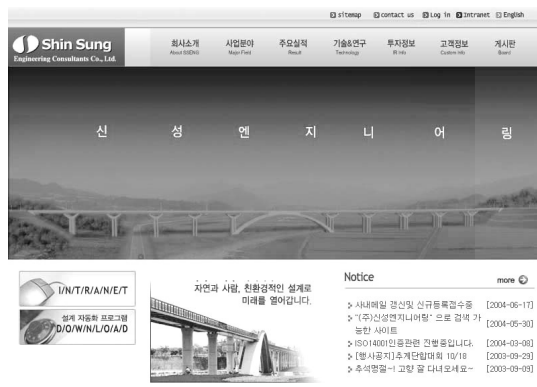


(주)신성엔지니어링



(주)신성엔지니어링
Shinsung Engineering Consultants co.,Ltd

창의 신용 인화



21C 맞는 건설업계의 새로운 트렌드

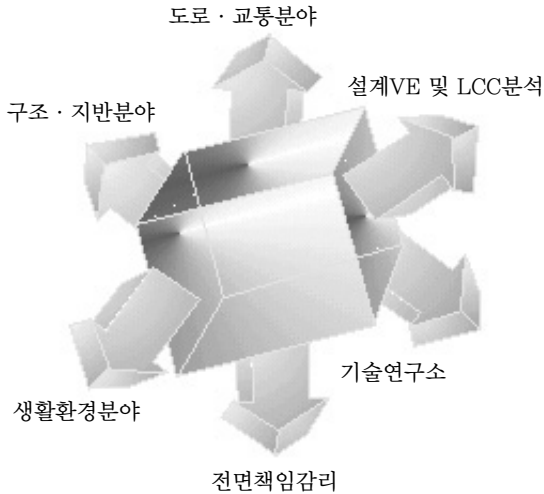
(주)신성엔지니어링은 건설부문 종합업체로서 1991년에 창설 발족하여 토목시설 분야, 철도, 교통, 상하수도, 도시계획, 환경 등 건설전반에 대한 타당성 검토와 기본 설계, 시공감리에 이르기까지 다양한 경험과 실적을 축적하여 우수한 기술인력을 바탕으로 세계화, 다변화에 부응하기 위해 기술 연마와 신기술개발에 박차를 가하고 있습니다.

또한 신성엔지니어링은 계속해서 인간을 위한 최대한의 편리함과 자연을 위한 조화, 그리고 미래를 향한 비전을 모토로 삼아 이를 실천하고 추구하는데 최대한의 노력을 할 것이며, 한차원 앞선 기술개발로 건설업계의 새로운 선두주자가 될 수 있도록 신성엔지니어링 임·직원 모두가 최선의 노력을 하겠습니다.

주요 연혁

- 2004
 - ▶ 환경품질인증(ISO 14001)
 - ▶ 전력설계업 등록
- 2002
 - ▶ 해외 건설업 신고
- 2001
 - ▶ 재해영향평가 대행사
 - ▶ 인구영향평가 대행사
- 1999
 - ▶ 전력시설물감리 등록
- 1998
 - ▶ 품질보증체제인증(ISO 9001)
- 1997
 - ▶ 설계감리자 지정
- 1996
 - ▶ 건축공사업 등록
- 1994
 - ▶ 종합감리전문회사 등록
 - ▶ 환경영향평가 대행사
 - ▶ 교통영향평가 기관
- 1993
 - ▶ 엔지니어링 활동주체 신고
 - ▶ 건설기술연구소 설립
- 1991
 - ▶ (주)신성엔지니어링 설립
 - ▶ 공공측량업 등록
 - ▶ 기술용역업 등록

사업분야



도로·교통분야

고속도로 및 일반국도
철도, 고속철도, 지하철, 경전철
공항, 항만, 해안
교통계획 및 교통영향평가

구조·지반분야

고속도로 교량 및 일반국도 교량
철도교량
터널, 토질 및 기초
특수교량

생활환경분야

환경영향평가, 상하수도
댐 및 수자원개발조사
도시계획, 단지설계
조경 및 레저시설

설계VE 및 LCC분석

전면책임감리

기술연구소

조직도



주요과업 및 상훈내역

● 과 업

과 업 명	발 주 처
전주~광양간 고속도로 기본설계용역(2공구)	건설교통부
장안~발안간 도로확장 및 포장공사 실시설계용역	서울지방국토관리청
이천~홍천간 도로확장 및 포장공사 실시설계용역	서울지방국토관리청
진부~평창간 도로개수 및 포장공사 실시설계용역	원주지방국토관리청
홍산~구룡간 도로확장 및 포장공사 실시설계용역	대전지방국토관리청
장흥~장동간 도로확장 및 포장공사 실시설계용역	익산지방국토관리청
동읍우회도로 축조공사 실시설계용역	부산지방국토관리청
성주~왜관간 도로 확 · 포장공사 실시설계용역	부산지방국토관리청
제주시 국도대체우회도로(연동~아라)건설공사 실시설계용역	제주지방국토관리청
동해고속도로(주문진~속초간)타당성조사 및 기본설계용역(2공구)	한국도로공사
고창~장성간 고속도로 타당성조사 및 기본설계용역	한국도로공사
목포~광양간 고속도로 건설공사 실시설계용역(제2-2공구)	한국도로공사
강남순환 도시고속도로(1공구) 기본설계용역	서울특별시
서울지하철 9호선 907공구 건설공사 기본 및 실시설계 T/K	서울지하철건설본부
부산지하철 배후철도(4공구) 복선전철 건설공사 기본설계 T/K	부산교통공단

● 상 훈

1992 대통령 훈장증	1999 서울특별시장 표창장	2000 경기도지사표창장
1998 대통령 훈장증	인천광역시장 표창장	2001 해양수산부장관 표창장
서울특별시장 표창장	원주지방국토관리청장 표창장	2002 서울특별시 우수용역업자
1999 대통령 훈장증	2000 철도청장 표창장	2004 대통령 표창장
대통령 표창장	경상남도지사 표창장	철도청장 표창장

▶ 연락처

본 사 : 경기 과천시 주암동 62-18

서울사무소 : 서울시 서초구 양재동 321-1 신성빌딩

Tel. 02)3497-6000(대) Fax. 02)3497-6002

Homepage : www.sseng.co.kr