

자원순환형 사회구축을 선도하는
한국건설자원협회

녹색21뉴스

N E W S L E T T E R

10월호
2024

중앙회 이모저모

2024 순환골재 · 순환골재 재활용제품
발표 및 전문가 세미나 개최

업계 핫이슈

정부, 순환골재 사용 확대 등을 통한
건설공사비 안정화 방안 발표

알아두면 쓸모있는 정보

복잡한 법령정보, 4개 센터에서
쉽게 확인하세요!

회원사 경조사 및 동정



중앙회 이모저모

2024 순환골재 · 순환골재 재활용제품 발표 및 전문가 세미나 개최

우리 협회는 오는 10월 31일(목)~11월1일(금) 제주 소노캄에서 '2024 순환골재 · 순환골재 재활용제품 우수 활용사례 발표 및 전문가 세미나'를 개최합니다. 해당 행사는 환경부 및 국토교통부와 협회가 공동으로 순환골재 및 순환골재 재활용제품에 대한 인식 개선과 사용 활성화를 위해 추진됩니다.

이번 행사에는 약 200여 명의 지자체 및 공공기관 담당자들이 참여하는 가운데, 순환골재 우수활용기관에 대한 국무총리 및 환경부 · 국토교통부장관 표창 등 포상 수여와 사례 발표 등이 진행되고 만찬 행사를 통해 우리 업계와 지자체 및 공공기관 담당자들의 교류의 장도 마련됩니다. 또 순환골재의 실질재활용을 확대할 수 있는 정책 마련을 위한 전문가들의 주제발표 등도 진행될 예정입니다.

이와 관련하여 협회는 10월 11일(금)까지 사전등록을 진행 중입니다. 발표 및 세미나 참가를 원하시는 분들에게서는 협회 홈페이지를 참고하시어 사전등록을 진행해주시기 바랍니다. 사전등록의 경우 소식을 제공해 드리는 혜택을 받을 수 있으며, 사전등록이 어려우실 경우 행사 당일 현장등록도 가능하오니 회원사 여러분의 많은 관심과 참가 부탁드립니다.



2024 순환골재 등 우수활용사례 발표회 및 전문가 세미나

2024.10.31(목)~11.1(금)

세미나 사전등록 >

QR 코드 스캔

행사장소 소노캄 제주 (제주 서귀포시 표선면 일주동로 6347-17)

행사개요 (1부) 순환골재 순환골재 재활용제품 우수활용기관 포상
(2부) 순환골재 순환골재 재활용제품 우수활용사례 발표
(3부) 건설폐기를 자원화 촉진을 위한 전문가 세미나
(4부) 참석자 환영만찬

참가방법 사전등록 (온라인 등록 또는 이메일 및 팩스 접수), 현장등록 (당일 접수)
참가비 ₩ 100,000 | 우리은행 1005-881-007787 (한국건설자원협회)

01 홈페이지에서 참가신청서 다운로드

02 참가신청서 이메일 또는 팩스송부

03 참가비 납부 업체명의로 계좌이체

04 사전등록 완료

안내 사항

- ◆ **사전등록** : 10/11(금)까지 좌측 포스터 QR 코드 스캔, 혹은 신청서 팩스 송부
※ 사전등록의 경우 참가 신청 후 등록비까지 납부해야 신청 완료, 소식 제공
- ◆ **현장등록** : 행사 당일 접수대에서 참가 등록비 현금 결제
※ 현장등록의 경우 소식 미제공으로 개별 신청 필요, 접수 상황에 따라 생체탐방 참여 및 기념품 제공 등에 제한이 있을 수 있으므로 사전등록 추천
- ◆ **항공권 예약 및 행사장 이동**
 - 항공권 : 개별 예약
 - ※ 행사 당일 가을 성수기 시점으로 항공권의 빠른소진이 예상되어 사전 예매 필수
 - 렌트가 및 택시 이용 : 공항 출발 기준 약 1시간 소요(택시비 약 43,000원)
 - 협회 무료 셔틀버스 이용 : 행사 당일 총 3대 운영

노선	출발시간
제주공항→소노캄 제주	10시, 11시, 12시

탑승장소

제주 국제공항 B주차장(대형버스 주차장)
※ 3번 게이트 앞에서 협회 직원 인솔 예정

중양회 이모저모

한국건설순환자원협동조합 창립총회 성료

협회와 공제조합은 24일(화) 대전 롯데시티호텔에서 한국건설순환자원협동조합 창립총회를 개최하였습니다. 순환골재의 안정적 품질관리와 대규모 공급 체계 구축을 위해 추진된 협동조합은 총회에서 조합 설립취지서 선택, 정관 확정 등 의안 심의를 거쳐 정식으로 창립을 선언했습니다. 개회선언에 이어 박하준 협회장을 비롯해 김기문 중소기업중앙회장, 이철규 의원, 송기헌 의원 등 각계 각층의 축하도 이어졌습니다.

이날 총회에서는 이사장을 비롯해 감사, 이사 등 1년간 협동조합의 기틀을 다질 수 있는 이사진도 선출되었습니다. 협동조합 창립준비위원장을 맡았던 김금주 한국건설자원공제조합 이사장이 참석자들의 적극적인 지지로 협동조합 이사장으로 선출되었으며, 태성개발(주) 김효성 대표와 (주)진영이엔티 김세중 대표가 투표를 통해 감사로 선출되었습니다. 이어 이사로는 창립준비위원회로 노력해 온 협회 및 공제조합 이사진이 자리를 이어받는 것으로 결정되었습니다.

협동조합은 앞으로 순환골재 관련 공공 구매입찰 등에서 공동참여를 통하여 시장 내 순환골재의 경쟁력을 강화하고 자원순환의 선순환 구조를 구축하는데 최선을 다할 예정입니다. 또 순환골재의 품질 향상 및 신뢰도 제고를 위한 기술개발과 홍보활동을 적극 추진함으로써 지속가능한 건설산업을 위한 중추적인 역할을 수행한다는 포부를 전했습니다.



창립총회 전경



박하준 협회장 축사



기념사진

협회-공제조합, 제16회 자원순환의 날 기념식 참가

협회는 6일(금) 부산시청에서 열린 제16회 자원순환의 날 기념식에 참석하였습니다. 기념식에 앞서 박하준 협회장은 이병화 환경부 차관 등 주요 내빈과 간담회를 가지며 업계 현안에 대한 이야기를 나눴습니다. 이어 기념식에서는 순환골재 등 우수활용사례 공모에서 국무총리표창을 수상한 정읍시청, 대구공공시설관리공단에 꽃다발을 전달하는 등 축하에 나섰습니다.

또 공제조합과 함께 홍보부스를 운영하며 순환골재에 대해 설명하고 기념품을 제공하는 등 순환골재 사용 활성화 및 인식 제고 등을 위해 노력하였습니다. 홍보부스에는 시민 약 300여명이 들러 순환골재와 건설폐기물 중간처리업계에 대해 알아가는 시간을 가졌습니다.



환경부 차관, 이사장, 협회장 기념사진



수상기관 기념사진



부스 전경

중앙회 이모저모

KORAS 신문고 개설

우리 협회는 회원사와의 소통을 강화하기 위해 일대일 소통이 가능한 양방향성 모바일 SNS(네이버 밴드) "KORAS 신문고" 를 9월부터 본격 운영하고 있습니다. KORAS 신문고에서는 협회 공지사항, 공문, 법령 안내 등을 비롯하여 건의사항 및 협회 사무국과 1:1 민원 해소 등 다양한 기능을 제공하고 있습니다. KORAS 신문고를 통한 건의사항 및 민원 접수는 24시간 연중무휴로 운영되며, 답변은 9시부터 18시까지 순차적으로 받아보실 수 있습니다.

회원사라면 누구나 가입하실 수 있으며, 정보 유출 방지 및 보안을 위해 회원사 재직 정보 확인(명함 사진 등) 이후 승인 절차가 진행되고 있습니다. 본문의 QR코드를 통해 네이버 밴드 접속 후 가입을 위해 신청자 이름과 소속 업체, 부서명 등을 기입하시고 명함을 첨부해주시면 본인확인 후 가입이 완료됩니다.



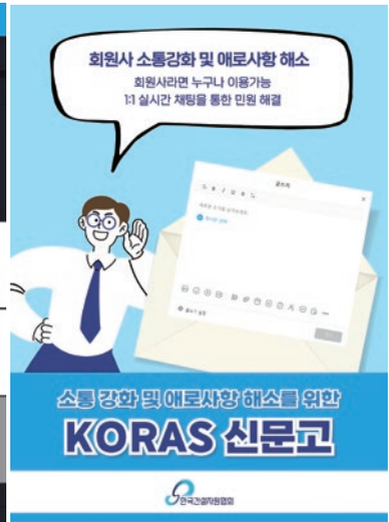
KORAS 신문고 접속 QR



KORAS 신문고 메인 화면



KORAS 신문고 공지사항



KORAS 신문고 안내

2024 협회 · 조합 공동 친선 체육대회 개최

우리 협회는 한국건설자원공제조합과 함께 오는 17~18일 양일간 충청북도 증평군 블랙스톤 벨포레 C.C에서 업계 화합과 교류 활성화를 위해 업계 친선 체육대회를 개최합니다. 금번 체육대회에는 회원 및 조합원 약 160여명이 참석하며, 골프 친선전 및 산막이옛길 트레킹, 미디어 아트센터 관람 등 지역탐방을 통해 업계 간 친목을 도모하고 정보 교류의 장이 마련될 것으로 기대됩니다.



'23년 조합원사 체육대회 단체사진



'23년 조합원사 체육대회 만찬



'23년 조합원사 체육대회 지역탐방

업계 핫이슈

정부, 순환골재 사용 확대 등을 통한 건설공사비 안정화 방안 발표

정부는 최근 3년간 공사비가 30% 이상 급증하면서 재건축·재개발 추진 지연 등 국민주거 불안이 가중되고 건설시장 활력이 저하됨에 따라 공사비 인상 주요 요인으로 작용하였던 자재비, 인건비, 공공조달의 공사비 안정화 방안을 발표(24.10.2)하였습니다.

이에 관계부처 합동으로 건설분야 인력 수급 안정화 및 공공공사비 현실화 등을 위한 제도 개선에 착수하는 한편, 레미콘 제조원가의 20%를 차지하고 있는 골재 자재 시장의 안정화를 위해 순환골재를 사용한 건축물에 대한 혜택을 강화*하기로 하였습니다.

* <기준> 15% 이상 사용 시 용적률·높이 제한 완화 / <신설, 특례 중복 가능> 5% 이상 사용 시 취득세 감면

이와 관련하여 우리 협회는 이번 조치를 통해 순환골재가 천연골재를 대체하는 건설자원이므로 다양한 건설현장 등에 사용될 수 있도록 적극적인 홍보 활동과 함께 순환골재 사용 저해요소로 작용하는 규정을 발굴하여 개선해 나갈 계획입니다.

<p>경제관계장관회의 24-19-2 (공개)</p> <p>역동경제를 이끌어 올리는 4인원·중산층 시대 구현</p> <p>국민 주거안정과 건설시장 활력 제고를 위한 건설공사비 안정화 방안</p> <p>2024. 10. 2.</p> <p>관계부처 합동</p>	<p>III. 기본 방향</p> <p>비전 국민 주거안정과 건설시장 활력 제고</p> <p>역류 '26년까지 공사비 상승률 연간 2% 내외로 관리 (동정기적으로 경기주세선(00~20년 연간 4% 내외)으로 연약 유도) + '26년 건설수주액 200조원 돌파</p> <p>주요 추진 과제</p> <p>① 자재비 안정화 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 반부채 건설업체 지원·불량정당회 개선체계 구축 ▶ 주요 자재의 수급 안정화 가능 정책 ▶ 규제 적용을 위한 정책적 지원 강화 ▶ 골재관리 확대 </p> <p>② 안정적 인력수급 및 건설기계 시장 안정화 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 청년층 진입유인책 제강 ▶ 인력 미스매치 해소 ▶ 외국인력 활용도 개선 ▶ 건설기계 시장 안정화 및 건설 경쟁 스타비화 </p> <p>③ 공공공사 조달방식 개선 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 공공공사 조달방식 개선 ▶ 공공공사 불합당회 억제 ▶ 공공공사비 현실화 </p> <p>추진 의의 최소화</p> <p>④ 자재비 분야 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 인·부담 절감 간 자율적 규제완화 및 비용 절감 ▶ 자재 생산 관련 환경 및 안전규제 준수 비용 완화 </p> <p>⑤ 인력 수급 분야 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 청년층 기회부족 내화안정화 건설기계 신규 유입 감소 ▶ 건설기계(특히 분야) 육성책 불합당회 관리 체계 </p> <p>⑥ 공공조달 분야 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 공공공사 후속회 조율·공시(기간, 지연, 사례) 상용화 ▶ 공공공사비 현실화 필요 </p>	<p>□ 신설·육성골재 : 환경규제 등 합리화</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 토석(원쇄)제한제(제어)이라도 인근 제석단지의 인입도 인계성 등을 감안, 필요시 제석지역까지 포함하여 제석단지 확대 지정 허용(제석) * 산지관리법 시행령(24년9월) 시 산지용량 고지한 제석지역(면적 10579.55㎡)에도 제석지역 지정 가능 - 입지적으로 고지한 제석지역의 입입용량 9% 인계성 허용 가능 ○ 산관공제 제위에 따른 산지 복구비 부담을 경감할 수 있도록 복구비 사전 예치금 분할납부기간 연장(3년 3회 → 5년 5회)의 혜택 ○ 환경영향이 미미한 경우* 6부 농산 이상이라도 고도제한 없이 산림공제 제위가 가능하도록 「환경영향평가서 제정령」을 개정 * 전략환경영향평가 대상(일과)을 기준으로 판단 - 산출기 및 자연생태계영향성이 낮거나 일부지역의 환경보전 및 생태계보전 설치 등 환경영향을 저해하는 경우 ○ 도시계획상리가 면제되는 소규모 육성골재 채취 용적기준* 완화 (면적 대상 : 연면 3만㎡ 미만 → 개선 5만㎡ 미만) * 육성골재 채취를 위해서는 도시계획상리가 필요하다. 소규모인 경우 이를 면제 <p>□ 순환·폐쇄골재 등 : 골재 채취 활성화를 위해 제도적으로 지원</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 순환골재 활성화를 위해 품질관리를 강화*하고, 순환골재를 사용한 건축물에 녹색건축 인증 가점**을 신설해 세계 후대 제품인증(제정) * KS 인증 시 시범용 표시(제정)를 확대하는 등 공제 증진(제정) 강화 추진 ** 순환골재 사용 : 10% 이상 사용시 용적률(높이) 제한 완화(제정)와 인증(제정)으로 5% 이상 사용시 녹색건축 인증 가점 - 취득세 감면 가능 ○ 공사장에서 발출된 암석이 단순 배출되지 않고 골재로 활용되도록 폐쇄도 등에 암석을 배출하는 기준*을 마련(제정) * 암석 배출 시 용적률보가 어렵거나 경제적으로 불리한 경우 등은 미반출 허용 ○ 과대생계의 경제성 제고를 위해 생산자선 부산분야 폐쇄분포사를 미경과 농지(스어)로, 농지선용 생산자선(부지) 상토제로 허용(제정) * 폐기물법(정) 재활용(제정)으로서 50% 용량, 수분함량 70% 이하 등 충족 선제 ○ 골재 농지 내 생토 허용 여부도 관계부처 협의를 통해 재활용 및 사후 관리기준을 마련하는 등 중장기 검토 추진(제정)을 통해
--	--	--

제천시, 순환골재 사용 활성화를 위한 조례안 입법예고

제천시의회 소속 윤치국 의원은 제천시 및 출자·출연 기관 등에서 순환골재 의무사용대상 건설공사를 발주하는 경우 ‘순환골재 의무사용량에 관한 고시’ 에서 정한 기준 이상으로 순환골재를 사용토록 하는 내용의 ‘제천시 건설폐기물의 재활용 촉진에 관한 조례안’ 을 발의하였습니다.

한편, 순환골재 사용 활성화를 위한 조례를 제정한 지자체는 서울시를 비롯하여 충청북도까지 총 12개로 순환골재 의무사용 용도 및 사용량 등을 조례로 마련하였으며, 특히 대전광역시 및 인천광역시는 ‘순환골재 등 의무사용 고시’ 에서 정하는 사용량(골재·제품 소요량의 40% 이상)보다 높은 기준을 마련하여 관내 공사에 순환골재가 적극 활용될 수 있도록 규정하고 있습니다.

조례는 지방자치단체가 법령의 범위 안에서 그 권한에 속하는 사무에 관하여 지방 의회가 정하는 하나의 규범인 만큼, 우리 협회 또한 앞으로 각 지회와 협력하여 순환골재 사용 활성화를 위한 조례가 제정될 수 있도록 노력할 계획입니다.

〈순환골재 의무사용 관련 조례 제정 지자체 현황〉

- (특·광역시) 서울특별시, 부산광역시, 대전광역시, 인천광역시, 광주광역시, 울산광역시
- (자치도) 경기도, 강원특별자치도, 충청북도, 충청남도, 전북특별자치도, 경상북도

알아두면 쓸모있는 정보

복잡한 법령정보, 4개 센터에서 쉽게 확인하세요!

법제처는 각종 법령에 관한 정보를 ▲국가법령정보센터 ▲찾기 쉬운 생활법령정보센터 ▲통합입법예고센터 ▲세계법제정보센터를 통해 제공하고 있습니다. 이에 각 시스템에서 제공하는 법령정보의 내용과 활용 방법을 쉽게 이해하고 사용할 수 있도록 문답형식으로 사용 방안에 대해 정리하였으니, 업무에 참고하시기 바랍니다.

<p>국가법령정보센터 (law.go.kr)</p> 	<p>Q. 법령을 찾으려면 명칭을 정확히 알아야 하나요?</p> <p>A. 법령 제목에 포함된 단어만으로도 검색할 수 있습니다. 검색된 법령을 클릭하면 전체 내용을 확인할 수 있습니다!</p> <p>Q. 더욱 알차게 활용할 수 있는 기능이 있으면 알려주세요.</p> <p>A. ▲필요한 법령이나 개별 조문만을 발췌하여 자신만의 법령집을 만들 수 있는 ‘나만의 법령집’ 기능 ▲법령정보를 카카오톡·네이버 라인 등 SNS로 공유할 수 있는 기능 ▲국가법령정보센터에서 정부24의 민원 신청서 페이지(주민등록등본 등 10개)로 이동할 수 있는 기능 ▲시각장애인 등을 위한 법령을 읽어주는 기능(‘뷰어 프로그램’)을 활용할 수 있습니다.</p>
<p>찾기 쉬운 생활법령정보센터 (easylaw.go.kr)</p> 	<p>Q. 국가법령정보센터와 무엇이 다른가요?</p> <p>A. 법령 전체를 확인하려면 국가법령정보센터를, 필요한 주제에 관한 다양한 법령 정보를 얻으려면 찾기 쉬운 생활법령정보센터를 이용하시면 됩니다.</p> <p>Q. 한국에 적응하는 데 필요한 생활법령이 외국어로도 제공되나요?</p> <p>A. 외국인이 한국 생활에 필요한 각종 필수 법령 정보들을 12개 나라의 언어로 번역하여 제공하고 있습니다. 최근에는 법령정보를 쉽게 이해할 수 있도록 핵심적인 내용을 담은 카드뉴스의 형태로도 제공 중입니다.</p>
<p>통합입법예고센터 (opinion.law making.go.kr)</p> 	<p>Q. 관심 있는 입법예고안만 확인할 수는 없나요?</p> <p>A. 법령 제목에 포함된 단어만으로도 검색할 수 있습니다. 검색된 법령을 클릭하면 전체 내용을 확인할 수 있습니다!</p> <p>Q. 입법예고 된 법령안에 대해 의견을 내고 싶습니다. 소관 부처에 개별적으로 제출해야 하나요?</p> <p>A. 통합입법예고센터의 온라인 의견제출 기능을 활용하시면 별도의 회원가입이나 로그인 절차 없이 의견을 제출하거나 수정, 삭제할 수 있습니다.</p>
<p>세계법제정보센터 (world.moleg. go.kr)</p> 	<p>Q. 법령을 찾으려면 명칭을 정확히 알아야 하나요?</p> <p>A. 법령 제목에 포함된 단어만으로도 검색할 수 있습니다. 검색된 법령을 클릭하면 전체 내용을 확인할 수 있습니다!</p> <p>Q. 기업이 해외진출에 필요한 외국법령 번역을 무료로 제공받을 수 있나요?</p> <p>A. 세계법제정보센터에서 제공하는 외국 법령정보는 모두 무료입니다. 또한 이용자의 신청에 따라 외국법령의 한글 번역을 제공하는 “외국법령 번역 수요조사”와 상황에 맞는 법령 원문 등을 찾아서 신속하게(5일 이내)에 제공하는 “맞춤형 법령정보”를 제공하고 있습니다. 두 서비스는 세계법제정보센터 게시판을 통해 신청하면 됩니다. 다만 개인·기업의 해외진출 또는 정부·공공기관의 정책 수립이 목적인 경우에 제공되며, 외국법령 번역 수요조사는 기업의 경우 영세·중소기업에 한하여 신청할 수 있습니다.</p>

회원사 경조사 및 동정

회원사 경조사

삼가 고인의 명복을 빕니다.	결혼을 축하합니다!
<p>(주)남부환경개발 고상기 대표이사 모친상 - 발인: 9월 12일(목) - 장소: 음성농협장례식장 101호(충북 음성군 원남면 반기문로 3-26)</p> <p>(유)신영 김장섭 대표이사 모친상 - 발인: 9월 14일(토) - 장소: 전주 대송장례식장 특1호실(전주시 덕진구 동부대로 1015)</p> <p>(주)남부환경개발 고상기 대표이사 빙모상 - 발인: 9월 16일(월) - 장소: 충주의료원장례식장 특2호실(충청북도 충주시 안림로 239-50)</p>	<p>신잔토개발(주) 구경신 대표이사 장남 결혼 - 일시: 10월 9일 수요일 오후 12시 30분 - 장소: 아펠가모 광화문(서울 종로구 종로1길 더케이타워타워 A동 지하 2층)</p> <p>(주)한강이앰피 정승훈 대표이사 결혼 - 일시: 10월 11일 금요일 오후 5시 - 장소: 인천 송도 쉼라톤 그랜드 호텔 3층 그랜드볼룸 (인천 연수구 컨벤시아대로 153)</p> 

회원사 동정



디에이치개발(주), 영동군 매곡면에 300만원 상당 물품 기탁

디에이치개발(주)은 지난 26일 매곡면을 방문해 300만원 상당의 커피믹스 86박스를 기탁했습니다. 디에이치개발은 지난 7월 백미 160포(500만원 상당)를 기탁 하는 등 지속적인 나눔을 실천 중입니다. 권영란 대표는 “어르신들이 담소를 나누면서 커피 한잔씩 하시길 바란다” 며 “앞으로도 지역을 위한 봉사와 나눔을 이어가겠다” 고 전했습니다.



탄용환경개발(주), '충주시민참여의숲 조성사업'에 성금 1,000만원기탁

탄용환경개발(주)은 지난 2일 충주시청을 방문해 '충주 시민 참여의 숲' 조성 사업에 성금 1,000만원을 기탁했습니다. 신동협탄용환경개발(주)대표는 "이번기탁은 시민 참여의숲 성공적인조성을 위해 임직원들의 마음을 담아 이뤄진 것"이라며 "충주 시민이 직접 참여하는 이 의미있는 사업에 임직원들이 한마음으로 동참하게 돼 기쁘다"고 말했습니다. 조길형 충주시장은 "어려운 경제 상황 속에서도 도움을 주신 탄용환경개발 임직원들께 깊이 감사드립니다"고 전했습니다.



- 뉴스레터 「녹색21뉴스」는 회원사 경조사 및 동정, 지회 행사 등 다양한 소식들을 전하고 있습니다.
- 이와 관련하여 전하시고 싶은 소식이 있으실 경우, 정책기획부 기획홍보팀 koras01@naver.com으로 보내주시기 바랍니다.

한국건설자원협회 카카오톡 채널 오픈

카카오톡 채널추가를 하고 협회 소식을 더 빠르게!

빠른 정보

다양한 소식

채널 추가 방법

TALK



카카오톡 실행

친구찾기

검색 후 친구추가

한국건설자원협회 SNS

한국건설자원협회에서는 SNS를 통해 다양한 사람들과 소통하고 있습니다.

블로그와 카카오톡채널에서 한국건설자원협회의 이야기를 만나보세요.

한국건설자원협회 공식블로그



한국건설자원협회 카카오톡 채널