

學 會 消 息

본회 기사 이 사 회

제12차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 7. 7(월) 17:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 심수보, 박성규, 윤현보, 한영열, 박한규, (위임) 김재균, 양승택, 왕지균

1. 세종문화상 수상후보자 추천의 건
2. 특별회원 가입 둘러

제13차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 7. 27(일) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 안우희, 한영열, 윤현보 (위임) 왕지균, 양승택, 김재균, 김원후, 이 진.

1. '87전기통신학술단체 육성지원계획에 따른 각 위원회별 사업계획 제출
2. AFCEA 학술회의 개최의 건
3. 호남지부 창립보고

제14차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 8. 25(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 심수보, 강창언, 안우희, 윤현보, 강준길, 양승택, 김원후, 이 진, 박한규, 김재균

1. 뉴미디어 심포지움 개최의 건
한국언론학회와 공동으로 10월 중순 계획
2. 기존 통신종사자 재교육 방안에 관한 심포지움

추진

3. 편집 : 논문지 3호 인쇄중임
4. 전기통신학술단체지원금 : 위원회별로 2건을 9월15일 한하여 제출 요망
5. 7월분 결산

제15차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 9. 8(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 심수보, 강창언, 김원후, 안우희, 강준길, 윤현보

1. 행사준비보고 : 기존통신종사자 재교육 방안
2. 전기통신학술단체지원금(학술도서발간, 행사, 공동참여과제 수행)에 주안점을 두고 학술담당 부회장이 구성하는 소위원회에서 학회지원금 신청(안)을 작성
3. 정관 개정의 건 : 개정(안)을 전체이사회에 부의한다.

제16차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 9. 16(월) 17:00
- 장 소 : 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 심수보, 강창언, 김원후, 이 진, 한영열, 윤현보, 양승택, 안우희.

1. '87전기통신학술단체지원금 신청(개인 11건, 저서 2건) 접수 보고, 9월22일 소위원회 개최예정.
2. 무선종사자 재교육방안에 관한 학술평가 보고

제 2 차 전체이사회

- 일 시 : 1986. 9. 15(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 심수보, 강창언, 이 진, 김원후, 조성준, 민병기, 진용옥, 이재호, 안우희, 한영열, 양승택, 윤현보, 은종관, 김명기,

김재균, 박한규, 김상호.

1. '87년도 전기통신학술단체지원금 수혜신청의견 보고
2. '86년도 전기통신학술단체지원금 수혜현황보고
3. 100년사 현황결과 보고
4. 정관 개정(안) 심의
5. 정관 축조 심의

제17차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 9. 29(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 심수보, 왕지균, 김원후, 김재균, 한영열, 윤현보, 이 진, 강준길.

1. 8월분 결산 보고
2. 선거관리규정(안) 심의 통과 : 전체이사회에 부의
3. 회비, 비납회원의 자격정지문제는 자격심사위원장에게 위임
4. 전체이사회 10월 6일(월) 개최
5. '86년도 총회는 11월 22일(토) 개최
6. 각종 내규 제정(사무국규정, 재무규정, 자격심사규정)
7. '87년도 전기통신학술연구비 신청(안) 심의
8. 정관 개정(안) 통과

제18차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 10. 6(월) 17:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 심수보, 강창언, 윤현보 (위임) 양승택, 안우희, 김재균

1. 선거관리규정(안) 중 제 3조 20일을 10일로, 제 4조 14일을 3일로 개정.
2. 제 5조 1항 및 개표는 삭제함.
3. 제 3조 4항에 추천서를 추가, 전체이사회에 부의한다
4. 사무원(이미경) 채용 의결

제 3 차 전체이사회

- 일 시 : 1986. 10. 6(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 강창언, 김상호, 김원후, 진용욱, 김행길, 윤현보 (위임) 안우희, 양승택, 김재균, 한영열, 김병기, 손 현, 이재호

1. 정관개정일자 삽입
2. 총회에 정관개정(안)을 부의토록함
3. 선거관리 규정(안) 심의 지구수정을 위임하심 통과
4. 선거관리위원회 선출을 전임 회장이 위원장이 되고 위원장이 추천한 분을 위원으로 함
5. 총회일을 11월 22일로 확정
6. 각종 내규 제정에 관한 사항은 회장에게 위임, 상임이사회에서 처리
7. 회비는 의무 불이행 회원의 선거및 피선거권을 제한한다. 이 문제는 '84년 현재 회비 납부를 아니한 회원에 한하되 선거관리규정에 삽입

제19차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 10. 20(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 양승택, 강창언, 안우희, 박한규, 윤현보, 김재균, 김원후 (위임) 심수보, 박성규

1. 선거관리위원회 구성 보고 선거관리위원장 : 신상각 전임회장 외 6명을 선임 (민병기, 차균현, 이재호, 황금찬, 김상호, 윤현보)
2. 선거관리규정 제 5조 재심의 요망
3. 회비를 2년이상 체납한 회원의 권리정지및 복권문제의 처리는 해당자 명단을 작성(자격심사위원담당)하여 차기 전체이사회에 부의한다.
4. 선거관리 경비 지출은 기회 편성된 예산항목별로 집행
5. 차기전체 이사회는 11월 3일로 하고 총회보고, '86년도 결산은 10월 21일부로 한다.
6. 각 위원회별 '87년도 사업계획서를 작성, 10월 27일까지 제출 요망
7. 포상위원회 구성 학술부회장, 학술이사, 편집이사, 산학이사, 총부이사로 구성하고 10월 22일 오후 6시에 회의 개최

8. 9월분 결산 보고

제20차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 11. 3(월) 17:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 심수보, 양승택, 강창언, 안우희, 윤현보, 김재균 (위임) 한영열

1. '86년도 포상자 선정
2. '87년도 예산(안)은 재무, 총무이사가 조정(안)을 작성한다.
3. '86년도 결산('86. 1. 1~10. 21) 보고

제 4 차 전체이사회

- 일 시 : 1986. 11. 3(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 심수보, 박성규, 양승택, 김원후, 강창언, 김재균, 이진, 김명기, 민병기, 강민호, 한영열, 진용옥, 윤현보, 이재호, 김행길

1. '86년 결산서 심의통과
2. '87년 예산(안) 심의
3. 운영내규를 조속한 시일내에 제정
4. '86년도 포상자 선정
5. 선거관리규정 중 제5조를 삭제하고 6조를 5조로, 7조를 6조로 한다.
6. 2년간의 회비 미납자 처리 문제는 회비를 납부할 때까지 자격정지를 징계 결의함

제21차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 11. 17(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 왕지균, 심수보, 김재균, 이진, 강창언, 한영열, 윤현보

1. 선거관리위원회 회의결과 보고
2. '86년도 송년회는 12월 9일에 함
3. 편집위원회
논문지 : 발간 지연
학회지 : 2호는 12월 초에 인쇄예정. 광고모집에 협조요망

4. 연구조사위원회 : 추계학술발표회 보고
5. 자격심사위원회 보고
9월16일 이후 가입신청자 처리 문제는 선거관리 업무처리상 유보함
6. 기존 준회원 중 정회원의 자격이 있는 회원의 정회원 자격인정을 승인함 ('86. 9. 15 이전)

제22차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 12. 1(월) 18:00
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 심수보, 박성규, 양승택, 강창언, 강준길, 김재균, 윤현보 (위임) 안우희

1. 총회 결산 및 선거관리결산 보고
2. 추계학술대회 결산보고
3. 운영규정(안) 심의
4. 9월19일 이후 가입신청자의 가입을 승인 하여 차기 이사회에 부의
11월12일 이후 가입신청자 처리는 자격심사위원회 상에 위임
5. 전체이사회는 12월 9일 개최

제 5 차 전체이사회

- 일 시 : 1986. 12. 9(월) 17:00
- 장 소 : 리버사이드 호텔
- 참석자 : 진년강, 심수보, 박성규, 유경희, 김재균, 은종관, 안우희, 민병기, 김행길, 이재호, 강창언, 한영열, 김병기, 손현, 윤현보, 박한규, 진용옥, 양승택

1. 운영규정(안) 심의 통과
2. 신입회원 가입승인

제23차 상임이사회

- 일 시 : 1986. 12. 29(월) 17:30
- 장 소 : 본 학회 회의실
- 참석자 : 진년강, 심수보, 김원후, 박한규, 이진, 강창언, 양승택, 윤현보

1. 학회장 퇴임인사
2. 사무장 사임
3. 사무국장 채용(박영태)

현재 사무국장 서리로 근무하고 사무국규정 제
정 후 사무국장으로 정식 채용

본회기사 편집위원회

제 6 차 편집위원회

- 일 시 : 1986년 7월 2일(수) 18:00
 - 장 소 : 학회 회의실
 - 참석자 : 김재균, 황금찬, 김현우, 문상재, 차관현, 이상욱
1. 정보통신 표지
- 영문표기 및 자체크기조정, 표기법 제정
 2. 논문지
- Survey paper 를 Review paper 로 고침
- paper 를 Regular paper 로 한다.
 3. 논문심사위원 선정
 4. 87년도 한국전기통신공사 지원금에 학회지 예산 반영키로 함
 5. 통신실험 교재 개방

제 7 차 편집위원회

- 일 시 : 1986년 8월 6일(수) 18:00
 - 장 소 : 학회 회의실
 - 참석자 : 김재균, 황금찬, 차관현, 최병욱, 최양희, 이종희, 성태경
1. 투고규정 : 논문작성지침에 대한 초안 작성 차기 회의서 검토
 2. 제 3 호 논문지 준비 상황 보고
 3. 제 4 호 논문지 준비 상황 보고
• 심사보낼 논문 심사위원 선정
 3. 학회지 2 호 내용을 다음 회의에 각 위원이 제안

제 8 차 편집위원회

- 일 시 : 1986년 9월 3일(수) 18:00
- 장 소 : 학회 회의실
- 참석자 : 김재균, 조성준, 김현우, 이수연, 이상욱, 황두현, 성태경, 차관현, 이주형

1. 논문지 3 호 경과 보고
2. 논문지 4 호 추진사항 보고
3. 학회지 제 2 호 추진 사항보고
 - 내용 제안
 - (가) 통신진흥
 - (1) KTA부사장
 - (2) 한국통신진흥주식회사 : 양승택
 - (나) 통신운용
 - (1) 아시안게임 통신관계, 올림픽위원회(SLO-OC)
 - (2) New media 의 수요예측(통신정책연구소)
 - (다) 사설통신
 - (1) 행정전산망(DACOM)
 - (2) 포털LAN (정보처리부서실)
 - (라) 통신시스템
 - (1) Digital Service Unit (터미널 Interface) : 급상반도체
 - (2) Traffic management System(KTA)
 - (3) 광림 또는 국제전자-중소기업체
 - (마) 기술해설
 - (1) MCA (multi Channel Access) 방식 : 한국통신기술주식회사
 - (2) 텔레마피크 : 진용옥
 - (3) ISDN 에 있어 protocol 에 관한 것 (충남대 김태영)

제 9 차 편집위원회

- 일 시 : 1986년 10월 8일(수) 18:00
 - 장 소 : 학회 회의실
 - 참석자 : 김재균, 황금찬, 황두현, 김현우, 이종희, 이상욱
1. 논문지 4 호 진척사항 보고
 2. 학회지 2 호 발간추진사항 보고
 - 토의 안건
 - (1) 원고집필의뢰자에게 회장명의로 원고청탁서 발송
 - (2) 학술자료
 - Seminar on data Communication in asia region
 - ICC86-KAIST 은총관 교수
 - SPIE, Picture coding symposium - 이종수 박사(ETRI)
 - (3) 원고 10월 30일 수집 목표
 - (4) 권두언 editor (황두현 위원) 가 씀

- 3. 학회지 5호 관한 건 : 최양희 박사(ETRI)
- 4. 논문심사위원 선정
- 5. 원고지정서(Format) : 김현우 위원 발표
- 6. 기타 : • 투고개정안 서면으로 Review
• 광고

제10차 편집위원회

- 일 시 : 1986년 11월 5일(수) 18:00
 - 장 소 : 학회 회의실
 - 참석자 : 김재균, 김현우, 이수연, 황두현, 성태경, 이상욱
1. 논문지 5호 관한 보고 : 최양희 박사
 2. 학회지 발간건 : 황두현 위원 보고
 - 학회 참석기
 - DACOM 윤도영 : digital communication in asia region , ICC'86
 - SPIE : ETRI 이종수
 - 김현우 위원 Format 채택(필요하면 수정)
 - 광고

제11차 편집위원회

- 일 시 : 1986년 12월 3일(수) 18:00
 - 장 소 : 학회 회의실
 - 참석자 : 김재균, 이수연, 황두현, 김현우, 최양희, 이상욱, 황금찬.
1. 학회지 2호 현황보고
 - 통신진흥
우리나라 통신진흥을 위한 과제/양승택 사장
 - 통신운동
제10회 아시아 경기대회 통신지원 시설 / 김락성 단장
행정전산화를 위한 전산 통신망 / 백인섭 · 송관호
 - 사설통신
광통신 LAN 시스템 소개 / 김영대
뉴미디어와 사무실 환경 / 이철수 단장
 - 통신시스템
"DSU" 소개 / 강인구 소장
트래픽 집중관리 시스템 / 김현우 부장
 - 기술해설
주파수 공유 육상이동 무선 통신방식의 소개 / 성태경 상무
ISDN 프로토콜에 관하여 / 김대영 교수

- 텔레마띠끄 / 진용옥 교수
 - 학술자료
APT 참관기 / 윤도영
ICC '86 참관기 / 이종락
SPIE' S Fiber '86 참관기 / 이종수
2. 체신부 장관님 학술대회치사 원고를 통신진흥에 수록 게재토록 함
 3. 학회지 format
 - 목차
 - Editor 인사말
 - 투고규정 보완
 - 원고모집의 건
 4. 논문지 6호 편집은 이수연 교수 담당
- 편집위원회 명단 한자표기토록 함
 5. 영문학회명의 Science를 Sciences로 고쳐 표기

행사소식

학 술 행 사

- 정보화사회와 뉴미디어심포지움
- 정보화사회와 통신종사자심포지움
- 추계학술발표회

(1) 정보화사회와 뉴미디어 심포지움

- 일 시 : 1986. 10. 14(화) 10:00
- 장 소 : 연세대학교 장기원기념관
- 주 최 : 한국통신학회 · 한국언론학회
- 후 원 : 체신부 · 한국전기통신공사

1. 개 회 식

사회 : 朴 漢 奎(延世大教授)

10:00~10:30

(1) 개회선언

(2) 국민의례

2. 초 청 강 연

10:30~11:10

정보혁명과 복지사회 건설

吳 明 (체신부차관 : 공학박사)

< 1부 >

11:10~11:50

정보화사회에 있어서 인쇄매체의 역할

11:50~12:30 朴永祥(漢陽大 教授)
 뉴 미디어 서어비스의 보급
 李聘孝(韓國電氣通信公社副社長)

12:30~13:30 중 식

< 2 부 >

사회: 李康洙(漢陽大教授)

13:40~14:20 뉴테크놀로지와 방송의 인간화
 崔昌燮(西江大 教授)

14:20~15:00 뉴미디어와 OA 환경
 李哲洙(한국데이터통신<주> 올림
 픽 단장)

15:00~15:20 휴 식

15:20~16:00 정보 자원의 불균형 현상과 커뮤니
 니케이션 문제
 張亨翼(高麗大 教授)

< 3 부 >

(종합토론)

16:00~17:00 사회: 朴興壽(延世大教授)

▲ 토 론 자

- 孫 龍(中央大 教授)
- 李 龍 兪(한국데이터통신<주>사장)
- 李 光 宰(慶熙大 教授)
- 宋 在 克(한국방송공사국장)
- 秋 光 永(서울大 教授)
- 梁 承 澤(한국통신진흥<주>사장)

(2) 정보화사회와 통신종사자 심포지움

- 일 시: 1986. 11. 7 (금) 10:00
- 장 소: 세종문화회관 대회의장(2층)
- 주 최: 한국통신학회 · 한국부선종사자협회
- 후 원: 한국전기통신공사 · 한국데이터통신(주)

1. 개 회 식

사회: 金相浩(동양공전대교수)

10:00~10:30

- (1) 개회선언
- (2) 국민의례
- (3) 개회사.....陳年綱(한국통신학회상)

2. 초청강연

10:30~11:00 정보화 사회와 통신종사자
 및 明(체신부 차관)

< 1 부 >

• 좌장: 宋 在 克 (한국방송공사 국장)

11:00~11:30 정보화 사회 진전과 전파의 이용
 鄭 德 教 (체신부 전파관리국장)

11:30~12:00 기술혁신에 따른 부선종사자의 의
 식구조 분석과 수급전망
 李 珍 (한국항공대학 교수)

12:00~12:30 정보화 사회와 부선종사자의 재교
 육 방안
 陳 庸 玉 (경희대학교 교수)

12:30~13:00 해상이동 통신방식의 변모와 대응
 방안
 申 相 珪 (한양대학교 교수)

13:00~14:00 중 식

< 2 부 >

• 좌장: 沈 壽 輔 (승전대학교 교수)

14:00~14:30 정보화사회의 진전과 산업및 인
 력의 재편성
 尹 東 潤 (체신부 통신정책국장)

14:30~15:00 정보화 사회의 구현과 통신종사
 자의 재교육
 金 大 圭 (한국데이터통신(주)
 상무)

15:00~15:20 휴 식

15:20~15:50 정보화 사회와 미래 교육
 趙 河 熙 (광운대학 교수)

< 3 부 >

(종합토론)

사회: 신 상 각 (한양대 교수)

16:00~17:00

▲ 토 론 자 (무순)

- 왕 지 환 (광운대학 교수)
- 송 재 국 (한국방송공사 국장)
- 이 중 순 (체신부 통신정책국 정보통신과장)
- 천 조 운 (체신부 전파관리국 감리과장)
- 이 평 구 (한국기술진흥공단 연구원)
- 김 위 후 (한국항공대학 교수)
- 김 상 호 (동양공업전문대학 교수)
- 이 원 갑 (한국부선종사자협회 부장)

(3) 추계학술발표회

- 일 시 : 1986. 11. 22(토) 13:30~18:10
- 장 소 : 정보통신훈련센터
- 주 최 : 사단법인 한국통신학회
- 후 원 : 한국전기통신공사 · 한국과학기술단체총연합회

〈학술발표 I〉

• 좌장 : 손 현 (경북대학교 교수)

- (1) 13:30~13:50 서로 수직으로 연결된 두 가는 도체의 전류분포 특성
*박경환, 김정기 (중앙대학교)
- (2) 13:50~14:10 Spheroidal Coordinate System을 이용한 전류분포 해석
*최재구, 김정기 (중앙대학교)
- (3) 14:10~14:30 고속 Data Acquisition System의 설계와 제작
*신천우, 김태효, 이무영 (영남대학교)
- (4) 14:30~14:50 타원함수와 수동복종단 제자형회로를 이용한 10.7MHz/15KHz IF필터
*신규재, 이문호, 김동용 (전북대학교)
- (5) 14:50~15:10 탄성표면파 AWQPSK 변조기
*하준호, 최영호, 황금찬 (연세대학교)

• 15:10~15:30 휴 식

• 좌장 : 김 정 기 (중앙대학교 교수)

- (6) 15:30~15:50 대칭유전체 도파로의 결합특성
*박동명, 김윤명, 진년강 (단국대학교)
- (7) 15:50~16:10 단일모드 Fiber에서 기본 Mode의 차단 파장 조건에 관한 연구
*김상준, 김형태, 김기대 (대영전자공업(주))
- (8) 16:10~16:30 고속주파수 호핑용 직접디지탈 주파수 합성기의 실현에 관한 연구
*설확조, 김원후 (한국항공대학)
- (9) 16:30~16:50 환형 마이크로 스트립 안테나의 설계 및 제작
*간종만, 조영기, 손현 (경북대학교)
- (10) 16:50~17:10 유전체로 채워진 평행평판 도파관의 좁은 틈에 관한 소고
*조영기, 홍재표, 손현

(경북대학교)

- (11) 17:10~17:30 빔 웨이브 가이드 급전계 카세그레인 안테나의 설계 및 특성에 관한 연구
*김중중, 장대석, 이상설 (KTA, 한양대학교)
- (12) 17:30~17:50 다각근사화와 좌표이동을 이용한 겹친 2차원 물체인식
*박원진, 김보현, 이대영 (경희대학교)

〈학술발표 II〉

• 좌장 : 정 연 호 (청주대학교 교수)

- (1) 13:30~13:50 컴패스 그라디언트 마스크에 의한 에지 검출
*김영채, 김명기 (동아대학교)
- (2) 13:50~14:10 DPCM 영상 부호화기에서 예측 오차를 줄이기 위한 변환된 영상에서의 PRA 적용
*문주희, 고종석, 김재균 (KAIST)
- (3) 14:10~14:30 CMDSS의 기초설계
*김태호, 조영현, 김현우 (KTA사업지원본부)
- (4) 14:30~14:50 하이브리드 스윗칭 방식을 이용한 음성/데이터 직접가입자 인터페이스의 설계
*이윤태, 이명수, 강창언 (연세대학교)
- (5) 14:50~15:10 연속 근사형 전하 전달 A/D변환기
*박종안, 문용선 (조선대학교)

• 15:10~15:30 휴 식

• 좌장 : 박 래 흥 (서강대학교 교수)

- (6) 15:30~15:50 데이터 재전송방식을 이용한 코딩 시스템의 설계
*민준기, 김신령, 강창언 (연세대학교)
- (7) 15:50~16:10 가산 부영법을 이용한 고속 Block Matching Algorithm
*이인홍, 박래홍 (서강대학교)
- (8) 16:10~16:30 리드-솔로본과 Convolutional 코드에 의한 Concatenated 코딩 시스템
*한원섭, 강창언 (연세대학교)

- (9)16:30~16:50 Clustering 방법을 이용한 칼라영상의 Segmentation
*김정선, 김종대, 김성대, 김재관(KAIST)
- (10)16:50~17:10 Teletex Terminal 기능구현을 위한 WP와 CP간의 Interface 설계
*장병준(현대전자(주))
- (11)17:10~17:30 VTR Servo Motor 제어용 회로의 IC화
*이광엽, 임충빈, 이문기, 김용석, 홍현석, 김용환, 김영웅(연세대학교, 삼성전자 종합연구소)
- (12)17:30~17:50 Modular Cell을 이용한 RS디코더의 직접회로 설계
*임충빈, 이광엽, 이문기, 김용석, 홍현석, 송동일, 김영웅(연세대학교, 삼성전자종합연구소)

〈학술발표Ⅲ〉

- 좌장 : 윤 대 희 (연세대학교 교수)
- (1)13:30~13:50 적응예측에 의한 음성 합성에 관한 연구
*김인철, 방성일, 진년강 (단국대학교)
- (2)13:50~14:10 Recursive 디지털 여파기에서 감도 및 Round-off Error에 관한 연구
*천용식, 방성일, 진년강 (단국대학교)
- (3)14:10~14:30 비대칭 결합 마이크로스트립 선로의 설계 파라미터에 관한 연구
*문승찬, 윤현보(동국대학교)
- (4)14:30~14:50 다중프로세서 시스템의 동적스케줄링 방침을 위한 최적화에 관한 연구
*오종진, 조용환, 백두권 (충북대, 고려대학교)
- (5)14:50~15:10 이동위성을 이용한 통신에 있어서 도플러 효과에 의한 위상 에러의 검출과 보상
*임춘원, 이형재(한국항공대학)
- 15:10~15:30 휴 식

- 좌장 : 이 상 옥 (서울대학교 교수)
- (6)15:30~15:50 추정반복 알고리즘을 이용한 방향 제거기의 성능 분석
*정성순, 이명수, 강창언 (연세대학교)
- (7)15:50~16:10 TDHS 알고리즘을 이용한 시간축상에서 연속 유성음의 압축 및 확장
*임준석, 양승인(송진대학교)
- (8)16:10~16:30 FCT 변환을 이용한 디지털 영상 코우딩에 관한 연구
*김영호, 이윤현(한국항공대학)
- (9)16:30~16:50 동영상 처리에 의한 목적물 추출 및 그 응용에 관한 연구
*강태하, 황병원(한국항공대학)
- (10)16:50~17:10 Classification에 기초를 둔 texture에 의한 영상분할
*최재각, 김종대, 김성대, 김재관(KAIST)
- (11)17:10~17:30 히스토그램을 이용한 여러 Threshold 결정기법
*이영렬, 박래홍(서강대학교)
- (12)17:30~17:50 기상위성 영상의 자동분할 및 분류에 관한 연구
*김은진, 김평육, 김정선 (한국항공대학)

〈학술발표Ⅳ〉

- 좌장 : 김 재 희 (연세대학교 교수)
- (1)13:30~13:50 Local Area Network 구현을 위한 HP-1000과 MC-68000의 Data 전송 Driver 개발
*함대훈, 엄경배, 함운철, 이문호(전북대학교)
- (2)13:50~14:10 인쇄체 한글문자패턴의 변형문자패턴발생
*안석출, 김명기(동아대학교)
- (3)14:10~14:30 Block의 평판과 분산을 이용한 Block Matching Algorithm
*김진업, 고종석, 김재관(KAIST)
- (4)14:30~14:50 Remez-Exchange 알고리즘을 이용한 단성표면파 대역통과 필터의 설계
*황경태, 안재영, 황금찬

- (연세대학교)
- 14:50~15:10 휴 식
 - 좌장 : 이 문 호 (전북대학교 교수)
 - (5) 15:10~15:30 한국어 음성인식을 위한 음소분할에 관한 연구
*송석일, 한영열 (한양대학교)
 - (6) 15:30~15:50 Furier 고속변환에 있어서 FFT와 FHT와 Algorithm과 수행시간 비교에 관한 연구
*김진탁, 성상기, 김중태 (충전대학교)
 - (7) 15:50~16:10 특징점을 이용한 필기체 한글인식에 관한 연구
*권중장, 이정환, 김성대, 김재균 (KAIST)
 - (8) 16:10~16:30 차화상으로부터 이차원이동벡터의 추출
*장순화, 김종대, 김성대, 김재균 (KAIST)
 - (9) 16:30~16:50 실시간 자동 영상 추적기를 위한 영상영역학의 구현에 관한 연구
*문중환, 김경수, 김재희 (KBS, 기술연구소, 연세대학교)
 - (10) 16:50~17:10 소프트웨어 설계 및 테스트에 관한 연구
*최영철 (육군사관학교)
 - (11) 17:10~17:30 레이저 주사장치의 곡률 보정에 관한 연구
*윤남일, 김 남, 박한규 (연세대학교)
 - (12) 17:30~17:50 데이터 링크 구성을 위한 광 보덴에 관한 연구
*유태훈, 은재정, 박한규 (연세대학교)

행사소식

기 타 행 사

- 호남지부 창립총회
- 제13차 정기총회
- 송년회

1. 호남지부 창립총회

1986. 7. 25. 호남지부 창립을 여수수산대학에서 가졌다. 학회지부회원이 참석한 가운데 성대히 개최되었으며 임원진은 아래와 같이 선출되었다.

- 지 부 장 : 김행길(여수수산대)
- 부지부장 : 유용택(전남대)
이문호(전북대)
- 총부이사 : 정현필(조대공전대)
- 재무이사 : 김태호(광주개방대)
- 이 사 : 이정남(여수수산대)
고남영(군산수전)
김광윤(군산실전대)
박용식(목포해전대)
민용식(송원실전대)
허영남(순천대)
조한중(전주공전대)
- 감 사 : 박강호(목포해전대)
신현식(여수수전대)

2. 제13차 정기총회

- 일 시 : 1986. 11. 22(토) 10:00
- 장 소 : 정보통신훈련센터
- 주 최 : 한국통신학회
- 후 원 : 한국전기통신공사 · 한국과학기술단체 총연합회

● 정기총회 (10:00)

사회 : 윤 현 보 (분학회 총부 이사)

1. 개 회 선 언
2. 국 민 의 례
3. 학회장인사.....진년강
4. 체신부장관 기념강연.....이대순
정보화사회와 전기통신정책
5. 시 상

• 감 사 패

- 박 영 일 (체신부 통신정책국 기획과장)
- 김 정 엽 (한국전기통신공사 기획실장)
- 장 말 현 (한국전기통신공사 기술국 연구개발부장)
- 홍 병 유 (통신정책연구소 소장)

• 학 술 상

- 박 한 규 (연세대학교 교수)
- 은 중 관 (한국과학기술원 교수)
- 이 문 호 (전북대학교 교수)

• 기 술 상

- 박 성 규 (대우통신주식회사 부사장)

이 주 형(삼성반도체통신(주) 연구소장)

•공로상

- 김 명 기(동아대학교 교수)
- 손 현(경북대학교 교수)
- 김 행 길(여수수산대학 교수)
- 이 문 기(연세대학교 교수)
- 송 재 극(한국방송공사 국장)
- 김 현 우(한국전기통신공사 사업지원본부 부장)

•공로패

김 랑 자(한국통신학회 사무장)

•표창

유 이 화(한국통신학회 사무원)

6. 의안심사

- (1) 성원보고
- (2) 회순통과
- (3) 1986년도 업무보고

1) 회의개최현황

- 19차 상임이사회
- 2차 이사회
- 9차 편집위원회
- 2차 연구조사위원회

2) 주요사업 실적

① 회지 발간

- 논문지 : 4 회(제 11 권 1 ~ 5 호), 2 회 추가 예정
- 학회지 : 1 회(제 3 권 1 호), 1 회 발간예정

② 학술발표회

- 1986. 10. 14 정보화사회와 뉴미디어 심포지움
- 1986. 11. 7 정보화사회와 통신종사자 심포지움
- 1986. 11. 22 추계학술발표회

③ 지부설치

- 경남지부창립총회 : 1986. 5. 3
장소 : 동아대학교
- 경북지부창립총회 : 1986. 6. 21
장소 : 경북대학교
- 호남지부창립총회 : 1986. 7. 25
장소 : 여수수산대학

(4) 감사보고

(5) 결산보고 : 1986. 1. 1 ~ 1986. 10. 21

- 1986년도 수입지부 결산서

계 정 과 목	예 산 액	실 수 입
회 원 수 익	8,580,000	7,543,000
특별회원수익	17,400,000	9,700,000
회 지 수 입	2,500,000	1,436,400
보 조 금	23,000,000	41,700,000
광 고 찬 조 비	2,000,000	200,000
기 타 수 입	22,000,000	10,598,352
전년도이월금	14,599,322	12,077,090
합 계	90,079,322	83,254,842

• 1986년도 지출지부 결산서

계 정 과 목	예 산 액	실 수 입
회 지 발 간 비	26,020,000	12,906,852
회 의 비	7,650,000	4,139,220
사 업 비	32,650,000	15,258,879
운 영 비	18,674,000	12,484,218
한국전기통신공사 위탁연구비	-	21,600,000
연구및사업추진비	1,000,000	1,000,000
예 비 비	4,085,322	4,075,470
차 기 이 월		11,790,203
합 계	90,079,322	83,254,842

(6) 1986년도 사업계획(안) 및 예산(안) 심의

• 1987년도 사업계획

1. 총 부

- (1) 회원 배가운동을 적극 추진한다.
- (2) 전국 지역별 학회 회원 상호간의 친목과 유대를 강화한다.

2. 재 부

- (1) 본 학회와의 유관기관 및 산업체를 특별회원으로 가입시켜 학회 세정의 기반을 확고하게한다.
- (2) 기금 조성은 전체 예산의 10% 내외로 확보하도록 노력한다.

3. 편 집

- (1) 논문지 년 6 회 발간한다.
- (2) 학회지 년 4 회 발간한다.

4. 학 술

- (1) 1987년도 추계학술발표회 개최한다.
- (2) 하계학술발표회를 개최한다.
- (3) 1987년도 추계학술발표회를 개최한다.

- (4) 각 분과 및 연구조사위원회를 개최한다.
- (5) 국제학술대회 준비를 한다.

5. 산학협동

- (1) 정보화사회와 다중방송 심포지움을 개최한다.

6. 기 타

- (1) 체신의 날 학술강연회를 개최한다.

• 1987년도 수입지부 예산

계 정 과 목	예 산
회 원 수 익	10,530,000
특별회원수익	18,000,000
회 지 수 입	3,560,000
보 조 금	64,000,000
광 고 비	5,000,000
기 타	10,000,000
전년도이월금	11,790,203
합 계	122,880,203 원

• 1987년도 지출지부 예산

계 정 과 목	예 산
학 회 지 발 간 비	26,600,000
회 의 비	9,050,000
사 업 비	38,120,000
운 영 비	23,770,000
위 탁 연 구 비	20,000,000
연구및사업추진비	1,000,000
예 비 비	4,340,203
합 계	122,880,203 원

(7) 정관개정(안) 심의

- 개정원안을 심의 통과

(8) 임원개선

- 신임회장단 : 회 장 심수보
부회장 강창언
김재균
양승택

- 신임이사선임은 회장단에 위임

7. 기타사항

8. 폐 회

3. 송 년 회

일 시 : 1986년 12월 9일 (화) 18:30

장 소 : 리버사이드호텔

참석인원 : 학회 내외 관련인사 100명