

기구명	AIM(Association for Automatic Identification and Mobility)		
대상분야	USN	설립일	2003
설립목적	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 산업 표준 제정, 교육, 회원사업 등의 사업을 추진, 자동 인식 기술 분야와 모바일 테크놀러지 솔루션 프로바이더를 대표하는 국제 단체로 관련 업계 리더들이 참여하여 신기술의 보급 확산</li> </ul>		
조직도	<pre> graph TD     A[AIM Global Board of Directors] --- B[Board Nominating Committee]     A --- C[Board Finance Committee]     A --- D[Education and Public Policy Committee]     A --- E[Standards Advisory Group]     A --- F[Health Care Work Group]     E --- G[RFID Experts Group]     E --- H[Technical Symbolology Committee] </pre>		
주요역할	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 주요역할 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bar-code, RFID 및 모바일 컴퓨팅 관련 기술 스펙 개발하여 공식표준화 기구인 ISO/IEC JTC1 등에 제안하는 사전표준화 활동 추진</li> <li>- Bar-code, RFID 및 모바일 컴퓨팅 관련 기술 교육 및 홍보 활동 추진</li> </ul> </li> <li>○ Committee 별 주요활동 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Education and Public Policy: 정책 이슈에 대한 AIMglobal 차원의 입장 정리 표명</li> <li>- Standard Advisory Group : AIDC 관련 ISO, IEC, CEN, ANSI 등 여러 가지 표준그룹 활동에서 AIM의 취해야 할 역할에 대한 가이드라인 제시</li> <li>- RFID Expert Group -Global: 가장 효과적인 RFID 구축과 활용을 위한 지원 전담</li> <li>- Technical Symbolology : 바코드 심볼과 관련된 모든 이슈에 대해 기술 위원회로서의 역할 담당</li> </ul> </li> </ul>		
핵심표준화 대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 주요표준 및 핵심표준화 대상 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- BAR CODE STANDARDS : Linear Symbolologies , Composite Symbolologies, 2D Multi-Row Symbols, 2D Matrix Symbols</li> <li>- MAGNETIC STRIPE STANDARDS : MS1 - Effective Magnetic Parameters of Magnetic Stripes on Media</li> </ul> </li> </ul>		
회의개최	<a href="http://www.aimglobal.org/calendar/">http://www.aimglobal.org/calendar/</a>		
참가자격 및 회비 사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 참가자격 : 특별한 참가자격은 없음(RFID, 바코드, 카드기술(스마트카드, 무선카드, 광카드 및 생체인식 등 관련 서비스 제공 및 제조업체로 구성)</li> <li>○ 회원구분 및 연회비 : 기업체 회원인 GLOBAL Members와 국가 회원인 Global Chapter로 구분</li> </ul>		
주요회원사	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기관회원 : 국가 회원인 Global Chapter : 15개, 기업체 회원인 GLOBAL Members : 52개</li> <li>○ 주요회원사 : Electronic Tracking Systems, Johnson &amp; Johnson, Philips Semiconductors, Siemens 등</li> </ul>		
MoU 현황	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Liaison 현황 : 국제표준화 기구인 ISO/IEC JTC1 SC31, 사실표준화 기구인 GS1과 Liaison 관계로써 AIM에서 제정된 기술스펙을 국제표준화 기구에 제안하여 국제표준화 추진하고 있음</li> </ul>		
국내참여기관	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 회원참여 : AIM Global Chapter 회원으로 활동</li> </ul>		
IPR 정책	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ IPR 허여정책 : -</li> </ul>		
소재지 및 URL	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사무국 소재지 <ul style="list-style-type: none"> <li>- AIM Global 125 Warrendale - Bay ne Road Warrendale, PA 15086, USA</li> </ul> </li> <li>○ URL 및 연락처 <ul style="list-style-type: none"> <li>- URL : <a href="http://www.aimglobal.org/">http://www.aimglobal.org/</a></li> <li>- TEL : +1 724 934 4470</li> <li>- Fax : +1 724 934 4495</li> </ul> </li> </ul>		
전년대비 특이사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특이사항 없음</li> </ul>		