

# 목 차

정 정 신 고 (보 고) .....	1
【 대표이사 등의 확인 】 .....	2
사 업 보 고 서 .....	4
【 대표이사 등의 확인 】 .....	5
I. 회사의 개요 .....	7
1. 회사의 개요 .....	7
2. 회사의 연혁 .....	7
3. 자본금 변동사항 .....	8
4. 주식의 총수 등 .....	9
5. 의결권 현황 .....	9
6. 배당에 관한 사항 등 .....	10
II. 사업의 내용 .....	11
III. 재무에 관한 사항 .....	17
IV. 감사인의 감사의견 등 .....	23
V. 이사의 경영진단 및 분석의견 .....	25
VI. 이사회 등 회사의 기관 및 계열회사에 관한 사항 .....	29
1. 이사회에 관한 사항 .....	29
2. 감사제도에 관한 사항 .....	29
3. 주주의 의결권 행사에 관한 사항 .....	30
4. 계열회사 등의 현황 .....	31
VII. 주주에 관한 사항 .....	32
VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항 .....	33
1. 임원 및 직원의 현황 .....	33
2. 임원의 보수 등 .....	33
IX. 이해관계자와의 거래내용 .....	34
X. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 .....	35
XI. 재무제표 등 .....	36
XII. 부속명세서 .....	45
【 전문가의 확인 】 .....	46
1. 전문가의 확인 .....	46
2. 전문가와의 이해관계 .....	46

# 정정신고(보고)

2011년 5월 12일

1. 정정대상 공시서류 : 사업보고

2. 정정대상 공시서류의 최초제출일 : 2011년3월31일

3. 정정사항

1) 요약재무제표 변경

2) 감사보고서 상의 내부회계 관리자의 운영실태보고서 첨부

(단위:백만원)

구 분	제6기	제5기	제4기	제3기	제2기
[유동자산]	6,437	4,253	2,202	3,075	1,813
· 당좌자산	6,437	4,253	2,162	3,014	1,774
· 재고자산	-	-	40	61	39
[비유동자산]	43,996	20,356	12,478	9,523	5,626
· 투자자산	54	16	4	20	36
· 유형자산	43,255	20,034	12,345	9,455	5,551
· 무형자산	58	-	-	-	-
· 기타비유동자산	629	306	129	48	39
자산총계	50,433	24,610	14,680	12,598	7,439
[유동부채]	7,864	3,525	1,694	2,031	680
[비유동부채]	18,109	7,713	7,196	5,224	3,747
부채총계	25,973	11,238	8,890	7,255	4,427
[자본금]	2,605	1,586	1,300	1,300	1,200
[자본잉여금]	12,360	5,507	1,615	1,615	420
[자본조정]	66	-	-	-	-
[이익잉여금]	9,429	6,279	2,875	2,428	1,398
자본총계	24,460	13,372	5,790	5,343	3,012
매출액	21,915	14,844	7,592	7,272	5,410
영업이익	3,426	4,004	772	1,542	1,568
당기순이익	3,150	3,405	392	1,086	1,448
주당순이익	702	838	151	414	626

# 【 대표이사 등의 확인 】

## 대표이사등의 확인 · 서명

### 확 인 서

우리는 당사의 대표이사 및 신고담당업무 이사로서 이 공시서류의 기재내용에 상당한 주의를 다하여 직접 확인, 검토한 결과, 중요한 기재사항의 기재 또는 표시의 누락이나 허위의 기재 또는 표시가 없고, 이 공시서류에 표시된 기재 또는 표시사항을 이용하는 자의 중대한 오해를 유발하는 내용이 기재 또는 표시되지 아니하였음을 확인합니다.

또한 당사는 [주식회사의 외부감사에 관한 법률] 제2조의 2 및 제2조의 3의 규정에 따라 내부회계관리제도를 마련하여 운영하고 있음을 확인합니다. ([주식회사의 외부감사에 관한 법률] 제2조에 의한 외감대상법인에 한함)

2011 년 5 월 12 일

아 이 텍 반 도 체 (주)

대표이사 유 남 영

서명 



# 사업보고서

(제 6 기)

사업연도      2010년 01월 01일      부터  
                  2010년 12월 31일      까지

금융위원회

한국거래소 귀중

2011년    3월    31일

회 사 명 :

아이텍반도체(주)

대 표 이 사 :

유남영

본 점 소 재 지 :

경기도 군포시 당정동 522 SK벤티움 104동 701호

(전 화)031-436-2032

(홈페이지) <http://www.iteksemi.com>

작 성 책 임 자 :

(직 책) 과장

(성 명) 김대열

(전 화) 031-436-2046

## 【 대표이사 등의 확인 】

### 대표이사등의 확인 · 서명

#### 확 인 서

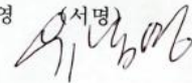
우리는 당사의 대표이사 및 신고담당업무 이사로서 이 공시서류의 기재내용에 상당한 주의를 다하여 직접 확인, 검토한 결과, 중요한 기재사항의 기재 또는 표시의 누락이나 허위의 기재 또는 표시가 없고, 이 공시서류에 표시된 기재 또는 표시사항을 이용하는 자의 중대한 오해를 유발하는 내용이 기재 또는 표시되지 아니하였음을 확인합니다.

또한 당사는 [주식회사의 외부감사에 관한 법률] 제2조의 2 및 제2조의 3의 규정에 따라 내부회계관리제도를 마련하여 운영하고 있음을 확인합니다. ([주식회사의 외부감사에 관한 법률] 제2조에 의한 외감대상법인에 한함)

2011 년 3 월 31 일

아 이 텍 반 도 체 (주)

대표이사 유 남 영

(서명)  




# I. 회사의 개요

## 1. 회사의 개요

가. 회사의 법적, 상업적 명칭

당사의 명칭은 '아이텍반도체 주식회사'라고 표기합니다.

또한 영문으로는 ITEK Semiconductor, Inc. 라고 표기합니다.

나. 설립일자 및 존속기간

2005년 2월 1일에 설립되었습니다.

다. 본점의 주소, 전화번호 및 홈페이지

주 소 : 경기도 군포시 당정동 522 SK벤티움 104동 701호

전 화 : 031-436-2046

홈페이지 : <http://www.iteksemi.com>

라. 중소기업 해당여부

당사는 보고서 제출일 현재 중소기업기본법 제2조에 의한 중소기업에 해당합니다.

마. 주요사업의 내용

당사는 시스템 반도체 테스트하우스로써 시스템 반도체 생산의 마지막 공정인 테스트를 담당하고 있습니다. 시스템 반도체 테스트하우스의 주요 고객은 반도체 설계를 담당하는 팹리스 업체와 IDM 중 테스트 부문을 아웃소싱 하는 회사입니다. 당사의 경우 대부분이 팹리스 업체이며, LG 전자, LG 디스플레이 등도 주요고객 입니다.

## 2. 회사의 연혁

일 자	주 요 내 용
2005년 02월	아이텍반도체(주) 법인설립, 본사 아파트형공장 매입
2005년 03월	유상증자 , Credence Quartet Test 장비 최초 투자
2005년 04월	유상증자
2005년 08월	본사 아파트형공장 추가매입
2005년 12월	벤처기업인증(인증기관 : 경기중소기업청)
2006년 02월	ISO9001 , ISO14001 인증
2006년 05월	유상증자
2007년 02월	본사 아파트형공장 추가 매입
2007년 07월	제3자 배정 유상증자, Verigy 93000 Test 장비 최초 투자
2008년 01월	본사 아파트형공장 추가 매입
2008년 06월	기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 획득-경기지방중소기업청장
2009년 10월	제3자 배정 유상증자, Eagle ETS364B Test 장비 최초 투자
2009년 11월	기업부설연구소 설립, 우리사주조합설립
2009년 12월	제3자 배정 유상증자
2010년 02월	35% 무상증자
2010년 06월	본사 아파트형 공장 추가 매입

### 3. 자본금 변동사항

주식발행 일자	발행형태	발행한 주식의 내용				
		종류	수량	주당 액면가액	주당 발행가액	비고
2005.02.01	설립자본금	보통주	1,000,000	500	500	-
2005.03.23	유상증자	보통주	1,000,000	500	500	구주배정
2005.06.01	유상증자	보통주	240,000	500	1,250	구주배정
2006.05.10	유상증자	보통주	160,000	500	2,000	구주배정
2007.07.11	유상증자	보통주	200,000	500	6,500	제3자배정
2009.10.01	유상증자	우선주	422,222	500	9,000	제3자배정
2009.12.15	유상증자	보통주	150,000	500	2,550	제3자배정
2010.02.05	무상증자	보통주	962,500	500	-	35%무상증자
2010.02.05	무상증자	우선주	147,778	500	-	35%무상증자
2010.10.20	유상증자	보통주	900,000	500	9,100	일반공모
2010.10.27	전환	우선주	-570,000	500	0	우선주 전환
2010.10.27	전환	보통주	596,546	500	0	우선주 전환
계	보통주		5,209,046	-	-	
	우선주		0	-	-	
	합 계		5,209,046	-	-	

#### 증자(감자)현황

(기준일 : 2010년 12월 31일 )

(단위 : 원, 주)

주식발행 (감소)일자	발행(감소) 형태	발행(감소)한 주식의 내용				
		종류	수량	주당 액면가액	주당발행 (감소)가액	비고
2005.03.23	유상증자(주주 배정)	보통주	1,000,000	500	500	
2005.06.01	유상증자(주주 배정)	보통주	240,000	500	1,250	
2006.05.10	유상증자(주주 배정)	보통주	160,000	500	2,000	
2007.07.11	유상증자(제3자 배정)	보통주	200,000	500	6,500	
2009.10.01	유상증자(제3자 배정)	우선주	422,222	500	9,000	

2009.12.15	유상증자(제3자 배정)	보통주	150,000	500	2,550	
2010.02.05	무상증자	보통주	962,500	500	-	
2010.02.05	무상증자	우선주	147,778	500	-	
2010.10.20	유상증자(일반 공모)	보통주	900,000	500	9,100	
2010.10.27	전환권행사	보통주	26,546	500	-	

## 4. 주식의 총수 등

### 주식의 총수 현황

(기준일 : 2010년 12월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주식의 종류			비고
	보통주	우선주	합계	
I. 발행할 주식의 총수	20,000,000	-	20,000,000	-
II. 현재까지 발행한 주식의 총수	5,209,046	-	5,209,046	-
III. 현재까지 감소한 주식의 총수	0	-	0	-
1. 감자	-	-	-	-
2. 이익소각	-	-	-	-
3. 상환주식의 상환	-	-	-	-
4. 기타	-	-	-	-
IV. 발행주식의 총수 (II-III)	5,209,046	-	5,209,046	-
V. 자기주식수	0	-	0	-
VI. 유통주식수 (IV-V)	5,209,046	-	5,209,046	-

## 5. 의결권 현황

(기준일 : 2010년 12월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주식수		비고
발행주식총수(A)	보통주	5,209,046	-
	우선주	-	-
의결권없는 주식수(B)	보통주	-	-
	우선주	-	-
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(C)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권이 부활된 주식수(D)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권을 행사할 수 있는 주식수	보통주	5,209,046	-

(E = A - B - C + D)	우선주	-	-
---------------------	-----	---	---

## 6. 배당에 관한 사항 등

최근 3사업연도 배당에 관한 사항

구 분		제6기	제5기	제4기
주당액면가액 (원)		500	500	500
당기순이익 (백만원)		3,150	3,405	392
주당순이익 (원)		702	838	151
현금배당금총액 (백만원)		-	-	-
주식배당금총액 (백만원)		-	-	-
현금배당성향 (%)		-	-	-
현금배당수익률 (%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주식배당수익률 (%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주당 현금배당금 (원)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주당 주식배당 (주)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-

\* 제5기 재무제표의 기본주당이익은 1,131원이나 당기중 실시한 무상증자효과를 반영하여 재산정하였습니다.

## II. 사업의 내용

### (1) 업계 개황

#### 1) 테스트 하우스란

반도체 산업은 “산업의 쌀” 또는 “경제의 인프라”로 불리며, 전자, 정보통신, 자동차, 항공우주, 바이오 산업등 첨단산업에 걸쳐 핵심이 되는 기반산업으로 국가경쟁력 향상에 지대한 영향을 주는 고부가가치 산업입니다.

초기 반도체 산업은 종합반도체업체(IDM)의 주도로 성장하였지만, 최근 들어서는 각생산공정별로 전문화되고 있는 추세입니다. 반도체 테스트 하우스는 반도체 생산공정상의 마지막 부분을 담당하며, 생산된 웨이퍼와 반도체 칩을 전수 검사하여 양품과불량을 판별하는 전문업체를 지칭합니다.

#### 2) 반도체 산업 내에서의 테스트 하우스 Position

##### 가) 반도체 제조공정별 특성과 주요 기업

반도체 회사들을 제조공정에 따라 나누면 아래[표]와 같이 전체 공정을 모두 가지고 있는 IDM 업체와 각 공정에 전문화된 회사들로 나눌 수 있습니다. 팹리스 업체와 파운드리 업체는 전공정에 전문화된 회사들이고, 패키지와 테스트 업체는 후공정에서 전문화된 회사들입니다.

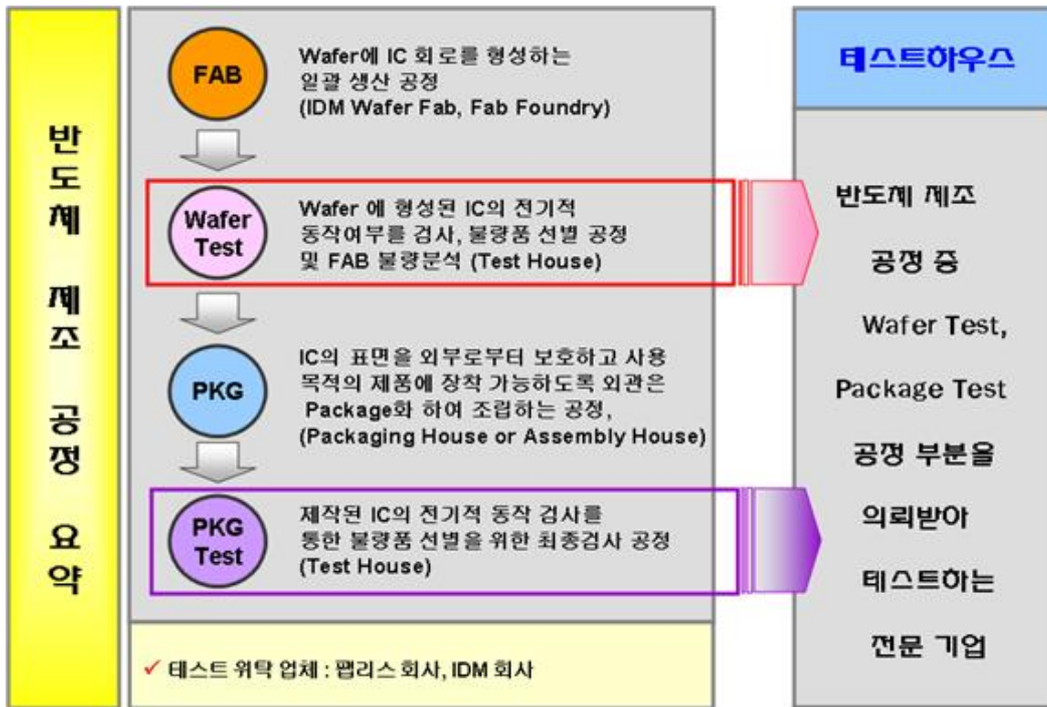
[표] 반도체 제조공정별 특성과 주요 기업

공정별		사업특성	주요업체
일관공정 (IDM)		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 칩설계에서 제조 및 테스트까지 일관공정 체제를 구축하여 직접수행</li> <li>- 메모리 제조의 가장 성숙한 모델</li> <li>- 기술력과 규모의 경제를 통한 경쟁 확보</li> <li>- 거대 투자의 고위험 고수익 형태</li> </ul>	Intel, 삼성, 하이닉스, Micron, TI,STMicro, Qimonda, Infineon, Freescale, Elpida, Renesas, NEC Elec
前공정	설계전문 (Fabless)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 칩의 설계만 전문으로 하는 업체</li> <li>- 고위험의 거대투자를 회피 할 수 있으나, 위탁제조의 비용 부담 필요</li> <li>- 고도의 시장 예측이 필요하며, 주문생산의 최소 물량 수준 예측 필요</li> </ul>	Broadcom, Qualcomm, Marvell, Xilinx, Altera, NVIDIA, ATI, 코아로직, 엠텍비전
	제조전문 (파운드리)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 주문방식에 의해 칩 생산만 전문</li> <li>- 직접 칩을 설계하지 않고, 설계 전문업체 부터 위탁 제조</li> </ul>	TSMC, UMC, SMIC, Chartered Semi, IBM Micro, 동부하이텍
後공정	패키지 및 테스트	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 일반적으로 메모리 제조는 자체적으로 조립하지만, 비메모리분야는 다양한 제품을 모두 패키징 처리 할 수 없어 외부 위탁함</li> <li>- 반도체 테스트는 전수 검사 이므로 자체적으로 조립 업체에서 하지만, 검사 장비가 고가이므로 다양한 칩을 모두 할 수 없어 테스트 전문 업체에 위탁함</li> </ul>	ASE Test, Amkor, Siliconware Precscio, STATS-ChipPAC

자료 : KIET 산업 연구원

나) 테스트 하우스의 Position과 역할

테스트하우스는 반도체 제조공정상 후공정에 속하며, 생산공정상에서 웨이퍼 테스트와 패키지 테스트를 담당합니다. 웨이퍼 테스트 (Wafer Test)는 웨이퍼에 형성된 IC의 전기적 동작 여부를 검사하여 양품과 불량품을 선별한 후 다음 패키징 공정에 넘겨주는 것이며, 패키지 테스트(Package Test)는 제작된 반도체 칩의 전기적 동작 검사를 통한 양품을 선별 최종 납품하는 역할을 수행합니다. 아래[그림]는 반도체 제조공정상 반도체 테스트 하우스의 위치와 업무를 표현한 내용입니다.



테스트하우스는 반도체 제조 공정상 맨 마지막에 위치하므로, 반도체 칩의 양품, 불량 판별 뿐 아니라 문제 발생시 어느 공정에서 문제가 되는지를 판별해 주는 역할을 수행하고 있습니다. 이는 반도체 산업내에서 테스트하우스의 전문성이 요구받는 사항이기도 합니다.

3) 시스템 반도체 테스트 하우스의 성격

메모리와 시스템 반도체 산업이 서로 다른 방향으로 발전했듯이 테스트 방식도 메모리와 시스템 반도체에 따라 다릅니다. 테스트 장비도 메모리 반도체는 일시에 많이 테스트 할 수 있게 발전을 하였고, 시스템 반도체는 다양한 반도체 테스트가 소량으로 가능토록 발전을 하였습니다. 아래[표]는 메모리 테스트 산업과 시스템 반도체 테스트 산업을 비교한 것입니다.

[표] 메모리 테스트 산업과 시스템 반도체 테스트 산업 비교

구분	메모리 테스트 산업	시스템 반도체 테스트 산업
테스트 기법 및 항목	제한된 제품 D램(SD램, DDR), S램, Flash Memory 등에 대한 일반화된 테스트 기법 및 항목이 존재	제품의 설계목적에 따른 각 제품에 대한 다른 테스트 기법 및 항목 적용

투자 비용	테스터 대당 가격 (30억원~100억원)	테스터 대당 가격 (5억원~20억원)
대상 제품	소품종에 대한 대량 생산	다품종에 대한 각기 다른 생산 물량

시스템 반도체 테스트 하우스는 메모리 테스트 장비에 비하여 낮은 가격이지만 (대당 5억 ~20억) 테스트 대상이 되는 제품의 특성에 따라 여러 가지 설비를 도입해야 합니다. 일반적으로 높은 주파수 대역의 시스템반도체 테스트(T-Con 등) 용 설비, 저 주파수 대역의 시스템반도체 테스트용 설비, 최근 국내 PMIC(Power Management IC) 등의 테스트에 주로 사용되는 Analog 테스트 설비등의 도입이 필요합니다.

또한 메모리 테스트와는 달리 시스템 반도체는 제품의 종류가 많으며, 해당 제품에 대해 테스트 기법과 항목이 각각 달라지므로 시스템 반도체에 대한 테스트 개발자의 폭넓은 이해가 매우 중요합니다.

따라서 메모리 반도체 테스트하우스에 비해 시스템 반도체 테스트하우스는 다양한 칩에 대한 이해력과 테스트 프로그램 개발능력, 다양한 고객에 대한 대응능력, 다품종 칩 양산 테스트에 따른 생산 스케줄 조정능력 등이 추가로 요구되고 있습니다.

## (2) 회사 현황

### 1) 영업개황

당사의 제6기(당사는 12월말 결산법인으로 2010년1월1일~2010년12월31일입니다.)매출은 219억원으로 전년대비 47%성장 하였으며, 영업이익은 34억원, 당기순이익은 31억원을 기록하였습니다.

(단위 : 천원 )

구분	제 5 기	제 6 기
Test 용역매출	14,843,840	21,915,339
합계	14,843,840	21,915,339

### 2) 시장의 특성

#### 가) 장치 산업

테스트 하우스는 장치산업에 속합니다. 고가의 테스트 장비를 설치하여야만 양산이 가능하며, 양산 능력의 조절도 추가 장비 구매에 의해 가능합니다. 장치 산업의 특성상 초기 투자가 필수적이며, 어느 정도 사업체도에 오르기까지는 지속적인 투자가 필요합니다.

테스트 하우스를 운영하기 위한 장비는 제품의 불량을 검증하기 위한 테스터, 패키지테스트를 위한 핸들러, 웨이퍼 테스트를 위한 웨이퍼 프로버, 테스트가 완료된 제품의 외관 검사 및 패키징을 위한 후공정 장비 등이 필요합니다.

#### 나) 서비스업

테스트 하우스는 팹리스 업체등에서 웨이퍼와 반도체칩을 받아 테스트하는 서비스업의 형태를 가집니다. 고가 장비인 테스트 장비와 반도체 Clean 룸등을 가지고 제조업과 같은 생산체계를 가지지만, 웨이퍼와 반도체 칩이 당사의 소유가 아니기에 테스트용역만 제공하게 됩니다. 이에 따라 전체 반도체 제조에 들어가는 원재료가 없으며, 발생하는 비용은 대부분이 장비 감가상각비와 인건비로 구성되는 특이한 비용 구조를 가지게 됩니다.

다) 기술 집약적 산업

테스트하우스는 테스트 공정에 대한 기술 집약적 산업이며, 다양한 칩들에 대한 테스트 프로그램 개발 능력이 다른 공정에 비해 경험이 절실히 필요한 산업입니다. 테스트 개발자의 기술 및 경험에 따라 테스트 품질이 크게 달라지므로 핵심 테스트 인력의 보유가 테스트 하우스의 큰 경쟁력이 됩니다.

3) 경쟁 현황

시스템 반도체 테스트 산업은 완전 경쟁의 형태를 띄지만, 초기 개발된 테스트 프로그램이 타 테스트 하우스로 이전되지 못하므로 테스트 하우스를 옮기는 것은 일반 업체변경처럼 쉬운일이 아니며, 한번 이용하기 시작한 테스트 하우스는 큰 문제 없는 한 지속적으로 거래하는 경향이 있습니다.

가) 국내 경쟁

국내 시스템 반도체 테스트를 전문으로 하고 있는 대표적인 기업으로는 4개의 업체(아이테스트, 테스나, 지엠테스트, 아이텍반도체)가 있으며 이 외에도 소규모의 업체들이 있습니다.

나) 진입장벽

반도체 테스트는 테스트 공정에 대한 장치 산업인 동시에 기술 집약적 산업입니다. 따라서 신규로 테스트 산업에 진출하기 위해서는 고가의 테스트 장비를 구입해야하는 비용 부담과 테스트Program 개발 능력 및 양산 능력, 품질 안정화에 대한 여러 가지 조건을 갖추어야 합니다. 이는 새로운 업체들이 반도체 테스트 산업 진입에 높은 진입 장벽 역할을 합니다.

다) 경쟁수단

반도체 테스트에 있어 경쟁수단은 해당 반도체를 테스트 할 수 있는 테스트 장비의 보유, 테스트 프로그램 개발 능력, 양산 능력, 테스트 단가를 들 수 있습니다.

4) 주요 제품 등에 관한 사항

가) 주요 제품 등의 현황

(단위 : 천원 )

품 목	생산(판매) 개시일	2009년 (비율)	2010년 (비율)	제 품 설 명
패키지 테스트	2005.06	10,504,115 (72.5%)	15,685,277 (71.6%)	조립이 완료된 반도체에 대한 최종 양품/불량 판정 테스트
웨이퍼 테스트	2005.07	2,937,785 (20.3%)	4,301,313 (19.6%)	Fab에서 나온 Wafer를 조립 진행전 양품/불량 판정 테스트
기 타	-	1,041,939 (7.2%)	1,928,749 (8.8%)	반도체 테스트 프로그램 개발 용역 등
합 계		14,843,839 (100.0%)	21,915,339 (100.0%)	

나) 주요 제품 등의 가격 변동 추이

(단위 : USD )

구 분	2008년도 (제4기)	2009년도 (제5기)	2010년도 (제6기)
패키지테스트	0.071	0.074	0.060
웨이퍼테스트	95.440	77.985	73.460

(주1) 당사 테스트에 대한 단가는 해당 반도체별로 상이하므로 많은 종류의 반도체 칩과 웨이퍼를 테스트 하기 때문에 평균단가는 테스트 반도체 칩의 구성에 따라 변경됩니다. 상기 가격은 전체 금액을 전체 테스트 수량으로 나눈 값입니다.

### 5) 생산 및 생산설비에 관한 사항

#### 가) 생산능력 및 생산실적

(단위 : 천개, 천장, 천원 )

제 품 품목명	구 분	2008년(제4기)		2009년(제5기)		2010년(제6기)	
		수량	금액	수량	금액	수량	금액
패키지 테스트	생산능력	107,409	8,207,757	158,780	15,096,541	340,767	23,844,499
	생산실적	67,823	5,182,734	110,541	10,504,115	249,782	17,478,003
	가 동 율	63.14%		69.58%		73.30%	
웨이퍼 테스트	생산능력	25	2,560,426	46	4,582,696	71	6,058,671
	생산실적	15	1,523,654	29	2,937,785	52	4,437,336
	가 동 율	59.51%		64.11%		72.85%	

(주1) 가동률 : 실제 장비 가동시간 / 최대 가동시간

- 년 최대가동시간 : 일 21시간 \* 353일(월 1일 제외 : 3교대조 근무 교대일)

(주2) 생산능력은 생산실적을 가동률로 역산하여 계산하였습니다.

- 많은 종류의 반도체 칩과 웨이퍼를 테스트하기 때문에 최대 수량은 테스트 반도체 칩의 구성에 따라 변경됩니다. 따라서 해당년 생산실적으로 역산하여 생산능력을 계산하였습니다.

#### 나) 생산설비에 관한 사항

(단위 : 천원)

과 목	기초장부금액	증가	감소	당기상각	기타 증(감)액	기말장부금액
토지	3,150,141	2,475,343	-	-	-	5,625,484
건물	1,796,720	1,926,732	-	(75,863)	-	3,647,589
기계장치	13,735,456	23,529,361	-	(6,275,936)	198,172	31,187,053
차량운반구	6,080	86,360	(4,677)	(15,796)	-	71,967
공구와기구	2,833	-	-	(2,581)	-	252
비품	268,176	211,405	-	(110,685)	-	368,896
건설중인자산	1,074,561	1,477,391	-	-	(198,172)	2,353,780
합 계	20,033,967	29,706,592	(4,677)	(6,480,861)	-	43,255,021

### 6) 매출에 관한 사항

(단위 : 천개, 천원)

매출유형	품 목	2007년도(제3기)	2008년도(제4기)	2009년도(제5기)	2010년(제6기)
------	-----	-------------	-------------	-------------	------------

		수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액
용역매출	패키지테스트	77,472	4,814,623	67,823	5,182,734	110,541	10,504,115	249,782	15,550,658
	웨이퍼테스트	24	1,877,336	15	1,523,654	29	2,937,785	52	4,439,552
	개발용역 등	-	580,374	-	885,584	-	1,401,939	-	1,925,129
합 계		77,496	7,272,333	67,838	7,591,972	110,571	14,843,839	249,834	21,915,339

7) 연구개발활동

가) 연구개발 담당조직



업무 영역
1. 제품의 전수 검사를 위한 테스트 프로그램 개발 2. 제품의 Sample에 대한 온도 변화 및 DC/AC 특성 검토용 프로그램 개발 3. 양산 테스트 데이터 분석 - 제품 수율 및 주 불량 원인 검증 4. 양산 테스트 데이터 분석을 위한 자체 프로그램 개발 5. 제품의 양산 테스트 중 특이 사항 발생 시 분석

나) 연구개발 실적

반도체 테스트 프로그램의 개발과 양산은 기본적으로 고객사의 의뢰에 의해 이루어지며, 개발한 테스트 프로그램의 소유권은 당사에도 있습니다.

당사는 설립년도인 2005년 6건을 시작으로, 2006년 33건, 2007년 55건, 2008년 70건, 2009년 97건, 2010년 116건의 반도체 테스트 프로그램을 직접 개발하였습니다.

다) 향후 연구개발 계획

당사의 개발은 고객사의 테스트프로그램 의뢰로부터 시작합니다. 당사가 주체적으로 개발 계획을 세우기는 어렵지만 2011년 약 140건정도로 예상하고 있습니다.

### III. 재무에 관한 사항

#### 1. 요약재무정보

(단위:백만원)

구 분	제6기	제5기	제4기	제3기	제2기
[유동자산]	6,437	4,253	2,202	3,075	1,813
· 당좌자산	6,437	4,253	2,162	3,014	1,774
· 재고자산	0	0	40	61	39
[비유동자산]	43,996	20,356	12,478	9,523	5,626
· 투자자산	54	16	4	20	36
· 유형자산	43,255	20,034	12,345	9,455	5,551
· 무형자산	58	0			
· 기타비유동자산	629	306	129	48	39
자산총계	50,433	24,610	14,680	12,598	7,439
[유동부채]	7,864	3,525	1,694	2,031	680
[비유동부채]	18,109	7,713	7,196	5,224	3,747
부채총계	25,973	11,238	8,890	7,255	4,427
[자본금]	2,605	1,586	1,300	1,300	1,200
[자본잉여금]	12,360	5,507	1,615	1,615	420
[자본조정]	66	0			
[이익잉여금]	9,429	6,279	2,875	2,428	1,398
자본총계	24,460	13,372	5,790	5,343	3,012
매출액	21,915	14,844	7,592	7,272	5,410
영업이익	3,426	4,004	772	1,542	1,568
당기순이익	3,150	3,405	392	1,086	1,448
주당순이익	702	838	151	414	626

#### 2. 재무제표 이용상의 유의점

##### 가. 재무제표 작성기준

당사는 회계처리 및 재무제표등의 작성에 있어서 기업회계 기준을 따르고 있습니다. 따라서 "1.요약재무정보" 및 "4.재무제표"에 기재된 내용은 모두 기업회계기준에 합치되는 재무제표이며,위원회로부터 시정요구,정정요구 등을 받은 사실이 없으며,기타 재무제표에 대한 수정사항이 없습니다.

당사가 채택하고 있는 중요한 회계정책은 다음과 같습니다.

(1) 수익인식

당사는 용역의 제공으로 인한 수익을 용역의 완료시점에 인식하고 있습니다.

(2) 대손충당금

당사는 매출채권 등에 대하여 개별분석과 과거의 대손경험률에 의한 대손추산액을 대손충당금으로 설정하고 관련 자산에서 차감하는 형식으로 표시하고 있습니다.

(3) 유형자산

당사는 유형자산의 취득원가 산정시, 당해 자산의 제작원가 또는 매입원가에 취득부대비용을 가산하고 있습니다. 한편, 현물출자, 증여 기타 무상으로 취득한 자산의 가액은 공정가치를 취득원가로 하고, 동종자산과의 교환으로 받은 유형자산의 취득원가는 교환으로 제공한 자산의 장부금액으로, 다른 종류의 자산과의 교환으로 취득한 자산의 취득원가는 교환을 위하여 제공한 자산의 공정가치로 측정하고, 제공한 자산의 공정가치가 불확실한 경우에는 교환으로 취득한 자산의 공정가치로 측정하고 있습니다.

수선비 중 유형자산의 내용연수를 연장시키거나 가치를 실질적으로 증가시키는 지출은 당해 자산의 원가에 가산하고, 원상을 회복시키거나 능률유지를 위한 지출은 당기비용으로 처리하고 있습니다.

당사는 유형자산의 감가상각에 아래의 내용연수동안 정액법을 적용하고 있습니다.

구 분	추정내용연수	구 분	추정내용연수
건 물	40년	공구와기구	5년
기 계 장 치	5년	비 품	5년
차량운반구	5년		

유형자산의 제조, 매입, 건설, 개발에 사용된 차입금에 대한 이자비용 또는 기타 이와유사한 금융비용은 발생시 비용처리하고 있습니다.

유형자산의 진부화 또는 시장가치의 급격한 하락 등으로 인하여 유형자산의 미래 경제적 효익이 장부금액에 현저하게 미달할 가능성이 있고, 당해 유형자산의 사용 및 처분으로부터 기대되는 미래의 현금흐름총액의 추정액이 장부금액에 미달하는 경우에는 장부금액을 회수가 능가액으로 조정하고 그 차액을 손상차손으로 처리하고 있습니다.

#### (4) 무형자산

무형자산은 당해 자산의 제작원가 또는 매입가액에 취득부대비용을 가산한 가액을 취득원가로 계상하며, 당해 자산의 사용가능한 시점부터 잔존가액을 영(0)으로 하여 아래의 내용연수 동안 정액법으로 상각하며 이에 의해 계상된 상각액을 직접 차감한 잔액으로 평가하고 있습니다.

구 분	추정내용연수
소프트웨어	5년

자산의 진부화 및 시장가치의 급격한 하락 등으로 인하여 무형자산의 회수가능가액이 장부 금액에 중요하게 미달하게 되는 경우에는 장부금액을 회수가능가액으로 조정하고, 그 차액을 손상차손으로 처리하고 있습니다.

#### (5) 퇴직급여충당부채

당사는 보고기간말 현재 1년 이상 근속한 전임직원이 퇴직할 경우에 지급하여야 할 퇴직금 추계액(근로기준법과 당사의 퇴직금지급 규정 중 큰 금액) 전액을 퇴직급여충당부채로 계상하고 있습니다.

(6) 외화자산 및 부채의 환산

당사는 비화폐성 외화자산 및 부채는 당해 자산을 취득하거나 당해 부채를 부담한 당시의 환율을 적용하여 환산하고, 화폐성 외화자산 및 부채는 보고기간말 현재 서울외국환중개주식회사가 고시하는 매매기준율로 환산하고 있으며 환산손익은 당기손익으로 계상하고 있습니다.

(7) 신주발행비

당사는 신주발행비를 주식발행가액에서 조정하여 주식발행초과금에서 차감하고 있습니다.

(8) 주식기준보상

당사는 임직원에게 주식이나 주식선택권을 부여하고 있으며, 주식결제형 주식기준보상거래의 경우는 제공받는 재화나 용역의 공정가치를 보상원가와 자본(자본조정)으로 회계처리하고 있습니다. 그러나 제공받는 재화나 용역의 공정가치를 신뢰성 있게 측정할 수 없다면 부여한 지분상품의 공정가치에 기초하여 재화나 용역의 공정가치를 간접 측정하여 보상원가와 자본(자본조정)으로 회계처리하고 있습니다.

(9) 법인세비용

법인세비용은 법인세부담액에 이연법인세 변동액을 가감하여 산출하고 있습니다. 법인세부담액은 법인세법 등의 법령에 의하여 각 회계연도에 부담할 법인세 및 법인세에 부가되는 세액의 합계이며 전기 이전의 기간과 관련된 법인세부담액을 당기에 인식하는 법인세추납액 또는 환급액이 포함됩니다. 자산·부채의 장부금액과 세무가액의 차이인 일시적차이와 이월공제가 가능한 세무상결손금과 세액공제 등에 대하여 미래에 부담하게 될 법인세부담액과 미래에 경감될 법인세부담액을 각각 이연법인세부채 및 자산으로 인식하고 있습니다. 이연법인세는 일시적차이 등의 실현이 예상되는 회계연도에 적용되는 법인세율을 사용하여 측정하고 있습니다. 당기 세율변경으로 인한 이연법인세의 변동액은 손익계산서에 반영하고 있습니다.

(10) 추정의 사용

한국의 일반적으로 인정된 회계처리기준에 따라 재무제표를 작성하기 위해서 당사는자산 및 부채의 금액, 수익 및 비용의 측정과 관련하여 많은 합리적인 추정과 가정을 사용합니다. 여기에는 유형자산의 장부금액, 매출채권, 이연법인세자산에 대한 평가 등이 포함됩니다. 이러한 평가금액은 실제와 다를 수 있습니다.

나. 기업회계기준 등의 위반사항

(1) 재무제표를 수정하여야 하는 위반사항

해당 사항 없음

(2) 재무제표 수정과 관련없는 위반사항

해당 사항 없음

다. 한국채택국제회계기준의 준비상황 및 재무제표에 미치는 영향

(1) 한국채택국제회계기준 도입 준비계획 및 추진상황

당사는 한국채택국제회계기준 도입을 위해 별도의 도입 추진팀을 구성하여 도입에 따른 영향을 분석하고, 이에 따른 회계시스템을 정비하고 있으며, 관계자에 대한 사내·외 교육을 실시하고 있습니다. 또한 도입 추진계획 및 현황을 주기적으로 이사회 및 경영진에게 보고하고 있습니다. 구체적인 도입 준비계획 및 추진상황은 다음과 같습니다.

주요활동	준비계획	추진현황(2010.12.31)
IFRS 도입추진팀 운영 및 도입 영향 분석	IFRS 도입추진팀을 운영하여 2010년말까지 IFRS 도입준비 완료	- 2010년 9월 : IFRS 도입추진팀 구성 - 2010년 11월 ~ 12월 : IFRS 도입 영향 분석, IFRS정책 수립 완료
임직원 교육	2010년말까지 IFRS 전환작업에 필요한 전문지식 습득	- 2010년 1월 ~ 현재 (1) 실무자 중심교육 실시 (2) 관련부서 IFRS도입에 따른 영향 교육 (3) 이사회 및 경영진에게 수시 보고
회계시스템 정비	2010년말까지, IFRS 적용을 위한 회계시스템 정비 완료	주요 차이가 발생하는 계정과목에 대한 회계시스템 정비

(2) 한국채택국제회계기준하의 회계정책과 현행 회계정책과의 주요 차이점

당사가 2011년부터 적용할 한국채택국제회계기준하의 회계정책과 현행 회계정책과의 주요 차이점은 다음과 같습니다.

구 분		한국채택국제회계기준	현행회계기준
한국채택 국제회계기준의 최초채택	차입원가	2010.1.1(전환일) 이후의 적격 자산과 관련된 차입원가에 대해서 적용	해당사항 없음
	종업원급여	2010.1.1(전환일)에 확정급여제도에서 발생한 모든 누적된 보험수리적 손익을 자본으로 인식	해당사항없음
확정급여채무의		예측단위적립방식의 개념에 따	보고기간종료일 현재 임직원퇴

보험수리적평가	라보험수리적 기법 및 할인율을 사용하여 계산된 예측 퇴직금의 현재가치를 확정급여채무로 계상	직금 규정에 따라 당기말 현재 1년이상 근속한 전임직원이 일시에 퇴직할 경우에 지급하여야 할 퇴직금추계액을 퇴직급여총당부채로 설정
상환우선주의 회계처리	부채요소가 포함된 경우 동 상환우선주는 부채로 분류	자본으로 분류

(3) 한국채택국제회계기준 도입이 기업 재무상태 및 경영성과에 미치는 영향에 대한 계량정보는 당기말 현재 회계시스템 구축이 완료되지 않고 충분한 검토가 이뤄지지 않아 작성을 생략합니다.

(4) 연결대상기업의 변화

회사는 한국채택국제회계기준에 의한 연결대상이 없어 연결재무제표를 작성하지 않을 예정입니다.

라. 기타 유의하여야 할 사항  
해당 사항 없음

## IV. 감사인의 감사의견 등

### 1. 회계감사인의 감사의견 등

당사의 제6기, 제5기 재무제표에 대한 감사는 지정감사인인 삼정회계법인이 수행하였으며, 제4기에 대한 감사는 우림회계법인 수행하였으며, 상기 감사시 감사인에 의해 표명된 감사의견은 모두 '적정'이었습니다.

#### 가. 회계감사인의 명칭

제6기	제5기	제4기
삼정회계법인	삼정회계법인	우림회계법인

#### 나. 감사의견

년도	감사인	감사의견	지적사항	특 기 사 항
2010년도 (제6기)	삼정회계법인	적정	해당사항없음	-
2009년도 (제5기)	삼정회계법인	적정	해당사항없음	-
2008년도 (제4기)	우림회계법인	적정	해당사항없음	-

#### 다. 최근 3사업연도의 외부감사인에게 지급한 보수 등에 관한 사항

##### (1) 감사용역계약 체결현황

(단위:천원,시간)

년도	감사인	내용	보수	총소요시간
제6기	삼정회계법인	정기회계감사 및 반기검토보고	42,000	486.5 시간
제5기	삼정회계법인	정기회계감사	30,000	357.5 시간
제4기	우림회계법인	정기회계감사	11,000	200 시간

##### 2) 외부감사인과의 비감사용역계약 체결현황

(단위:천원)

사업년도	내 용	보 수	총소요시간
제6기	K-IFRS 자문용역	35,000	404 간
제6기	내부회계관리제도 검토	12,000	130.5 시간

### 2. 연결재무제표에 대한 감사인의 감사의견 등

- 해당사항이 없습니다.

### 3. 회계감사인의 변경

당사는 코스닥 시장 상장을 위해 주식회사의 외부감사에 관한 법률 및 동법 시행령에 따라 2009년 증권선물위원회에 감사인 지정을 신청하여 제5기의 감사인으로 삼정회계법인을 지정받았습니다. 지정감사인과 제5기 사업연도에 대한 외부감사계약을 체결하여 외부감사인이 우림회계법인에서 삼정회계법인으로 변경되었습니다. 이에 따라 삼정회계법인은 제6기까지 감사를 실시하였습니다.

#### 4. 내부회계관리제도

당사의 감사는 분기, 반기, 결산감사 및 수시감사를 실시하여 내부감시제도를 실시하고 있습니다. 제6기 회계연도 내부감시장치에 대한 의견서를 통하여 감사결과 효과적으로 가동되고 있다고 평가하고 있습니다. 또한 삼정회계법인의 제6기 감사보고서에도 내부회계관리제도의 운영과 관련하여 중요한 취약점이 발견되지 아니하였음을 기재하고 있습니다.

## V. 이사의 경영진단 및 분석의견

### 1. 예측정보에 대한 주의사항

본 자료는 미래에 대한 "예측정보"를 포함하고 있습니다.

이는 과거가 아닌 미래에 사건과 관계된 것으로 회사의 향후 예상되는 경영현황 및 재무실적을 의미하고, 표현상으로는 '예상', '전망', '계획', '기대' 등과 같은 단어를 포함합니다.

이러한 불확실성으로 인해 회사의 실제 미래실적은 "예측정보"에 명시적 또는 묵시적으로 포함된 내용과 차이가 있을 수 있음을 양지하시기 바랍니다.

당사는 동 예측정보 작성시점 이후에 발생하는 위험 또는 불확실성을 반영하기 위하여 예측정보에 기재한 사항을 수정하는 정정보고서를 공시할 의무는 없습니다.

### 2. 개요

아이텍반도체 이사회는 2010년 1월 1일부터 2010년 12월 31일까지 제6기 사업연도의 회계 및 업무에 대한 경영진단을 실시하여 다음과 같이 의견서를 제출합니다.

회사의 경영에 대한 전반적인 사항을 파악하기 위하여 장부와 관계서류를 열람하고 재무제표 및 동 부속명세서에 대해서도 면밀히 검토하였습니다.

경영진단을 위하여 필요하다고 인정되는 서류에 대한 보고를 받았으며 중요한 업무에 관한 서류를 열람하고 그내용을 면밀히 검토하는등 적절한 방법을 사용하여 회사경영에 대한 내용을 파악하였습니다.

### 3. 영업실적 및 재무상태

#### (1) 영업실적

(단위:천원)

과목	제6기 당기	제5기 전기	증 감	증감율
매출액	21,915,339	14,843,839	7,071,499	47.6%
매출원가	15,928,311	9,275,984	6,652,327	71.7%
매출이익	5,987,028	5,567,855	419,173	7.5%
판관비	2,560,844	1,563,522	997,322	63.8%
영업이익	3,426,184	4,004,333	-578,149	-14.4%
영업외수익	409,010	202,981	206,029	101.5%
영업외비용	1,036,076	582,860	453,216	77.8%
경상이익	2,799,118	3,624,454	-825,336	-22.8%
법인세비용차감전순이익	-350,775	219,266	-570,042	-260.0%
당기순이익	3,149,893	3,405,188	-255,295	-7.5%

- 당기 매출은 전년대비 71억 증가하여 47.6% 상승한 219억을 기록하였습니다.

- 2010년 당사의 반도체 테스트 CAPA증설을 위한 투자규모는 283억이며 이중 공장 투자 44억, 반도체테스트 장비 투자 239억입니다. 이러한 공장확장과 시설투자가 하반기에 집중되

면서, 장비설치후 본격적인 매출발생시까지의 시차와 전방산업의 경기변동 영향으로 2010년 영업이익은 전년대비 하락였습니다.

## (2) 재무상태

(단위:천원)

구분	제6기 당기	제5기 전기	증감	증감율
[유동자산]	6,436,827	4,253,348	2,183,479	51.3%
· 당좌자산	6,436,827	4,253,348	2,183,479	51.3%
[비유동자산]	43,995,751	20,356,263	23,639,489	116.1%
· 투자자산	53,740	16,000	37,740	235.9%
· 유형자산	43,255,021	20,033,967	23,221,054	115.9%
· 무형자산	58,383	0	58,383	
· 기타비유동자산	628,607	306,295	322,312	105.2%
자산총계	50,432,578	24,609,610	25,822,968	104.9%
[유동부채]	7,864,284	3,524,459	4,339,825	123.1%
[비유동부채]	18,108,355	7,713,211	10,395,144	134.8%
부채총계	25,972,640	11,237,671	14,734,969	131.1%
[자본금]	2,604,523	1,586,111	1,018,412	64.2%
[자본잉여금]	12,359,672	5,506,445	6,853,227	124.5%
[자본조정]	66,466		66,466	
[이익잉여금]	9,429,277	6,279,383	3,149,893	50.2%
자본총계	24,459,938	13,371,940	11,087,998	82.9%
부채와 자본총계	50,432,578	24,609,610	25,822,968	104.9%
자기자본비율	48.50%	54.34%	-5.84%	
부채비율	106.18%	84.04%	22.15%	
유동비율	81.8%	120.7%	-38.8%	

- 당사의 당기 자산은 504억원으로 전년대비 258억원 증가하였습니다. 이는 공장증설과 테스트 장비 구매 등에 283억원을 투자한 것에 기인하였습니다.

- 당기 부채비율은 106%로 전년비 소폭 증가하였지만, 안정적인 재무구조를 유지하고 있습니다.

## 4. 유동성 및 자금의 조달 등

### (1) 유동성 지표

(단위:천원)

구분	제6기 당기	제5기 전기	증감	증감율
현금 및 현금성 자산	3,354,118	1,309,474	2,044,644	156.1%
단기 금융상품	-	1,000,000	-1,000,000	-100.0%
장기 금융상품	53,740	16,000	37,740	235.9%

소 계	3,407,858	2,325,474	1,082,384	46.5%
-----	-----------	-----------	-----------	-------

(단위:천원)

구 분	제6기 당기	제5기 전기	증 감	증감율
영업이익	3,426,184	4,004,333	-578,149	-14.4%
영업활동으로 인한 현금흐름	11,954,808	6,552,053	5,402,755	82.5%

- 당사는 영업활동에 의한 현금흐름은 120억으로 54억 증가하였고, 안정적인 현금흐름을 가져가고 있습니다.

## (2) 자금조달 등

- 당사의 2010년 12월말 현재 단기차입금 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)

구 분	차 입 처	이자율(%)	당 기	전 기
단기차입금	기업은행	5.60	700,000	1,500,000
단기차입금	국민은행	6.13	1,500,000	
합 계			2,200,000	1,500,000

- 당사의 2010년 12월말 현재 장기차입금 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
차입처	내 역	이자율(%)	당 기	전 기
기업은행	시설자금	3.59 ~ 5.71	4,702,133	4,585,381
국민은행	일반시설자금	5.47	3,000,000	-
한국씨티은행	일반자금	5.00	3,000,000	-
산업은행	일반시설자금	3.34 ~ 5.51	6,895,900	2,500,000
중소기업진흥공단	일반시설자금	3.78	900,000	1,000,000
합 계			18,498,033	8,085,381
차감 : 유동성장기차입금			(1,364,688)	(983,248)
차 감 계			17,133,345	7,102,133

## 5. 부외거래

당사는 사업보고서 제출일 현재 부외거래와 관련된 사실이 없습니다..

## 6. 그 밖에 투자이사결정에 필요한 사항

"중요한 회계정책 및 추정에 관한 사항"은 동 공시서류의 첨부서류인 감사보고서의 "주석 2.중요한 회계처리방침"을 참고하시기 바랍니다.



## VI. 이사회 등 회사의 기관 및 계열회사에 관한 사항

### 1. 이사회에 관한 사항

#### 가. 이사회 구성

사업보고서 작성기준일 현재 당사의 이사회는 3명의 상근이사로 구성되어 있습니다.

#### 나. 주요 의결사항

개최일자	의 안 내 용	가결여부	비고
2011년 01월 15일	아파트형 공장 매입의 건	가결	
2011년 01월 21일	주식발행 초과금에 대한 자본전입의 건	가결	
2011년 01월 25일	설비투자의 건	가결	
2011년 02월 03일	제5기 재무제표 확정건의 건	가결	
	기업은행 운영자금 차입의 건	가결	
2011년 02월 08일	명의개서 대리인에 관한 건	가결	
2011년 02월 23일	기업은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 03월 12일	제5기 정기주주총회 소집에 관한 건	가결	
2011년 03월 23일	코스닥 예비심사 청구의 건	가결	
2011년 04월 20일	설비 투자의 건	가결	
2011년 04월 23일	국민은행 운전자금 차입의 건	가결	
2011년 04월 27일	아파트형 공장 매입의 건	가결	
2011년 05월 19일	산업은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 06월 15일	산업은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 07월 08일	국민은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 07월 22일	산업은행 수입신용장 개설한도 설정의 건	가결	
2011년 09월 07일	코스닥 시장 상장을 위한 신주발행의 건	가결	
2011년 09월 15일	설비투자의 건	가결	
2011년 09월 27일	코스닥 시장 상장 공모시 우리사주 우선 배정의 건	가결	
2011년 11월 12일	산업은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 11월 26일	은행여신에 관한 건(시티은행)	가결	

### 2. 감사제도에 관한 사항

#### 가. 감사에 관한 사항

당사는 본 보고서 제출일 현재 감사위원회를 별도로 설치하고 있지 아니하며, 주주 총회 결의에 의하여 선임된 감사 1명(김명재)이 감사업무를 수행하고 있습니다.

#### 나. 감사의 독립성

당사의 감사 김명재는 감사로서 이사회에 참석하여 독립적으로 이사의 업무를 감독할 수 있으며, 제반업무와 관련하여 관련 장부 및 관계서류를 해당부서에 제출을 요구 할 수 있습니다.

다. 또한 필요시 회사로부터 영업에 관한 사항을 보고 받을 수 있으며, 적절한 방법으로 경영 정보에 접근할 수 있습니다.

다. 감사의 주요 활동내용

개최일자	의 안 내 용	가결여부	비고
2011년 01월 15일	아파트형 공장 매입의 건	가결	
2011년 01월 25일	설비투자의 건	가결	
2011년 02월 03일	제5기 재무제표 확정건의 건	가결	
	기업은행 운영자금 차입의 건	가결	
2011년 02월 23일	기업은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 03월 12일	제5기 정기주주총회 소집에 관한 건	가결	
2011년 03월 23일	코스닥 예비심사 청구의 건	가결	
2011년 04월 20일	설비 투자의 건	가결	
2011년 04월 23일	국민은행 운전자금 차입의 건	가결	
2011년 04월 27일	아파트형 공장 매입의 건	가결	
2011년 05월 19일	산업은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 06월 15일	산업은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 07월 08일	국민은행 시설자금 차입의 건	가결	
2011년 07월 22일	산업은행 수입신용장 개설한도 설정의 건	가결	
2011년 09월 07일	코스닥 시장 상장을 위한 신주발행의 건	가결	
2011년 09월 15일	설비투자의 건	가결	
2011년 11월 12일	산업은행 시설자금 차입의 건	가결	

### 3. 주주의 의결권 행사에 관한 사항

(1) 사업연도말 현재 의결권 현황  
[2010년 12월 30일 현재]

(단위:주)

구 분	주식수	비고
발행주식총수(A)	보통주	5,209,046
	우선주	-
의결권없는 주식수(B)	보통주	-
	우선주	-
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(C)	-	-
의결권이 부활된 주식수(D) 의결권을 행사할 수 있는 주식수	-	-
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (E = A - B - C + D)	-	5,209,046

(2) 집중투표제의 채택여부  
해당사항이 없습니다.

#### 4. 계열회사 등의 현황

해당사항 없음

## VII. 주주에 관한 사항

### 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(기준일 : 2010.12.31 ) (단위 : 천주, %)

성명	관계	주식의 종류	소유주식수(지분율)				비고
			기 초		기 말		
			주식수	지분율	주식수	지분율	
유남영	본인	보통주	1,998	38.35	2,008	38.54	-
계		보통주	1,998	38.35	2,008	38.54	-
		우선주	0	0	0	0	-
		기 타	0	0	0	0	-

### 주식 소유현황

(기준일 : 2010.12.31 ) (단위 : 주)

구분	주주명	소유주식수	지분율	비고
5% 이상 주주	유남영	2,007,599	38.54%	
	허엽	302,203	5.80%	
	양현수	298,703	5.73%	
	프리미어-기술사업화2호투	298,273	5.73%	
	KTIC27호MIC2007-1중소기업 성장중핵화투자	298,273	5.73%	
우리사주조합		99,291	1.91%	

### 소액주주현황

(기준일 : 2010.12.31 ) (단위 : 주)

구분	주주		보유주식		비고
	주주수	비율	주식수	비율	
소액주주	2,340	99.66%	1,571,187	30.16%	-
전체	2,348	100%	5,209,046	100%	-

## VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항

### 1. 임원 및 직원의 현황

가. 임원의 현황

본 보고서 제출일 현재 당사의 임원은 총 3명으로 등기임원은 3명입니다.

임원 현황

(기준일 : 2010.12.31 )

(단위 : 주)

성명	출생년월	직위	등기임원 여부	상근 여부	담당 업무	주요경력	소유주식수		재직기 간	임기 만료일
							보통주	우선주		
유남영	1959.04	대표 이사	등기임원	상근	대표 이사	솔럼버제 코리아	2,007,599	-	6	2011.03.30
허엽	1962.01	상무 이사	등기임원	상근	생산 총괄	LG 반도체	302,203	-	6	2011.03.30
양현수	1963.06	상무 이사	등기임원	상근	개발 총괄	LG 반도체	298,703	-	6	2011.03.30

직원 현황

(기준일 : 2010.12.31 )

(단위 : 천원)

사업부문	성별	직 원 수				평 균 근속연수	연간급여 총 액	1인평균 급여액	비고
		정규직	계약직	기 타	합 계				
시스템 반도체	남	82	10	0	92	1.78	3,490,591	37,941	-
시스템 반도체	녀	74	22	0	96	1.39	2,212,254	23,044	-
합 계		156	32	0	188	-	5,702,845	30,334	-

### 2. 임원의 보수 등

## IX. 이해관계자와의 거래내용

### 1. 최대주주등과의 거래내용

해당사항없음

### 2. 대주주 이외의 이해관계자와의 거래

해당사항없음

### 3. 주주(최대주주 등 제외) · 임원 · 직원 및 기타 이해관계자와의 거래내용

회사는 종업원 복지증진을 위하여 식당, 의료보험, 재해보상, 유급휴가 등의 복리후생제도를 시행하고 있습니다.

## X. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항

견질 또는 담보용 어음·수표 현황

(기준일 : )

(단위 : )

제 출 처	매 수	금 액	비 고
은 행	-	-	-
금융기관(은행제외)	-	-	-
법 인	-	-	-
기타(개인)	-	-	-

공모자금 사용내역

## XI. 재무제표 등

### 재무상태표(대차대조표)

제6기            2010년 12월 31일 현재  
 제5기            2009년 12월 31일 현재  
 제4기            2008년 12월 31일 현재

(단위 : 원)

과 목	제6기	제5기	제4기
자산			
유동자산	6,436,826,584	4,253,347,683	2,202,147,140
당좌자산	6,436,826,584	4,253,347,683	2,162,243,455
현금및현금성자산	3,354,117,605	1,309,473,858	285,165,845
단기금융상품		1,000,000,000	44,000,000
단기매매증권			1,003,780,605
단기투자자산	14,360,058		
단기대여금	14,360,058		
매출채권	2,433,351,321	1,861,461,320	655,836,552
대손충당금	(88,872,766)	(52,172,848)	(6,558,365)
미수수익		7,922,554	1,118,285
선급금	34,622,493	1,259,721	4,557,076
선급비용	23,309,455	21,414,038	13,979,930
선급부가세	386,260,852	96,692,351	
유동성 이연법인세자산	279,677,566	7,296,689	160,363,527
재고자산			39,903,685
부재료			39,903,685
임대주택자산			
임대자산조정			
비유동자산	43,995,751,494	20,356,262,774	12,477,800,911
투자자산	53,740,000	16,000,000	4,000,000
장기금융상품	53,740,000	16,000,000	4,000,000
유형자산	43,255,021,099	20,033,967,464	12,345,191,224
토지	5,625,483,669	3,150,141,291	1,018,343,250
건물	3,888,990,426	1,962,258,359	1,831,240,280
감가상각누계액	(241,401,318)	(165,538,571)	(119,211,658)
기계장치	45,226,601,519	21,499,068,316	12,092,118,976
감가상각누계액	(14,039,548,145)	(7,763,612,563)	(4,613,819,752)
차량운반구	86,360,000	28,062,478	28,062,478

감가상각누계액	(14,393,333)	(21,982,272)	(16,369,777)
비품	702,518,736	491,113,736	32,018,000
감가상각누계액	(333,622,873)	(222,937,643)	(22,781,367)
공구기구	32,018,000	32,018,000	342,857,099
감가상각누계액	(31,766,000)	(29,184,967)	(139,632,969)
건설중인자산	2,353,780,418	1,074,561,300	1,912,366,664
무형자산	58,383,200		
컴퓨터소프트웨어	58,383,200		
기타비유동자산	628,607,195	306,295,310	128,609,687
이연법인세자산	358,476,522	117,472,387	60,445,096
보증금	270,130,673	188,822,923	68,164,591
자산총계	50,432,578,078	24,609,610,457	14,679,948,051
부채			
유동부채	7,864,284,487	3,524,459,323	1,693,813,551
매입채무			5,925,020
단기차입금	2,200,000,000	1,500,000,000	740,000,000
미지급금	3,543,970,685	733,460,318	93,683,699
선수금	720,000		
예수금	65,262,899	81,475,049	44,292,443
부가세예수금			126,242,238
미지급비용	562,579,914	134,447,669	44,525,711
미지급법인세	127,062,989	91,828,287	46,605,440
유동성장기부채	1,364,688,000	983,248,000	592,539,000
비유동부채	18,108,355,331	7,713,211,364	7,196,485,411
장기차입금	17,133,345,000	7,102,133,000	5,785,381,000
관계회사장기차입금			935,000,000
퇴직급여충당부채	975,010,331	611,078,364	476,104,411
부채총계	25,972,639,818	11,237,670,687	8,890,298,962
자본			
자본금	2,604,523,000	1,586,111,000	1,300,000,000
보통주자본금	2,604,523,000	1,375,000,000	1,300,000,000
우선주자본금		211,111,000	
자본잉여금	12,359,672,260	5,506,445,400	1,615,453,600
주식발행초과금	12,359,672,260	5,506,445,400	1,615,453,600
자본조정	66,466,466		
주식선택권	66,466,466		
기타포괄손익누계액			
이익잉여금(결손금)	9,429,276,534	6,279,383,370	2,874,195,489

미처분이익잉여금(미처리결손금)	9,429,276,534	6,279,383,370	2,874,195,489
자본총계	24,459,938,260	13,371,939,770	5,789,649,089
부채와자본총계	50,432,578,078	24,609,610,457	14,679,948,051

손익계산서

제6기 2010년 01월 01일 부터 2010년 12월 31일 까지

제5기 2009년 01월 01일 부터 2009년 12월 31일 까지

제4기 2008년 01월 01일 부터 2008년 12월 31일 까지

(단위 : 원)

과 목	제6기	제5기	제4기
영업수익	21,915,338,849	14,843,839,486	7,591,971,955
용역매출액	21,915,338,849	14,843,839,486	7,591,971,955
영업비용	18,489,155,157	10,839,506,376	6,820,099,647
용역매출원가	15,928,311,060	9,275,984,251	5,866,725,535
급여	841,851,519	533,376,224	382,731,752
퇴직급여	90,811,604	26,103,813	109,230,217
복리후생비	144,208,654	81,884,499	46,097,896
여비교통비	42,046,281	23,309,848	10,232,453
접대비	300,371,390	225,769,400	41,829,690
통신비	18,525,443	12,055,710	9,701,141
세금과공과	101,307,540	47,358,582	24,315,803
감가상각비	29,192,679	29,453,295	32,038,663
임차료	183,394,500	77,355,600	41,256,818
보험료	2,905,907	789,110	1,477,614
수선비	1,049,545	809,091	80,000
차량유지비	20,455,367	20,228,057	17,707,513
운반비	284,069,216	151,108,243	74,899,816
교육훈련비	2,725,000	9,712,000	9,270,000
도서인쇄비	4,418,860	2,714,140	2,461,990
사무용품비	9,042,910	5,462,134	7,387,144
소모품비	65,209,571	63,501,264	20,371,658
지급수수료	229,860,716	138,805,686	65,069,521
대손상각비	36,699,918	45,614,483	
주식보상비용	30,912,174		
홍보비	10,842,501		
건물관리비	110,942,802	68,110,946	57,214,423
영업이익(손실)	3,426,183,692	4,004,333,110	771,872,308

영업외수익	409,009,939	202,980,665	68,226,131
이자수익	18,525,365	36,997,889	18,360,219
외환차익	296,613,850	161,070,712	38,810,397
외화환산이익	90,308,185	1,518,000	
유형자산처분이익	2,322,926		
단기매매증권평가이익			3,780,605
대손충당금환입			3,993,670
잡이익	1,239,613	3,394,064	3,281,240
영업외비용	1,036,075,818	582,859,668	573,660,355
이자비용	756,389,931	434,246,283	466,550,877
외환차손	251,624,630	117,756,832	101,357,720
외화환산손실	27,891,514	1,162,120	369,483
단기매매증권처분손실		3,780,605	4,939,664
유형자산처분손실		21,333,333	
매도가능증권처분손실		714,715	
잡손실	169,743	3,865,780	442,611
법인세비용차감전계속사업이익(손실)			
계속사업손익법인세비용			
계속사업이익(손실)			
중단사업이익(손실)			
법인세비용차감전순이익(손실)	2,799,117,813	3,624,454,107	266,438,084
법인세비용	(350,775,351)	219,266,226	(125,749,253)
당기순이익(손실)	3,149,893,164	3,405,187,881	392,187,337
주당손익			
기본주당순이익(손실)	702원	838원	151원
희석주당순이익(손실)	702원	838원	151원

이익잉여금처분계산서/결손금처리계산서

제6기 2010년 01월 01일 부터 2010년 12월 31일 까지 (처분확정일 : 2011년 03월 30일)

제5기 2009년 01월 01일 부터 2009년 12월 31일 까지 (처분확정일 : 2010년 03월 30일)

제4기 2008년 01월 01일 부터 2008년 12월 31일 까지 (처분확정일 : 2009년 03월 30일)

(단위 : 원)

과 목	제6기	제5기	제4기
-----	-----	-----	-----

미처분이익잉여금(미처리결손금)	9,429,276,534	6,279,383,370	2,874,195,489
전기이월미처분이익잉여금(미처리결손금)	6,279,383,370	2,874,195,489	2,428,246,427
회계정책변경누적효과			53,761,725
당기순이익(손실)	3,149,893,164	3,405,187,881	392,187,337
임의적립금등의이입액			
합계			
이익잉여금처분액			
결손금처리액			
차기이월미처분이익잉여금(미처리결손금)	9,429,276,534	6,279,383,370	2,874,195,489

### 자본변동표

제6기 2010년 01월 01일 부터 2010년 12월 31일 까지

제5기 2009년 01월 01일 부터 2009년 12월 31일 까지

제4기 2008년 01월 01일 부터 2008년 12월 31일 까지

(단위 : 원)

구 분	자본금	자본잉여금	자본조정	기타포괄손익누계액	이익잉여금	총 계
2008.01.01 (전전기초)	1,300,000,000	1,615,453,600			2,428,246,427	5,343,700,027
회계정책변경누적효과					53,761,725	53,761,725
무상증자						
주식선택권의부여						
유상증자						
상환전환우선주전환						
당기순이익(손실)					392,187,337	392,187,337
2008.12.31 (전전기말)	1,300,000,000	1,615,453,600			2,874,195,489	5,789,649,089
2009.01.01 (전기초)	1,300,000,000	1,615,453,600			2,874,195,489	5,789,649,089
회계정책변경누적효과						
무상증자						
주식선택권의부여						
유상증자	286,111,000	3,890,991,800				4,177,102,800
상환전환우선주전환						
당기순이익(손실)					3,405,187,881	3,405,187,881
2009.12.31 (전기말)	1,586,111,000	5,506,445,400			6,279,383,370	13,371,939,770
2010.01.01 (당기초)	1,586,111,000	5,506,445,400			6,279,383,370	13,371,939,770

회계정책변경누적효과						
무상증자	555,139,000	(558,714,140)				(3,575,140)
주식선택권의부여			66,466,466			66,466,466
유상증자	450,000,000	7,425,214,000				7,875,214,000
상환전환우선주전환	13,273,000	(13,273,000)				
당기순이익(손실)					3,149,893,164	3,149,893,164
2010.12.31 (당기말)	2,604,523,000	12,359,672,260	66,466,466		9,429,276,534	24,459,938,260

현금흐름표

제6기 2010년 01월 01일 부터 2010년 12월 31일 까지

제5기 2009년 01월 01일 부터 2009년 12월 31일 까지

제4기 2008년 01월 01일 부터 2008년 12월 31일 까지

(단위 : 원)

과 목	제6기	제5기	제4기
영업활동으로인한현금흐름	11,954,808,461	6,552,053,488	2,572,899,356
당기순이익(손실)	3,149,893,164	3,405,187,881	392,187,337
현금의유출이없는비용등의가산	7,011,070,742	3,704,770,223	2,436,302,514
퇴직급여	402,397,401	203,219,927	206,429,907
주식보상비용	66,466,466		
감가상각비	6,480,861,057	3,430,107,160	2,224,932,943
무형자산상각비	3,072,800		
대손상각비	36,699,918	45,614,483	
단기매매증권처분손실		3,780,605	4,939,664
매도가능증권처분손실		714,715	
유형자산처분손실		21,333,333	
외화환산손실	21,573,100		
현금의유입이없는수익등의차감	(92,631,111)	(1,518,000)	(7,774,275)
유형자산처분이익	2,322,926		
외화환산이익	90,308,185	1,518,000	
단기매매증권평가이익			3,780,605
대손충당금환입			3,993,670
영업활동으로인한자산·부채의변동	1,886,475,666	(556,386,616)	(247,816,220)

매출채권의감소(증가)	(571,890,001)	(1,205,624,768)	399,366,996
미수수익의감소(증가)	7,922,554	(6,804,269)	(1,118,285)
선급금의감소(증가)	(33,362,772)	3,297,355	237,911,054
선급비용의감소(증가)	(1,895,417)	(7,434,108)	(5,424,810)
선급부가가치세의감소(증가)	(289,568,501)	(96,692,351)	
유동성이연법인세자산의감소(증가)	(272,380,877)	153,066,838	(160,363,527)
재고자산의감소(증가)		39,903,685	21,680,090
이연법인세자산의감소(증가)	(241,004,135)	(49,307,796)	(12,674,505)
매입채무의증가(감소)		(5,925,020)	(102,475,350)
미지급금의증가(감소)	2,879,245,452	641,294,619	(465,287,562)
선수금의증가(감소)	720,000		
예수금의증가(감소)	(16,212,150)	37,182,606	980,998
부가세예수금의증가(감소)		(126,242,238)	5,726,325
미지급비용의증가(감소)	428,132,245	89,921,958	(57,836,335)
미지급법인세의증가(감소)	35,234,702	45,222,847	(66,384,450)
유동성이연법인세부채의증가(감소)			(1,728,361)
퇴직금의지급	(38,465,434)	(68,245,974)	(40,188,498)
투자활동으로인한현금흐름	(28,894,455,574)	(11,237,309,275)	(5,034,215,729)
투자활동으로인한현금유입액	1,062,123,000	2,053,695,285	3,024,664,491
단기금융상품의감소	1,000,000,000	1,048,000,000	
장기금융상품의감소			24,000,000
단기매매증권의처분		1,000,000,000	3,000,664,491
매도가능증권의처분		5,695,285	

차량운반구의처분	7,000,000		
보증금의감소	55,123,000		
투자활동으로인한현금유출액	(29,956,578,574)	(13,291,004,560)	(8,058,880,220)
단기금융상품의증가		2,004,000,000	24,000,000
단기대여금의증가	14,360,058		
매도가능증권의취득	37,740,000	12,000,000	
장기금융상품의증가		6,410,000	28,000,000
단기매매증권의취득			2,879,272,447
보증금의증가	136,430,750	128,377,827	12,806,504
토지의취득	2,475,342,378	153,287,371	429,835,685
건물의취득	1,926,732,067	131,018,079	351,620,105
기계장치의취득	23,529,361,293	9,566,949,340	3,445,489,419
비품의취득	211,405,000	148,256,637	83,016,364
차량운반구의취득	86,360,000		
건설중인자산의취득	1,477,391,028	1,140,705,306	804,839,696
컴퓨터소프트웨어의취득	61,456,000		
재무활동으로인한현금흐름	18,984,290,860	5,709,563,800	2,154,920,000
재무활동으로인한현금유입액	24,611,114,000	8,877,102,800	2,400,000,000
단기차입금의차입	5,340,000,000	2,400,000,000	
장기차입금의차입	11,395,900,000	2,300,000,000	2,400,000,000
유상증자	7,875,214,000	4,177,102,800	
재무활동으로인한현금유출액	(5,626,823,140)	(3,167,539,000)	(245,080,000)
단기차입금의상환	4,640,000,000	1,640,000,000	245,080,000
유동성장기부채의상환	983,248,000	592,539,000	
신주발행비	3,575,140	935,000,000	
기타현금의증가			
기타현금의감소			
현금의증가(감소)	2,044,643,747	1,024,308,013	(306,396,373)
기초의현금	1,309,473,858	285,165,845	591,562,218
기말의현금	3,354,117,605	1,309,473,858	285,165,845



## XII. 부속명세서

해당사항 없음

## 【 전문가의 확인 】

### 1. 전문가의 확인

해당사항 없음

### 2. 전문가와의 이해관계

해당사항 없음