



[www.a2m.co.kr](http://www.a2m.co.kr)



당신의

# e-BUSINESS PARTNER



**AtwoM** Advanced with Manpower & Motivation

(주)에이투엠 은

효과적인 마케팅 커뮤니케이션 전략 / 사용자 중심의 설계 / 앞서가는 기술력

3가지 핵심 역량을 기반으로 e-Business를 선도하겠습니다.

급변하는 4차 산업혁명 시대에 변화와 창조를 추구하는 기업 마인드로 ICT 융복합 산업을 리드합니다.

Advanced  
Manpower  
Motivation

AtwoM

회사  
소개

# It's Possible

## 당신의 든든한 e-비즈니스 파트너

정확한 분석력, 체계적인 정보 설계 및 개발, 감각적인 커뮤니케이션 디자인을 바탕으로

다수의 프로젝트에 참여한 숙련된 전문가들로 구성된 소프트웨어 및 솔루션, 시스템 통합 전문 기업입니다.

회사명 | (주)에이투엠

대표자 | 김정우

사업분야 | 소프트웨어 개발, 솔루션 개발, 시스템 통합

주소 | 대전광역시 유성구 반석로 13, 웰빙타운 8층

전화번호 | 042, 864, 4238~9    팩스 | 042, 862, 6091

설립연도 | 1998년 6월

종사기간 | 1998년 6월 - 현재

종업원수 | 100명

# Vision & Mission

## 효과적인 마케팅 커뮤니케이션 전략

고객의 e-Biz 경쟁력 강화를 위하여 온라인 Integration Service와 새롭게 강력한 Creative e-Business Model을 제시하고 효율적인 커뮤니케이션 우선의 고객서비스를 보장합니다.

## 사용자 중심의 설계

고객 우선의 e-Business 파트너로서 웹 기획에 대한 진지한 고민과 연구, 최신 웹 트렌드와 사용자 경험에 기반한 설계를 제공합니다.

## 앞서가는 기술력

변화하는 4차 산업혁명 시대에 발맞추어 지속적 기술 개발, 안정적 품질관리와 전략적 프로모션으로 트렌드 주도, 브랜드 가치를 높이는 차별화된 시스템을 구현합니다.

# Organization



# History

회사  
소개

1998 | + 당사창립

2003 | + 한국디자인진흥원 디자인전문업체 등록

2004 | + 대전충청디자인지원센터 인큐베이팅

2008 | + 국제공인 ISO9001인증  
+ 기업부설연구소 인증  
+ 기술혁신형중소기업(INNO-BIZ) 인증

2009 | + 국제공인 ISO14001인증  
+ 병무청 병역지정업체 선정('09~현재)

2010 | + 지식경제부 지역연고산업육성사업 참여기업 선정  
+ 지식경제부 기술혁신사업 참여기업 선정('10~'14)

2011 | + 경영혁신형중소기업(MAIN-BIZ) 인증  
+ 한전KDN(주) 스마트그리드 통합운영사업  
참여기업 선정('11~'14)

2012 | + 고용노동청 근로자피견사업업체 등록  
+ 대전광역시 유망중소기업 선정  
+ 대전광역시 고용우수기업 선정

2013 | + GS인증(소셜미디어를 통한 소통관계 시스템)  
+ 특허출원(소셜미디어를 통한 소비자 소통관계 프로세스)

2015 | + WEB AWARD KOREA [정부기관분야 최우수상] 수상  
+ INTERNET ECO AWARD [상생혁신 대상] 수상  
+ 베트남 과학기술부 협약체결  
+ 특허출원  
(학부모 커뮤니티케이션을 이용한 자기주도학습시스템)  
+ 일·학습병행기업 등록

2016 | + (주)에이투엠 베트남지사 설립  
+ 대전광역시 고용창출대상 선정  
+ 특허등록(차량용안테나)  
+ WEB AWARD KOREA [정부기관분야 최우수상] 수상  
+ WEB AWARD KOREA [연구기관분야 최우수상] 수상

2017 | + 웹 어워드 공공서비스분야 대상

2018 | + 파일 전송 솔루션(NERO) 개발  
+ 한국에너지기술평가원 사업에  
'풍력터빈 전용 스마트 O&M 플랫폼 개발 과제' 선정  
+ 산업단지 마이크로 그리드용 EMS개발 및 실시간  
전력시장 운영 서비스 해외실증' 과제 한국전력  
컨소시엄 참여

2019 | + 고용노동부 강소기업 선정  
+ 전자결재 솔루션(IMWARE) 개발  
+ 메신저 솔루션(M BOX) 개발

2020 | + 특허출원(풍력발전 종합 관리용 플랫폼 시스템)  
+ 특허출원(데이터 분석 지표를 이용한 선제적 예측 기반  
발전 시설 유지관리 시스템 및 그 방법)  
+ 특허출원(웹 기반 풍력발전 블레이드 관리 시스템)



# Certification

- + 콘텐츠관리시스템의 전자정부표준프레임워크 호환성 확인
- + Social CRM, 업로드 컴포넌트 솔루션의 소프트웨어 품질 GS 인증
- + 대전광역시 고용우수기업 선정
- + 고용노동부 2019년 강소기업 선정
- + 경영혁신형 중소기업 (Main-Biz) 인증
- + 기술혁신형 중소기업 (Inno-Biz) 인증
- + 품질경영 국제 기준 (ISO 9001) 인증
- + 기업부설연구소 인정
- + 웹 접근성 품질인증
- + Web Award Korea, Internet Eco Award 수상



전자정부표준프레임워크 호환성확인서



SW품질 GS인증 (파일전송솔루션)



SW품질 GS인증 (Social CRM)



ISO9001 품질경영 인증



경영혁신형 중소기업



기술혁신형 중소기업



Web Award Korea 최우수상, 대상 수상



웹접근성 품질(WA)인증



벤처기업확인서



산업디자인신고필증



대전광역시 고용창출대상



고용노동부 강소기업

# Professional Technologies

회사 소개

## 등록프로그램

전자결재시스템      파일전송솔루션      메신저      경영정보시스템      평가관리시스템

기술가치평가시스템      콘텐츠관리시스템      Social CRM      인트라넷      스마트오피스 (웹 및 모바일)

## 특허

풍력발전 종합 관리용 플랫폼 시스템      데이터 분석 지표를 이용한 선제적 예측 기반 발전 시설 유지관리 시스템 및 그 방법      웹 기반 풍력발전 블레이드 관리 시스템      학부모 커뮤니케이션을 이용한 자기주도학습 시스템      SNS 통합 솔루션을 활용한 정책결정 지원 시스템 및 방법

# Quality Management

SP인증 2등급 기준의 표준화된 프로세스 적용 및 단계별 산출물 점검



## 사업관리 및 품질향상을 위한 도구 활용

+ 프로젝트 관리 도구



+ 성능 및 보안 취약점 점검도구



범위관리      일정관리      의사소통관리

위험관리      이슈 관리      품질관리

통합관리

✓ 행정안전부의 시큐어코딩 47개 취약점 점검

✓ OWASP TOP 10 취약점 점검

✓ CWE/SANS TOP 25 취약점 점검

✓ JAVA Code Convention 점검

# Business Areas

## 신재생에너지ICT

---

- + 스마트 O&M플랫폼
  - + 마이크로그리드EMS
- 

## 정보서비스 플랫폼

---

- + 통합정보시스템
  - + 경영정보시스템
  - + 연구관리시스템
  - + 사업관리시스템
  - + 업무포털
- 

## 솔루션

---

- + 파일전송솔루션 Nero
  - + Social CRM 솔루션 Gold Filter
  - + 전자결재솔루션 I'MWARE
  - + 메신저 솔루션 M-box
- 

## 웹 애플리케이션

---

- + 시스템 통합/구축(SI)
  - + 시스템 운영 및 유지/보수(SM)
  - + 모바일 서비스
- 

## 컨설팅

---

- + e-비즈니스 컨설팅
  - + 웹 기반 SI 전략 컨설팅
  - + 사이트 신규 구축/기능개선 컨설팅
  - + UI/UX 컨설팅
-

# Business Contents



## 신재생 에너지 ICT

### 풍력터빈 전용 스마트 O&M 플랫폼 개발사업

실시간 발전 상태를 모니터링하고 누적된 데이터베이스를 기반으로 하여 발전량, 고장확률 및 유지보수 비용 산출 등 다양한 예측정보를 제공하는 신재생 에너지 발전시스템의 운영 및 유지관리

\* IoT를 이용한 상태감시시스템(CMS) + 통합자원관리(IRP) + 블레이드/타워 수명관리시스템 + BigData/ML 모델 + 유지보수 원격지원도구 + API 로 구성



#### H/W + S/W 통합 개발 환경

#### 1 O&M 플랫폼 개발

- 오픈 소스 Cloud Foundry(컨테이너 가상화 기반의 Pass 기술) 기반 플랫폼 구축(GCP)
- 주요 서비스(Enabler)를 신규 어플리케이션에 사용할 수 있는 바인딩 서비스 제공
- 풍력발전 국제 표준 IEC61400-25 활용
- API Gateway를 통해 API 호출과 관련된 유연한 관리 및 안전한 사용자 인증 기능 제공

#### 2 통합자원관리(IRP) & 머신러닝

- 필요 부품의 등록 및 이력관리, 안전장비 구비여부 등 재고관리 기능 제공
- 이상징후 감지 및 알림, 유지보수 일정관리, 현장보고, 이력관리 등 유지보수 관리 기능 제공
- ML기반의 전력량 및 유지보수 예측 기능 제공

#### 3 진동&하중 데이터 기반 노후화 감지

- 진동 및 하중 분석을 통한 타워/블레이드 피로 누적량 감시 기능 제공

#### 4 IoT를 이용한 상태감시시스템(CMS)

- Edge Cloud 기반 저비용 실시간 상태수집 시스템 적용
- 수집 데이터 특이사항 추출 알고리즘 적용
- 유지보수 의사결정 지원 서비스 제공

#### 5 작업지원도구/ 교육용 콘텐츠 개발

- 실시간 유지보수 현황 송수신을 통한 전문가 자문 지원
- 영상보고자료 및 교육 콘텐츠 제공

컨소시엄 → (주)에이투엠, 한국에너지기술연구원, 윈디텍(주), (주)비주얼라이트

## MG EMS 개발 및 해외 실증 개발사업

에너지 사용량 및 발전량을 예측하고 실시간 모니터링 할 뿐 아니라, 에너지 흐름과 사용의 시각화 및 최적화를 위한 통합 에너지 관리시스템

\* MG: 마이크로그리드(Micro Grid)

\* EMS: 에너지관리시스템(Energy Management System)



### 1 에너지 관리 종합 모니터링

- 에너지 절감량, 온실가스 감출량, 일일 발전현황 및 ESS 모니터링
- 주요 이벤트 통합제공

### 2 전체 계통 감시

- 독립/연계형 MG계통 구성 현실시간, 발전 및 부하현황, 열사용 현황 모니터링
- 공장 에너지 사용현황 모니터링

### 3 엔지니어링 도구

- 전력/비 전력 설비관련 도구(분산자원, 태양열, 공장설비 등)

### 4 분산자원 감시제어

- 태양광 운영현황(현재출력, 금일발전, 누적발전 등), ESS 운영현황(SOC, 충/방전상태, 총방전량 등) 모니터링
- ESS 충/방전 제어

### 5 계통운영 및 품질관리

- MG별 운영 스케줄 설정 - 계통 품질 및 향상 방안 제공
- ESS 운영모드 설정 및 스케줄 관리 - 종합 계통해석 기능 제공

### 6 ESS 운영관리 화면

- 수요/발전 예측 - 공장 별 수요 예측정보 제공
- 일사량 및 기상정보 예측 - PV 자원별 발전량 예측 정보 제공

### 7 시장 운영 대시보드

- 시장 운영 현황 종합 모니터링 - 거래비용/수익 분석 서비스
- 공장별 전력 구매/판매 현황 감시

컨소시엄 → (주)에이투엠, 한국전력공사, (주)열린기술, (재)녹색에너지연구원



 정보서비스 플랫폼

**통합정보 시스템**

경영정보시스템, 연구관리시스템, 전자결재를 포함한 그룹웨어 등 세부화된 여러 시스템을 하나로 통합하여 단위시스템간의 유기적인 업무 연동 및 외부 지원시스템과의 원활한 연계로 행정업무의 자동화를 통한 효율적인 기관 운영을 지원하는 통합시스템



**+ 시스템 특징**

- Web환경, SVN버전관리, MVC 모델 프로그래밍으로 시스템 유지보수 효율성 제고
- Java 프레임워크 기반 솔루션으로 시스템 설치환경에 독립적으로 개발
- 전자정부 기반의 최신 라이브러리와 에이투엠의 기술력을 접목한 최적화된 에이투엠 표준프레임워크 적용
- HTML5, CSS3 그리고 JavaScript 표준에 기반한 UI 라이브러리 및 강력한 데이터 소스, 템플릿, 테마 제공

## MIS 경영정보 시스템

### + MIS: Management Information System

공공기관의 행정업무 전산 시스템화 및 경영관리 전체 업무 프로세스 간 상호 연계를 통해 인사/급여/예산/회계/총무/구매/자산 등 업무 효율성을 강화하고, 의사결정 신뢰도를 높이기 위해 기관 운영 제반 정보를 활용하는 시스템



### + 시스템 특징

- Web환경, SVN버전관리, MVC 모델 프로그래밍으로 시스템 유지보수 효율성 제고
- Java 프레임워크 기반 솔루션으로 시스템 설치환경에 독립적으로 개발
- 급여제도 변경에 유연하게 대처하는 급여관리시스템 제공
- 구매관리시스템 및 자산관리 시스템의 연계로 체계적인 자산관리 가능
- 예산의 정확한 편성, 통제, 변경 관리를 통해 실시간 예산 집행 파악 가능
- 회계 관리에 필요한 범부처 연구비통합관리시스템(GAIA), 국세청 등 외부 시스템과의 원활한 연계 제공
- 유연근무제 등 다양한 근무제도의 원활한 운영이 가능한 근태관리 기능 제공
- 기관의 보고 및 승인 체계에 따른 다양한 유형의 결재가 신속하게 이뤄지도록 전자결재와의 연계 기능 제공
- 조직개편 등 조직변화에 유연하게 대응할 수 있는 모델링 구조 제공

 정보서비스 플랫폼

**PMS 연구관리 시스템**

**+ PMS : Project Management System**

연구기관의 과제 공고부터 과제 신청 및 접수, 선정, 협약, 수행, 정산, 성과관리까지의 전주기적 연구관리 업무 프로세스를 체계적으로 관리함으로써 업무 편의성을 극대화하고, 연구비 정산과 장비관리 등을 위해 내·외부 시스템과의 원활한 연계를 제공하는 시스템



**+ 시스템 특징**

• 연구관리 업무의 전주기 관리를 위한 프로세스 설계

연구관리 업무의 특성을 반영하여 기획 단계에서 사후단계까지 전주기에 대한 체계적이고 최적화된 설계

• 포틀릿(Portlet)기반 솔루션

프로세스 관리 권한, 사용자 워크 리스트, 포탈 화면 등을 포틀릿(Portlet)으로 제공

• 내·외부 시스템과의 원활한 연계

연구비 정산을 위한 내부 경영정보시스템(MIS), 경영자 정보시스템(EIS), 전자결재(G/W) 시스템 연계와 외부 범부처 연구비통합관리시스템(GAIA), 국가과학기술지식정보서비스(NTIS), 장비활용종합포털(ZEUS)와의 연계 기능 제공

## 정보서비스 플랫폼

# BMS 사업관리 시스템

### + BMS : Business Management System

사업 전담기관들이 기관의 특성에 따라 수행하고 있는 사업 관리 업무 프로세스를 분석하여 사업공고부터 사후관리까지 전주기 온라인 사업 관리체계를 구축하고, 사업비 관리, 장비관리 등 연계 서비스 제공과 서식 표준화로 사업 관리 기반 업무를 지원하는 시스템



### + 시스템 특징

- Java 프레임워크 기반 솔루션으로 확장성, 접근성 확대
- 사업 전담 기관의 사업공고에서 사후관리까지 전주기 관리를 위한 최적의 업무 프로세스 설계
- 업무 효율화를 위한 내부 경영정보시스템(MIS), 경영자정보시스템(EIS), 전자결재(G/W) 시스템 연계와 외부 범부처 연구비통합관리시스템(GAIA), 국가과학기술지식정보서비스(NTIS), 장비활용종합포털(ZEUS)와의 연계기능 제공
- 단계별 업무 지연이 발생하지 않도록 사용자 구분에 따른 차별화된 서비스 제공
- 사업 수행 관련 빅데이터 활용을 위한 데이터 수집 및 분석 기반 제공

 정보서비스 플랫폼

**EP 업무포털**

**+ EP : Enterprise Portal**

개개인 및 조직의 원활한 업무를 지원하기 위해 각종 신청 정보, 업무현황, 일정관리 등 업무 진행정보 공유 및 진척 상황 관리를 위한 서비스를 제공하고, 이용자 편의를 위한 포틀릿 관리, 권한 관리, 메뉴 관리 등 이용 환경의 유연한 적용이 가능한 사용자 중심의 포털 시스템



**+ 시스템 특징**

• 개인 맞춤형 서비스 지원

프로세스 관리권한, 사용자 워크리스트, 포털화면 등을 포틀릿으로 제공  
포틀릿 추가 및 등록, 정보설정 등 통합관리기능 제공으로 업무처리 현황을 한 눈에 파악할 수 있는 화면 제공

• 내부 시스템과의 원활한 연계

경영정보시스템(MIS), 연구관리시스템(PMS) 등 다양한 시스템과의 연계기능 제공  
각종 알림 서비스 연계를 통한 업무지연 시간 최소화

1등급



### 파일전송 솔루션 NERO

- 대용량 파일을 제한 없이, 여러 개의 파일을 동시에 전송
- 속도 저하 없이 안정적 전송 보장
- HTML5 기반으로 다양한 브라우저의 완벽 지원
- 파일손실과 위/변조 체크를 통한 안정적 전송



### Social CRM 솔루션 Gold Filter

- 여러 개의 SNS를 통합운영 및 관리
- 제안, 질의, 민원분류 및 이관 기능
- 소셜 모니터링으로 실시간 여론추이 분석 및 위기관리
- 소셜 캐피탈(팔로워, 팬) 증가 및 소셜 CRM 가능
- 소셜 앙케이트로 신속한 고객 참여 기능 제공
- 홍보는 물론 경영혁신 평가에서도 경쟁력 제공



### 전자결재 솔루션 IMWare

- 빠른 의사결정을 위한 효율적인 업무 프로세스 제공
- 결재 처리 과정의 투명성과 안전성 확보
- 자유로운 결재 양식 편집과 제작을 위한 문서관리 기능 제공
- 다양한 시스템과 연계 가능한 확장성 제공(인사시스템, 그룹웨어 등)
- 모바일 어플리케이션 제공

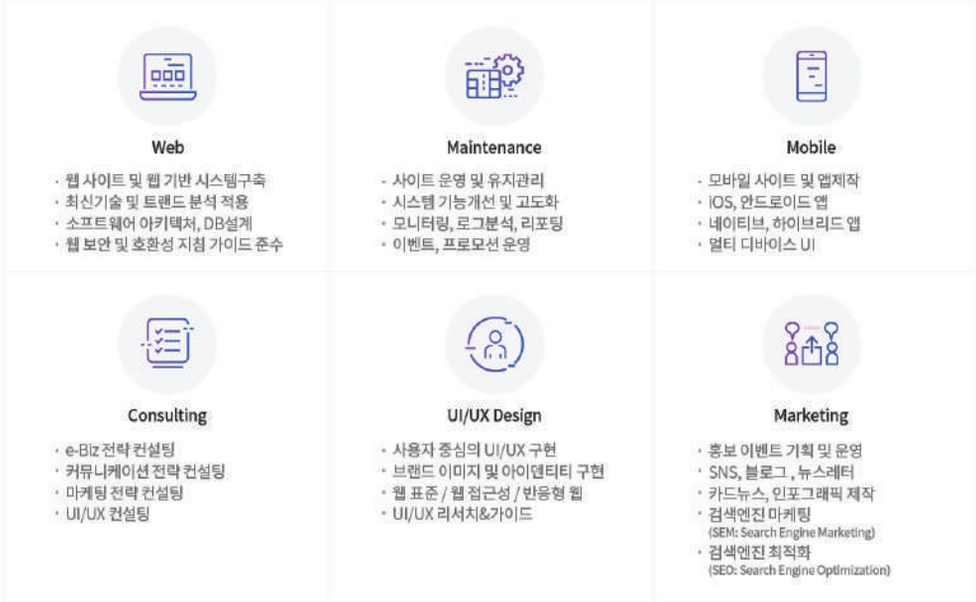


### 메신저 솔루션 M-Box

- 사내 연락처 기반 모바일 어플리케이션 서비스
- 실시간 메시지 및 다양한 파일 전송 기능 제공
- 그룹 대화방 생성 및 사용자 초대/관리 기능 제공
- 개인별 맞춤 설정 기능 제공(자동로그인, 알림방식 및 테마선택 등)

## 웹 애플리케이션

IT 전 분야에 걸친 축적된 경험, 전문 인력을 바탕으로 합리적인 분석을 통해 고객의 비즈니스 전략을 이해하고 적용 가능한 기술 및 전략적 수행 방안을 확립하여 고객사의 웹 기반 시스템 통합 사업에 최적화된 방법론과 만족도 높은 서비스 제공

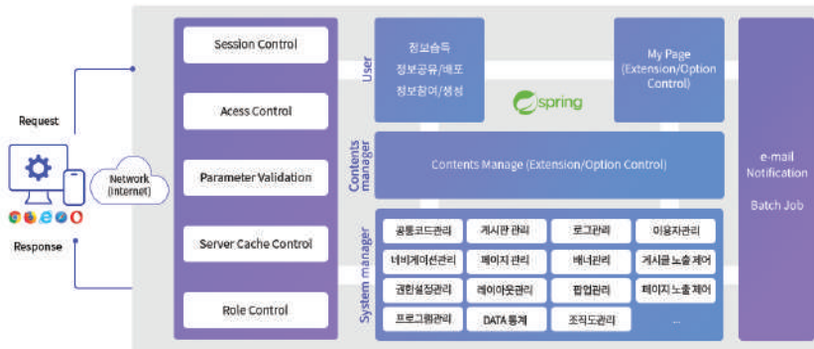


## 콘텐츠 관리시스템

CMS: Contents Management System



한국정보화진흥원 전자정부  
표준프레임워크 호환성 인증



- 사용자의 요구 사항을 웹 사이트에 빠르게 적용할 수 있는 환경 지원
- 메뉴의 구조, 게시물 글에 대한 정의, 다양한 정보제공 및 통제, 관리를 위한 기능 제공
- 사용하기 쉬운 인터페이스를 통해 콘텐츠 통합 관리기능 제공



# Business Achievements

## Creative Thinking

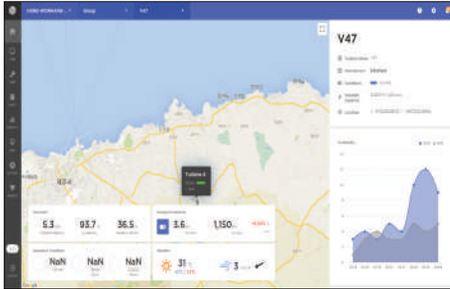
(주)에이투엠은 젊음이 있습니다.

신기술과 전문 인력을 바탕으로 탄탄한 기술적 기반 및 고객만족 서비스를 위해 항상 노력하겠습니다.

# 사업수행실적

사업수행실적

## 신재생 에너지 ICT 사업



**발 주 처** 산업통상자원부  
**시스템명** 풍력터빈 전용 스마트 O&M플랫폼



**발 주 처** 산업통상자원부  
**시스템명** 마이크로그리드 EMS



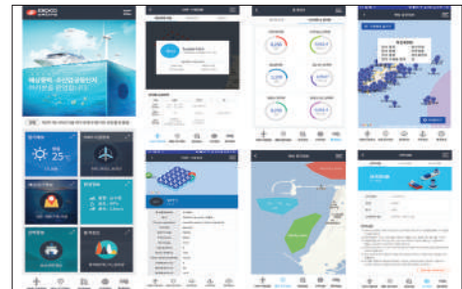
**발 주 처** 한전 KDN  
**시스템명** SG 종합운영시스템



**발 주 처** 한국전력공사 전력연구원  
**시스템명** SG 종합운영 CI 체계



**발 주 처** 한국전력공사 전력연구원  
**시스템명** 제주지역본부용 스마트그리드 종합운영 시스템



**발 주 처** 한국전력공사 전력연구원  
**시스템명** 해상풍력-수산업 공존 단지 환경정보 제공 시스템

## 정보서비스 플랫폼 사업



**발 주 처** 한국화학연구원  
**시스템명** 통합정보시스템  
경영정보시스템(MIS)  
연구관리시스템(PMS)  
성과평가시스템(BSC)  
경영자정보시스템(EIS)



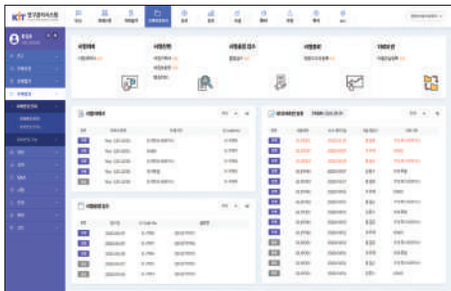
**발 주 처** 한국천문연구원  
**시스템명** 통합정보시스템  
경영정보시스템(MIS)  
연구관리시스템(PMS)  
경영자정보시스템(EIS)  
e-감사시스템



**발 주 처** 국가핵융합연구소  
**시스템명** 통합정보시스템  
경영정보시스템(MIS)  
연구관리시스템(PMS)



**발 주 처** 한국식품연구원  
**시스템명** 통합정보시스템  
경영정보시스템(MIS)  
연구관리시스템(PMS)

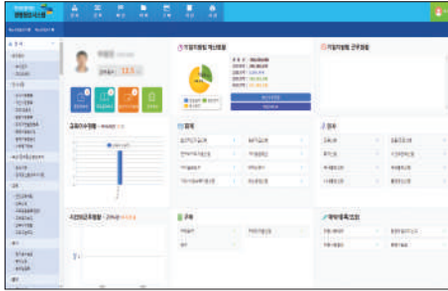


**발 주 처** 안전성평가연구소  
**시스템명** 경영정보시스템(MIS)  
연구관리시스템(PMS)

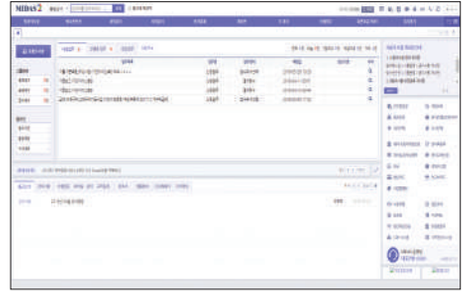


**발 주 처** 연구개발특구진흥재단  
**시스템명** 경영정보시스템(MIS)  
사업관리시스템(BMS)

정보서비스 플랫폼 사업



발 주 처 한국한약진흥재단  
시스템명 경영정보시스템(MIS)



발 주 처 한국원자력안전기술원  
시스템명 경영정보시스템(MIS)



발 주 처 한국철도기술연구원  
시스템명 차세대 통합정보시스템  
사건기능설계



발 주 처 정보통신기획평가원  
시스템명 사업관리시스템(BMS)



발 주 처 나노종합기술원  
시스템명 연구성과관리시스템(PMS)  
경영정보시스템(MIS)



발 주 처 전국5개 테크노파크(대전,대구,부산,광주,제주)  
시스템명 사업관리시스템(BMS)

## 정보서비스 플랫폼 사업



**발 주 처** 대전경제통상진흥원  
**시스템명** 기업지원플랫폼(BMS)



**발 주 처** 소상공인시장진흥공단  
**시스템명** 협업체서업 관리시스템(BMS)



**발 주 처** 국가수리과학연구소  
**시스템명** 경영정보시스템(MIS)

## </> 웹 애플리케이션 사업



한국과학기술정보연구원 홈페이지



한국천문연구원 홈페이지



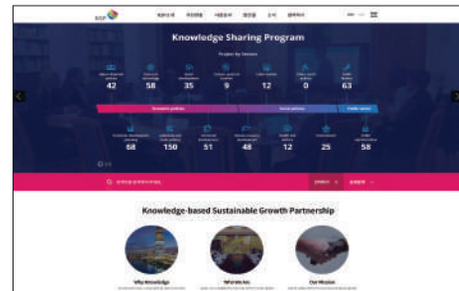
국가핵융합연구소 홈페이지



국가수리과학연구소 홈페이지



한국전력연구원 홈페이지



한국개발연구원 KSP 홈페이지

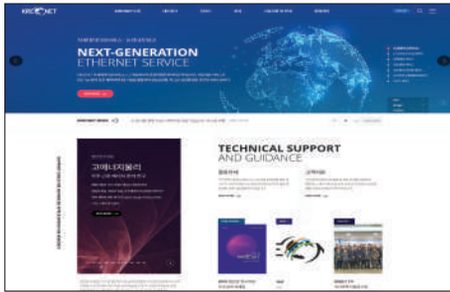
## 웹 애플리케이션 사업



**발 주 처** 산업통상자원부  
**시스템명** 나노융합통합정보시스템



**발 주 처** 한국개발연구원  
**시스템명** 경제정책 시계열서비스



**발 주 처** 한국과학기술정보연구원  
**시스템명** KREONET(국가과학기술연구망)



**발 주 처** 한국천문연구원  
**시스템명** 천문우주지식정보



**발 주 처** 국가수리과학연구소  
**시스템명** 개방형문제해결플랫폼



**발 주 처** 국가수리과학연구소  
**시스템명** 산업수학포털

## </> 웹 애플리케이션 사업



**발 주 처** 한국생명공학연구원  
국가연구안전관리본부  
**시스템명** 국가연구안전정보시스템



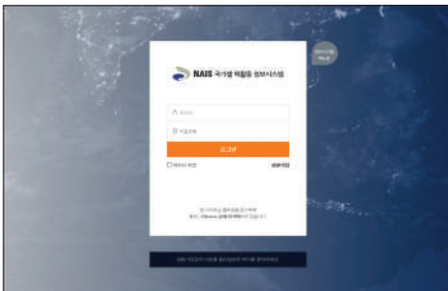
**발 주 처** 한국생명공학연구원  
**시스템명** 바이오인



**발 주 처** 한국산학연협회  
**시스템명** 산학연 Plus시스템



**발 주 처** 한국원자력안전기술원  
**시스템명** 면허시험관리시스템



**발 주 처** 한국원자력통제기술원  
**시스템명** 행정보관리시스템



**발 주 처** 중소기업청  
**시스템명** 기술연계플랫폼

## MEMO

---

### (주)에이투엠

홈페이지 [www.a2m.co.kr](http://www.a2m.co.kr)  
주 소 대전광역시 유성구 반석로 13, 웰빙타운 8층  
전화번호 042. 864. 4238~9  
팩 스 042. 862. 6091

최고의 품질, 고객 감동으로  
당신의 성공을 위해 함께하겠습니다





# BEST e-BUSINESS PARTNER

에이투엠은 e-Business를 선도하는 기업으로 당신의 최고의 파트너가 되겠습니다.



대전광역시 유성구 반석로 13 웰빙타운 8층  
**Tel** 042-864-4238~9 **Fax** 042-862-6091  
[www.a2m.co.kr](http://www.a2m.co.kr)