

2009년 제1회 구조안전의 날 행사

지난 6월29일 국토부해양부와 대한건축학회가 후원하고, 한국경제신문, 한국경제TV에서 주관하고, 우리회에서 주최한 「제1회 구조안전의 날 행사」성대히 개최 되었다.

우리회 건축구조기술사 회원 및 구조기술자, 일반인등 300여명이 참석한 이번 행사는 국회 국토해양위원회 이병석위원장(대독 최준식부회장)과 대한건축학회 손장열회장의 축사와 한국경제신문 박영신차장의 사회로 진행되었다. 개최사를 통해 김석구회장께서는 구조안전제도의 선진화방안을 모색할 뿐만 아니라 녹색성장과 디자인선진국으로 도약하기 위한 새로운 흐름에 대한 정보를 종합적으로 재구성하고, 건축물의 초고층화, 대형화에 따른 증가되는 위험을 감소시키며, 안전사회를 이루는 중요한 계기가 되길 바란다 고 말씀하셨다.

이번행사는 GREEN, DESIGN, SAFETY를 주제로 김상대 교수(CTBUH 차기회장, 고려대), Ahmad k. Abdelrazaq 상무(삼성물산건설부분), Yayong Wang소장(중국건축과학연구원 지진연구소)이 발표를 하였으며, 이어서 김광년국장(국토일보)의 사회로 이필원단장(국토부 초고층복합빌딩사업단), 정란교수(대한건축학회, 단국대), 이원호소장(국립방재연구소), 임경호상무(포스코건설), 김순환사장((주) 범건축 CM기술), 정광량부회장(한국건축구조기술사회)등이 ‘국민의 생명과 재산보호를 위한 구조안전제도의 선진화방안’을 주제로 토론회가 개최되었다.

이번 토론에서 우리나라 구조선진화 방안에 대한 패널 간의 열띤 논의가 이뤄졌으며, 패널 참석자인 임경호 포스코건설 상무는 "비전문간이 건축사의 구조계산서와 도면 작성으로 인해 현장에서 구조계산서와 도면이 불일치하는 경우가 발생되고 있다"고 지적한 뒤 "품질있는 구조도면을 만들기 위해 구조설계자가 책임 하에 설계를 수행해야 된다"고 역설하였고, 김순환 범건축 CM기술사장은 "공사 현장 감리는 구조감리가 가장 중요한 부분인데도 불구하고 구조에 대한 깊이 있는 지식은 없는 비전문가에 이뤄지고 있다"면서 "구조감리 기준을 명확히 규정해 구조전문가 수행할수 있도록 해야 할 것"이라고

주장했다.

또한 정란 단국대 교수는 "현행 건축사법에 의해 설계는 건축사 고유영역으로 규정돼 있다"면서 "이로 인해 구조설계를 구조기술사가 수행할 수 없다"고 지적하고, "선진국 어디에도 구조기술사들에게 구조설계를 못하게 하는 법은 없다"면서 "구조전문가들이 하나가 돼 현 상황을 개선할 수 있는 모든 수단을 강구해 나가야 한다"고 강조하였다.

제1회 구조안전의 날 행사

1. 일시 : 2009년 6월29일(월) 15 : 00부터
장소 : 한국과학기술회관 대강당
2. 주 최 : (사)한국건축구조기술사회
주 관 : 한국경제신문 · 한국경제TV
3. 후 원 : 국토해양부, 대한건축학회
4. 세부시간계획

시 간	내 용
14:30~15:00	등록 및 접수
15:00~15:10	사 회 : 한국경제신문 박영신차장 개회사 : 김석구회장 축 사 : 국회 국토해양위원회 위원장, 대한건축학회 회장
주 제 발 표	
15:10~15:40	TALL & GREEN - 김상대 (CTBUH 차기회장, 고려대교수)
15:40~16:10	GREEN, DESIGN, SAFETY - Ahmad K. Abdelrazaq(삼성물산건설부분 전무)
16:10~16:40	쓰환성 지진이후 중국 구조안전제도의 변화 - Yayong Wang (중국 건축과학연구원 지진연구소 소장)
16:40~16:50	국민의 생명과 재산보호를 위한 구조안전제도의 선진화방안 : 동영상 상영
16:50~17:00	휴 식
토 론	
17:00~18:20	사 회 : 국토일보 김광년국장 패 널 : 국토부 초고층복합빌딩사업단 이필원단장, 국토부 건축기획과 김기석과장 대한건축학회 정란교수, 국립방재연구소 이원호소장 포스코건설 임경호상무, (주)범건축 김순환CM기술사장 (사)한국건축구조기술사회 정광량부회장,
18:20~	다과회



〈대한건축학회 손장열회장 축사〉



〈우리회 김석구회장 개회사〉



〈제5회 구조안전의 날 주제발표 사진〉



〈제1회 구조안전의 날 토론회 사진〉

2009년 제5회 건축구조기술사의 날 행사

2009년 제5회 건축구조기술사의 날행사가 지난 6월29일 성대히 개최되었다.

이날 행사는 김승철총무단장 사회로 진행된 이번 행사는 우리회 명예회원으로 선정되신 김종성교수(경일대), 양지수 처장(주택공사), 김공환박사(건기원)께 명예회원증을 수여하고, 건축구조관련 제도개선 및 법령개정 내용을 소개하였으며, 최근 관심분야인 3차원 BIM과 관련하여 구조설계분야의 대응방안을 내용으로 김치경교수(선문대)께서 발표를 하였다.

1. 일시 : 2009년 6월29일(월) 13 : 00부터
2. 장소 : 한국과학기술회관 대강당
3. 세부시간계획

시 간	내 용
13:00~13:20	등록 및 접수
13:20~13:30	명예회원증 수여 - 양지수(주택공사), 김공환(건기원), 김종성(경일대)
주 제 발 표	
13:30~13:40	제도개선 내용 설명 - 김승철 총무단장
13:40~14:30	BIM 설계에 대비한 구조설계분야(SIM) 용 방안 (우리회 SDP프로그램과 연계 운영소개) 발표 : 김치경(선문대교수)



〈제5회 건축구조기술사의 날 사진〉



〈 명예회원증 수여〉

2009년 포스트텐션 구조설계 세미나 성료 안내

우리회 주최로 2009년 8월 13일 한국과학기술회관 제4회의실에서 다수의 구조기술사 및 구조관련기술자가 참석한 가운데 포스트텐션 구조설계 세미나가 성황리에 개최되었다.

개회사를 통해 우리회 김석구회장께서는 최근 개정된 건축법 시행령과 관련하여 국민의 생명과 직결된 구조안전확인을 위해 건축구조기술사들이 적극적으로 구조도면을 작성하고 책임질 수 있도록 당부하시면서, 국내외 포스트텐션 구조설계의 선진화를 추구하는데 많은 보탬이 되길 기대한다고 하였습니다.

이번 세미나는 최근 들어 국내외 건축물의 초고층화 및 효율적인 장스팬 구조의 필요성이 요구되면서 기존 철근콘크리트구조에 대한 대안으로 포스트텐션 구조가 주목을 받고 있으며, 우리나라에서도 고층의 포스트텐션 건축물이 건설되는 등 그 활용범위가 증가되어, 국내외 설계 및 건설사들도 다양한 노하우를 축척해서 시장 규모가 점차 커지고 있는 상황에서, 국내외 포스트텐션 구조 전문가를 초빙하여, 다양한 의견 교환을 통해 실용적이고 합리적인 건축 포스트텐션 기술에 대한 이해도 증대와 정보교류의 장을 만들자 개최 하였습니다.

주제발표는 미국의 Oklahoma대학의 강현구 교수와 우리나라 동양구조안전기술의 정광량 대표가 해외 및 국내의 포스트텐션 구조설계 적용 내용을 발표하였다.

앞으로도 우리회는 우리나라 구조설계 발전과 구조기술사들의 능력 배양을 위해 새로운 구조시스템 및 공법을 지속적으로 소개하고 교육시킬 계획이다.



〈2009년 포스트텐션 구조설계 세미나 전경〉

2009년 제2차 이사회

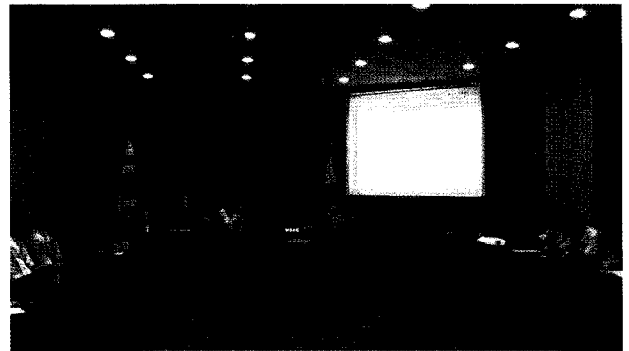
1. 일시: 2009. 6. 22(월) 16:00 ~ 18:00
2. 장소: 한국과학기술회관 지하 제4회의실
3. 참석자
 - 회장: 김석구
 - 감사: 김성수

- 특별위원장 : 박대영
- 부회장 : 최준식, 정광량, 송동범
- 총무단장 : 김승철
- 지회장 : 이강일, 우종렬
- 위원장 : 강창선, 차광찬, 김치윤, 서규석, 김창호, 강석규, 강도안, 황보석
- 이사 : 이충렬, 정석봉, 정채명, 임용상, 오영근, 이도범, 김승원, 문종기, 박중현, 허재연, 김영민, 이상원, 김대호, 김점한, 김상식, 최일섭, 남정국, 김용구, 김영진, 박준범
- 총 참석인원 : 46명(참석 : 37명 위임장 : 9명)

4. 토의안건

- (1) 6월29일 제1회 구조안전의날 및 제5회 건축구조기술사 대회 개최
 - 1) 국회 국토해양위원회 위원장 및 대한건축학회 회장 축사 확정
 - 2) 주제발표 및 토론회 사회, 패널 확정
 - 3) 광고안내 - 6월17일 한국경제신문 7면 전면광고, 6월18일 국토일보 1면 광고, 6월25일 한국경제신문 광고, 국토일보 광고, 6월29일 국토일보 1면 광고
 - 4) 행사당일 임원진 전원 참석 및 회사직원 5인이상 함께 참석요청
- (2) 구조설계 용역 계약서관련(용역관행개선위원회 차광찬 위원장)
 - 1) 엔지니어링진흥법에서 제시한 하도급표준계약서양식을 우리회 표준계약서 양식으로 정하여 건축설계사무소와 용역계약시 활용하도록 하는 방안 논의
- (3) 2009년 우리회 회원명부 발령
 - 1) 제작부수 : 800부 → 6월29일 참석한 회원께 배포예정
 - 2) 제작내용 : 건축구조기술사 정회원(사진+주소록), 명예회원(사진+주소록) 특별회원(주소록) 명부수록

- 3) 광고사 확정 : 현대제철, 덕신하우징, 신화엔지니어링 종합건축사무소, ABC상사 이엑스티, 창소프트
- (4) 건축물 구조등에 관한 규칙 및 건축구조기준(KBC2009) 개정안 우리회 의견 제출
- (5) 6월30일 건축구조관련 제도개선 청와대 간담회 논의 내용 논의
 - 1) 국민의 생명과 안전을 위해 절실히 필요한 구조설계 도면작성 및 구조감리 수행의 당위성을 설명 필요



〈2009년 제2차 이사회 전경 사진〉

회장단 회의

(가) 6월 회장단 회의

1. 일시 : 2009년 6월 9일(화) 07 : 30
2. 장소 : 강남 베스트웨스턴호텔 2층 로즈룸
3. 참석자
 - 회장 : 김석구
 - 부회장 : 최준식, 이경섭, 정광량
 - 총무단장 : 김승철
 - 위원장 : 강창선, 차광찬, 서규석, 강석규, 강도안, 황보석
 - 이사 : 이호찬, 최일섭
4. 의결안건
 - (1) 우리회 명예회원 선정
 - 1) 명예회원 추천 : 우리회 발전을 위해 이바지한 대학교수, 각종 유관단체 회장, 건설사 임원으로 가급적 연

령 55세 이상으로 명예회원 대상자 추천

2) 명예회원 선정 : 김중성(경일대), 양지수(주택공사), 김공환(건기원)

(2) 구조감리 특별위원회 구성 → 노송근위원장 선임(이사진은 위원장과 협의후 선임예정)

5. 토의안건

(1) 6월29일 제1회 구조안전의날 행사 및 제5회 건축구조기술사대회 행사 개최 관련

1) 임원진 회사 직원 5인 이상 참석 요청

2) 구조안전의날 행사는 국민의 구조안전의식 고취를 위한 대외행사(후원 : 국토부, 주관 : 한국경제 신문사)로 구조안전의날 선포등(차광찬위원장)의 의견은 우리회 회원뿐 아니라 관련단체(정부, 학계, 업계)가 함께 참여하여 진행되도록 내년행사에 반영하는 방안 모색함.

3) 포스터 및 초청장 내용은 별첨을 참조하시기 바랍니다.

(2) 건구협 턴키수행 회원사 모임 요청 내용 논의

1) 우리회 공문으로 건축사사무소(혹은 건축사협회) 및 건설사(혹은 건설협회)에 턴키 수행의 애로점을 호소하는 공문 발송 요청

2) 회의결과 우리회 구조기술사사무소협의회 명의로 공문을 발송하도록 하고 추후 우리회에서 명예회원, 특별회원과 공동으로 지원하는 방안 마련함.

(3) 트러스폼테크 기술인증 미수금관련(계약금-200만원 원료, 미수금-800만원)

1) 기술인증 기간이 2009년 2월 14일로 기술인증 기간 종료

2) 미수금 납부요청 공문을 동아에스텍에 재발송 하도록 함.

(4) 엔지니어링산업진흥법(지식경제부) 개정 관련(차광찬위원장)

1) 엔지니어링기술진흥법 전부 개정(안) 신설조항으로 엔지니어링 사업자 선정시 기술사사무소 개설등록업체를 포함하도록하고, 복합공정(건축물 8개 공정)의 계약방식은 각 공정별(구조, 설비, 전기, 소방, 정보통신, 조경, 토목) 사업자가 공동계약 하도록 개정안을 제출함.

(나) 7월 회장단 회의

1. 일시 : 2009년 7월 21일(화) 07 : 30

2. 장소 : 강남 베스트웨스턴호텔 2층 로즈룸

3. 참석자

• 회장 : 김석구

• 감사 : 강신량

• 특별자문위원장 : 박대영

• 부회장 : 최준식, 이경섭, 오창학, 신영수

• 총무단장 : 김승철

• 위원장 : 강창선, 차광찬, 서형석, 강석규, 강도안, 황보석, 김승원이사

4. 토의안건

(1) 6월30일 건축구조제도개선 청와대 간담회 관련

1) 건축구조설계에 대한 인식차이 → 이에 대해 건축구조업계, 학계가 상호협력하여 건축구조공학 교육 및 구조기술사 제도에 대한 지속적인 발전방안 논의 필요 - 공청회, 세미나등 개최

2) 청와대 회의결과 구조도면은 구조기술사가 작성토록한다는 의견이 지배적이며, 이에 따라 7월7일 국토부 건축기획과에서 1차 회의개최 → 구조기술사가 해야하는 구조도면의 대상건물 및 범위는 추후 논의하기로 함.

(2) 7월16일 건축정책위원회 회의 관련(차광찬위원장)

1) 건축사 중심의 발주 및 하도급 계약의 문제점 및 애로 사항 건의
- 우선적으로 공공발주(턴키발주)부터 공동계약방식으로 하는 계약방식 변경 건의

2) 불공정 하도계약의 근본원인인 건축엔지니어링의 책임한계를 명확히하는 제도개선 의 필요성 건의

3) 추후 이런회의를 지속적으로 개최하여 건축설계와 건축엔지니어링 발전을 위한 방안 모색

(3) 풍공학회 상호협력 관련

1) 풍공학회와 상호협력을 위한 방안 논의(2009년 7월15일)

2) 논의 내용

- 풍공학전문가 민간자격증과정 교재집필 출판지원

- 건축구조기술사 계속교육에 풍공학관련 내용 교육 실시 요청

(4) 내년부터 구조안전의날(매년 6월29일개최)와 건축구조 기술사대회를 분리하여 개최하는 방안 확정

(5) pci design handbook 번역 출판 집필회의(강도안위원장)

1) 일시 : 2009년 7월 8일

2) 참석자 : 콘크리트학회 pc위원회 위원장 윤순중 홍의 대교수, 유승룡 동국대교수, 한국건축구조 기술사회 위원장 강도안

3) 회의내용

- ① 학술진흥재단에서 지원 어려운 것으로 결론
- ② 번역을 위한 지원자금 마련 : 2000만원 예상 pc위원회에서 1500만원, 우리회에서 500만원, 지원자금 관리는 우리회에서 관리
- ③ 6판에 대한 판권 확보; 200~300만원 소요 예상 (위의 자금내에서 충당), 6판에 대한 판권은 우리회에서 갖음
- ④ 번역관련해서 토목분야에서는 다수 인원을 더 투입하기로 하였음
- ⑤ 번역 관련 회의는 8월말에 다시 갖기로 잠정적으로 정하였음

(6) BIM관련 건축구조설계 대응방안과 관련하여 우리회 SIM 분과위원회 구성하여 활동하 고자 현재 8월12일까 지 참여자 모집(박정민위원장)

(7) 건축구조기술사 및 구조교수 워크샵관련

1) 건축구조기술 발전을 위해 매년 7월중 정례적으로 개최하고, 각종현안에 대한 세미나등도 함께 개최하기로 확정함.

(다) 8월 회장단 회의

- 1. 일시 : 2009년 8월 11일(화) 07 : 30
- 2. 장소 : 강남 베스트웨스턴호텔 2층 로즈룸
- 3. 참석자
 - 회장 : 김석구

- 감사 : 박성수
- 부회장 : 최준식, 정광량
- 총무단장 : 김승철
- 위원장 : 박정민, 강창선, 김치윤, 서규석, 김창호, 노송근

4. 토의안건

- (1) 건축법 시행령개정에 따른 우리회 준비사항 논의
 - 1) 업무범위변경 및 대가기준 변경 및 용역관행 변경
 - 현재의 용역대가기준을 지속적으로 보완하여 개정안 마련(김치윤위원장)
- (2) 법률자문(법무법인 한결)계약 관련
 - 1) 계약방식
 - 1안 : 고문계약방식 - 월 일정액을 정하는 방식 : 기본10시간에 100만원
 - 2안 : 자문계약방식 - 건건이 자문시간에따라 계약하는 방식
 - 2) 우리회에서 계약하는 방식 : 2안으로 우리회와 단독 계약하여, 자문이 필요한 회원사가 단독 혹은 공동으로 자문을 받고 필요비용을 지불하는 방안 확정
- (3) 건축물의 구조기준등에 관한 규칙 개정(안)에 대한 의견 제출
 - 1) 개정안 제51조(공사단계의 구조안전확인)에 대한 세부적인 개정의견 제출
- (4) 09년 정관 및 운영규정 개정안 관련(김치윤정책위원장)
 - 1) 우리회 정관 제11조 임원자격과 관련하여 회장과 부회장, 위원장, 이사에 대한 자격기준을 구분하고, 세분화 하여 임원의 자격기준을 합리적으로 개정하고자 함. → 개정안 내용을 일부보완하여 차기회의시의 논의함.
- (5) 풍공학회 출판물 공동출판 기금지원 관련
 - 1) 참여자 : 김석구회장님, 김중호님, 김종수님, 이문곤님, 이동우님, 최준식님, 오창학님, 정광량님, 송동범님, 이인영님, 서형석님, 박성수님, 김승철님, 강석규님, 강도안님(15명)
 - 2) 기금지원 : 1500만원(1인당 100만원)

- 3) 협의내용 : 우리회 공동출판 명기 및 기금참여자 명기
(검토위원 혹은 집필위원등)
- (6) 3D BIM 기반 구조설계(SIM) 환경 대응 방안(박정민위원장)
- 1) 대응방안을 경영적 관점, 기술적 관점으로 구분하여 세부내용 방안 마련 → 우리회 SIM분과위원회 구성으로 활동 예정
- (7) 서울행정법원 철골조와 경량철골조 구분 사실조회 요청 답변작성(강창선위원장)

주요 활동 내용

1. 2009년 제5회 건축구조기술사대회(6월29일) 3차 준비회의 (총무단)
 - (1) 일시 : 2009년 5월18일(월) 오후3시 사무국
 - (2) 내용 : 제5회 건축구조기술사대회 행사 준비 회의
 - (3) 참석 : 김승철총무단장, 문종기이사, 박중현이사, 허재연이사
2. 카이저데크 구조성능평가 실험 및 기술인증회 개최 (기술중재위원회)
 - (1) 일시 : 2009년 5월22일(금) 오후4시 호서대 건축실험실
 - (2) 내용 : 카이저데크 구조성능평가 실험 및 기술인증 심사
 - (3) 참석 : 이경섭부회장, 김승철총무단장, 서규석위원장, 강도안위원장, 김대호이사, 김점한이사
실험수행 : 김원기교수(호서대)
3. PCI 핸드북 번역 집필회의 개최(국제위원회)
 - (1) 일시 : 2009년 5월22일(금) 오후6시 CS구조회의실
 - (2) 내용 : PCI 핸드북 우리회와 콘크리트학회 공동번역 출판 확정
 - (3) 참석 : 김석구회장, 김종수대표, 정석재소장, 방중석이사
4. 2009년 제1회 구조안전의 날(6월29일) 행사 TF팀 4-5차 준비회의
 - (1) 일시 : 4차 - 5월25일(월), 오전11시

- 5차 - 6월5일(금) 오후5시 사무국
 - (2) 내용 : 구조안전의 날 행사 계획 준비 회의
 - (3) 참석 : 김석구회장, 정광량부회장, 김승철총무단장, 김창호위원장, 김영민이사, 이상원이사, 김민수사무차장
5. 제3회 전국기술사대회 및 건축구조기술사 전문교육실시
 - (1) 일시 : 2009년 5월 30일(토) 오전8시30분~오후6시 한양대학교
 - (2) 내용 : 기술사 기본교육 및 전문교육실시 (BIM-김치경교수, 풍하중-김대영수석연구원)
 - (3) 참석 : 건축구조기술사 회원 80여명 참석
 6. 철근콘크리트 배근상세 집필 회의
 - (1) 일시 : 1차 - 2009년 6월1일(월)
2차 - 6월8일(월) 오후5시 사무국
 - (2) 참석 : 김석구회장, 최준식부회장, 최선규대표, 이인영대표, 이왕희부장, 서규석위원장, 김점한이사, 이호찬이사, 서현주대표, 안종신소장
 - (3) 내용 : 집필을 위한 세부방안 논의 및 담당 집필진 구성
 7. 정책위원회 회의
 - (1) 일시 : 2009년 6월4일(목) 오후6시 사무국
 - (2) 참석 : 김치윤위원장, 이강훈이사, 김민수사무차장
 - (3) 내용 : 2009년 회원명부 제작 및 이사회 회의 운영방안 논의
 8. 구조안전제도 개선을 위한 동영상 제작 시연회 개최(홍보위원회)
 - (1) 일시 : 2009년 6월5일(금) 오후4시 사무국
 - (2) 참석 : 김석구회장, 김창호위원장, 김형균이사, 최일섭이사
 9. 건구협 회원사 모임
 - (1) 회의일시 : 09. 6. 23 12 : 00 ~ 13 : 30
회의장소 : 강남구 소재 식당 "가시리"
 - (2) 참석자 : 회장 송동범, 이사 채홍석, 이사 최일섭
간사 윤병익
 - (3) 주요 회의내용
1) 용역이행개선위원회를 법률자문위원회로 변경함.

- 2) 법률자문위원회는 건축구조기술사회 활동과는 별개로 여러 가지 경우별로 미수금회수를 위한 법률적 방안에 대하여 정리하여 회원사들로 하여금 참고가 되도록 한다.
- 3) 리모델링업무추진계획 발표(채홍석 이사)
 - 리모델링 카페개설
 - 리모델링 위원회 구성예정
 - 아파트리모델링 중심으로 활동
- 4) 구조도면활성화 위원회
 - 일반구조도면과 Shop드로잉의 구성방안 마련
 - 도면작성 수행방법(직영 또는 외주등) 방안 마련
- 5) 상기 계획내용 7월 15일까지 작성후 이메일로 전송
- 10. 제1회 구조안전의 날 및 제5회 건축구조기술사대회 개최
 - (1) 일시 : 2009년 6월29일(월) 오후1시
 - (2) 장소 : 한국과학기술회관 대강당
 - (3) 참석 : 300여명(우리회 회원 및 외부인사 포함)
- 11. 건구협내 터키수행관련 회원사 모임
 - (1) 일시 : 2009년 6월 29일(월) 오후7시 부산삼정
 - (2) 내용 : 인터넷카페 개설, 애로사항 수집 및 미수금대책 논의
 - (3) 참석 : 송동범부회장, 김종수대표외 7인
- 12. 건축구조 제도개선(지진공학회 청원) 청와대 회의 개최
 - (1) 일시 : 2009년 6월30일(화) 오후2시 청와대
 - (2) 내용 : 지진공학회 청원
 - (3) 참석 : 정란교수, 박홍근교수, 정광량부회장
- 13. 철근콘크리트 배근상세 집필회의
 - (1) 일시 : 2009년 6월15일(월), 30일(화), 8월10일(월) 오후5시 사무국
 - (2) 내용 : 배근상세 집필진행 및 협의
 - (3) 참석 : 김석구회장님, 최준식부회장, 최선규대표, 이인영대표, 박정민위원장, 이왕희부장, 서규석위원장, 이재훈대표, 김점한이사, 서현주대표
- 14. 강구조 내진설계예제집 집필회의

- (1) 일시 : 2009년 7월1일(수) 오후5시 사무국
- (2) 내용 : 집필계획서 논의
- (3) 참석 : 박대영위원장, 최준식부회장, 최선규대표, 김승원이사, 남정국이사, 김성호이사, 이재훈대표, 김영민이사, 정석재소장, 최동섭소장, 김도현실장
- 15. 건축구조제도개선 국토부 회의관련 대책회의 개최
 - (1) 일시 : 2009년 7월7일(화) 7시30분 베스트웨스턴호텔
 - (2) 내용 : 7월7일 국토부회의에 대한 대책논의
 - (3) 참석 : 김석구부회장, 정광량부회장, 김승철총무단장, 박정민위원장
- 16. 건축구조제도개선 국토부 회의관련 대책회의 개최
 - (1) 일시 : 2009년 7월8일(수) 오전10시 국토부 건축기획과
 - (2) 내용 : 6월30일 회의에 대한 실무적 논의
 - (3) 참석 : 정광량부회장
- 17. 건축구조기술사 및 구조교수 워크숍 개최
 - (1) 일시 : 2009년 7월13일(월)-14일(화)
 - (2) 내용 : 구조기술사와 구조교수 상호협력방안 논의
 - (3) 참석 : 우리회 임원진 10명, 구조교수 10명 참석
신화엔지니어링건축사사무소(김치윤위원장)후원
- 18. 건축설계 관련업체 의견수렴 회의 개최
 - (1) 일시 : 2009년 7월 16일(목) 오후4시
국가건축정책위원회 9층회의실
 - (2) 내용 : 건축설계용역개선방안(구조, 설비, 전기, 통신, 소방, 조경, 부대토목) 논의
 - (3) 참석 : 차광찬위원장, 김민수사무차장
- 19. 건구협내 리모델링 활성화 위원회 및 법원감정/안전진단 위원회 회원사 모임
 - (1) 리모델링 활성화 위원회
 - 1) 회의일자 : 2009. 7. 16
 - 2) 참석자 : 송동범, 채홍석, 차광찬, 현창국, 이성원 (합 5인)
 - 3) 회의내용
 - ① 리모델링협회내의 구조분과와 건구협과의 업무

내용 협의

- ② 건구협 내의 리모델링활성화위원회의 구성 : 채홍석, 차광찬, 현창국, 이성원과 추가로 임철우소장을 포함하여 5인으로 구성한다. 간사는 채홍석이 맡도록한다.
- ③ 위원회 활동 내용 및 방법
 - ④ 우선적으로 차광찬, 현창국 소장과 협의하여 리모델링 관련 업무 프로세스와 관련 자료를 취합하도록 한다.
 - ⑤ 자료 보관 및 정리 후 포털사이트내에 카페를 개설하도록 한다.
 - ⑥ 위원회 활동은 1회/2주 조찬모임(임시 : 강남역 전주 한일관)을 갖도록 한다.

(2) 법원감정/안전진단 위원회

- 1) 향후일정 : 8월 17일 까지 회원사 모집
- 2) 7월 25일 위원회 구성 및 8월 위원회 회의
- 3) 9월 건설 및 하자감정 전문변호사 강의
- 4) 10월중 각 법원에 우리회 감정인 등록에 관한 사전교육 및 각 법원에 우리회 입장 공문 발송예정
- 5) 11월 초 각 법원 감정인 등록시 우리회 차원 지원

20. BIM관련 우리회 SIM(Structure Information Modeling) 분과 위원회 참여자 모집 진행

(1) 위원회명 : 우리회 프로그램위원회 소속 SIM분과 위원회

(2) 참가대상 : 구조기술사사무소 회원 및 관계자 (적극적으로 참여가 가능하신분)

(3) 주요활동 내용

- BIM관련 프로그램의 특성파악 및 하드웨어구축 방안
- BIM 설계단계별 합리적인 업무범위 및 용역비 산정
- 기타 활동내용은 협의후 추진

21. 철근콘크리트 배근상세 집필회의

(1) 일시 : 2009년 8월10일(월) 오후5시 사무국

(2) 내용 : 현재까지 진행된 집필내용 협의 및 도면화(CAD) 작업 협의

(2) 참석 : 김석구회장님, 최준식부회장, 최선규대표, 이인영대표, 박정민위원장, 이왕희부장, 서규석위원장, 이재훈대표, 김점한이사, 서현주대표

22. 내진설계예제집(KSEA351-09) 집필회의

(1) 일시 : 2009년 7월29일(수) 티셔구조 회의실

(2) 참석 : 박대영위원장, 최준식부회장, 김승원이사, 이재훈대표, 김영민이사, 정석재소장, 오봉환소장, 정성욱, 한정만

23. 건축구조용어해설(가칭) 집필진 활동(8월말 발간 예정) 별첨참조

[별첨]

장번호	제목	담당
1	구조계획, 구조시스템, 구조설계도서	회장 김석구, 정석재
2	구조검사, 구조실험, 구조감리	구조감리특위 노송근
3	설계하중	재정위원회 서형석
4	구조역학	법제개선특위 강창선
5	구조설계법	용역관행개선특위 오영근이사
6	BIM, SIM	프로그램특위 박정민
7	토질 및 기초구조	사업기획위원회 박창제
8	콘크리트구조	편집출판위원회 강석규
9	강구조	국제위원회 강도안
10	SRC구조	설계기준예제특위 김승원
11	PC PS구조	기술중재위원회 서규석
12	보강콘크리트블록구조, 조적식구조	대구경북지회 임현욱
13	목재와 목구조	홍보위원회 최일섭이사
14	공작물, 특수구조, 플로팅건축	정책위원회 김치윤
15	대공간구조	교육정보위원회 황보석
16	초고층건축	정광량부회장
17	커튼월	총무단장 김승철
18	시멘트와 콘크리트	호남지회장 이강일
19	금속	충청지회장 김용철
20	석재, 벽돌, 타일, 유리	영남지회장 우종열
21	용접부의 비파괴 검사	회장 김석구