발표(현대차/삼성전자/학계)

기조연설



발표



행사 주요 전경



참관기



주요 일정

1月~7月

7/9~7/11

現

운영위 모임 (6차례)

- : 통합행사 준비 (예산, Agenda, ...)
- : 홈페이지 최종 Open (plm.or.kr)

PLM08 통합 행사 주관 (약 1150명)

- : 국내PLM08 (약 800명)
- : 국제PLM08 (약 160명)
- : VIP 및 후원부스 (약 190명)

8月~11月

12月

운영위 모임

- : 행사 결산 및 연말총회 준비

년말 총회

- : 2기 회장단 구성
- : 정기 결산

- 국제 PLM08내 산업체 투어 선정 활동
→ 삼성전자 수원 홍보관 방문



공식 프로그램화

- 후원사 확보 및 참여 → 통합행사 예산 확보
- PLM컨소시엄/국제PLM08 홈페이지 Open

후원사

Autodesk	AUTODESK
AVEVA	AVEVA KOREA
DASSAULT SYSTEMES	Dassault Systems Korea
PTC	PTC KOREA
SIEMENS	SIEMENS PLM SOFTWARE
HP	HP KOREA
MSC Software	MSC Software Korea
ORACLE	ORACLE
SAMSUNG	SAMSUNG
Sun	Sun Microsystems Korea

PLM컨소시엄 홈페이지

국제 PLM08 홈페이지

회장
(HKMC 팽정국 사장)

고문
(KAIST 한순흥 교수)

부회장
(삼성전자 김세현 상무
LG전자 김태극 상무)

운영위원회

학계/연구소

학계	KAIST	서호원 교수	간사
	인하대	이경호 교수	
연구소	생기원	최현종 소장	간사
정부	지경부	정동희 팀장	간사

산업계

자동차 기계	HKMC	김준호 부장	총무
	만도	-	-
전기·전자 소비재	삼성전자	임종균 수석	간사
	LG 전자	양경란 부장	간사
조선/항공/ 중공업	현대중공업	허옥재 상무	간사
	삼성중공업	김상연 부장	간사
	대우조선해양	서흥원 부장	간사

솔루션社/매체

매체	CAD&Graphics		간사
	최경화 편집장		
솔루션社	AES	이주한 팀장	간사
	DSK	이장희 상무	
	PTC	조용원 이사	
	UGS	최형우 상무	
	IBM	연충완 본부장	
	HPK	이병돈 부장	
	SUN	최영선 상무	
	AVEVA	강지원 부장	

산업계 조직의 지속적인 확대 필요

■ 정보 공유 활성화

오프라인 : ① PLM Best Practice 행사의 지속적 확대 및 내실화 (실무자 위주의 토론 세션)
② 분야별 정기적인 Workshop 또는 동종/이종 업계간 업무 교류회

온라인 : 온라인 세미나(예:C&G TV)를 통한 부문별 전문가와 정보 공유

■ 유관 조직 확대

- ① 컨소시엄 조직의 지속적인 확대 (산업체 부문 - 중소기업)
- ② 국제 PLM 조직과 지속적인 연계



■ 국내 PLM 방향 제시

- ① 정부 정책 및 학계의 연구분야와 연계한 PLM 발전방향 수립 및 공유
- ② PLM 솔루션 공급사의 중장기 Road Map 정보 공유 및 국내 사용자 의견 반영

당면 과제

- PLM 솔루션의 기업의 전개 방향 → 단일화 or 특화
現 특정영역에 최적화된 PLM 솔루션 도입/적용 中
現 기업 환경 : Multi-CAD / Multi-PDM / In-House PGM
(예: 차량PDM/PT PDM/생기/E&E/...)
- Global PLM 전개
- 기업 자산 보호 (정보 보안)

바라는 점

- ☆ 차세대 PLM 중장기 발전계획을 다 같이 수립하였으면 합니다.
산업체/학계/정부 부문의 적극적인 참여가 있었으면 합니다.

**PLM컨소시엄의 발전을 위해 바쁘신 와중에도 물심양면으로 노력해주신
운영위원 여러분께 이 자리를 빌어 감사의 마음을 전합니다.**

감사합니다 !