

국문논문·해설논문·기타

1. “현대수학 사상 논고”, 문리대학보 5 권 1 호 (1957), 60-69
2. “수학 기초론 연구를 위한 서설 (상)”, 문리대학보 6 권 2 호 (1958), 109-116
3. “수학 기초론 연구를 위한 서설 (하)”, 문리대학보 7 권 1 호 (1958), 58-67
4. “현대수학사상의 특성과 수학 교육”, 서울고교 “경희” 9 집 (1959), 17-23
5. “최윤식 박사를 추모함”, 과학과 생활, 1961 년 1 월호
6. “최윤식 박사를 추모함”, 대한수학회 회보, 7 권 (1970. 12), 4-5
7. “현대 수학 사상과 수학교육”, 과학과 수학교육, 17 호 (1971. 12), 문교부, 6-7
8. “일화로 엮은 수학자들의 생애”, 월간 대학입시, 창간호 (1976. 10), 128-130
9. “가우스의 고난과 영광 — 수학자의 군주”, 월간 대학입시, 미상, 118-122
10. “수학의 과거, 현재, 미래”, 자연대 교양강좌 (서울대 개교 30주년 기념강연), 1976, 41-49.
(“독서신문” 에도 게재됨)
11. “서울대학교 30 년사, 수학부문”, 서울대학교, 614-617, 1976
12. “새로운 시대의 위상수학”, 과학세대, 제 1 권 (1977), 285-293
13. “대학교육과정 개선에 관한 연구 — 수학과편”, 문교부, 1978
14. “현대의 사상가들 — 힐버트”, 성대신문, 774 호 (1978. 9. 23)
15. “우리나라 대학의 기초과학교육 및 연구육성방안”, 문교부 위촉연구, 1978
16. “서울대학교 기초과학분야 육성을 위한 발전계획”, 서울대학교 자연과학대학, 1978
17. “나의 대학 시절”, 대학신문 1088호(1980. 12. 8).
18. “대한수학회의 35 년”, 대한수학회보 18권 1호 (1981), 31-46.
19. “잊지 못할 스승, 그 강의 — 최윤식 선생님”, 서울대 동창회보, 37 호 (1981. 4. 1)
20. “이달의 표지 최윤식 (1899-1960)”, 과학과 기술, 14 권 6 호 (1981.6), 한국과기총

21. “힐버트 — 현대의 사상가들”, 대학신문 1116 호 (1982. 5. 31)
22. “1982년도 학회지상보고 — 대한수학회”, 주간과학 55 호 (1982. 12. 25)
23. “기초과학육성의 시대”, 강원일보 10322호 (1983. 2. 28)
24. “고등학교 수학교과서의 문제점”, 대한수학회, 수학교육논총 제 1 집, 1983
25. 명저순례 : 클라인의 “수학에 있어서의 확실성의 상실”, 대우재단소식, 8 호 (1984년 봄), 34-38
26. “수학과 논리학”, 논리연구 — 김준섭 박사 고회 기념, 문학과 지성사, 1985, 197-207
27. “수학의 확실성의 문제”, 고대신문, 1016호 (1986. 3. 24), 고려대.
28. “학자의 생활”, 대우중공업, 71호(1986. 8), 14-15
29. “까르팡”, 세계를 움직이는 100 인, “신동아” 1987 년 1 월호 부록
- 29a. “한국수리과학연구소 뉴스레터” 제1호 (1987년 봄) 4pp. 간행
30. 서평 : “힐버트” (콘스탄스 리드 지음, 이일해 옮김), 동아일보, 20854 호 (1989. 7. 11)
31. 서평 : “힐버트” (콘스탄스 리드 지음, 이일해 옮김), 출판저널, 44 호 (1989. 7. 20)
32. “동림 최윤식의 학문과 업적”, 전교학신문, 7 호 (1989. 11. 15)
33. 서평 : “수학분야에서의 발명의 심리학” (J. 아다마르 지음, 정계섭 옮김), 출판저널, 66 호 (1990. 4. 20)
- 33a. 박세희, 윤계섭 ”교수처우개선 소위원회 활동보고”, 서울대 교수의협의회보 (1993. 4), 64-69.
34. 서평 : “현대수학의 여행자” (이바스 피터슨 지음, 김인수 외 옮김), 출판저널, 131 호 (1993. 7. 5)
35. “세계화와 대학”, 서울대 동창회보, 207 호 (1995. 6. 1)
36. 기고 “부동점이론의 연구”, 대우학술총서 개요 제6권, 1995년, pp.300-305.
37. 서평 : “어느 수학자의 변명” (G. H. 하디 지음, 김인수 옮김), 출판저널 183 호 (1996. 1. 5)
38. “기우항 박사의 인간과 학문”, 기우항 교수 송수 기념문집 (1996. 2), 35-37
39. “대만 이야기”, 서울대 동창회보, 217 호 (1996. 4. 1)

40. “서울대학교 50 년사, 수학과”, 서울대학교, 1996
41. “나라 좀 사랑합시다”, 서울대 동창회보, 230 호 (1997. 5. 15)
42. “최윤식 박사와 우리 수학기”, 대한수학회 뉴스레터, 56 호 (1997. 11), 4-7.
43. “인도에서 느낀 일”, 서울대 동창회보, 241 호 (1998. 4. 15)
44. “새해에 바란다”, 서울대 동창회보 ‘관악춘추’, 250 호 (1999. 1. 15)
45. “20 세기 수학의 몇 개의 이야기”, 전대식 교수 정년퇴임 기념문집 (1999. 2), 31-49
46. “해석적 부동점이론의 최근의 통일화”, 대한수학회 소식, 65 호 (1999. 5), 2-10.
47. “한국에서 학문하기”, 서울대 동창회보, 258 호 (1999. 9. 15)
48. “나라가 바라는 서울대학교”, 서울대 동창회보 ‘관악춘추’, 266호 (2000. 5. 15)
49. “외래어 표기의 몇가지 의문”, 서울대 동창회보 ‘관악춘추’, 278호 (2001. 5. 15)
50. “생활체육의 시대”, 서울대 동창회보 ‘관악춘추’, 283호 (2001. 10. 15)
51. ”20세기 수학의 몇 개의 이야기”, Sehie Park — Mathematical Works, 1–17, 2001.
52. ”해석적 부동점이론의 최근의 통일화”, Sehie Park —Mathematical Works, 19–33, 2001.
53. ”일반화 볼록공간에서의 평형문제들”, Sehie Park —Mathematical Works, 35–70, 2001.
- 53a. 인터뷰: 박세희-은퇴교수 탐방, 서울대학교 자연과학대학 소식지 ”자연과학” 2001년 가을 11호, 7–12.
54. “현대철학에 미친 수학의 영향”, 대한민국학술원통신, 106 호 (2002. 5. 1), 5–6.
55. “학문하는 대학, 철학있는 학문”, 서울대 동창회보, 298 호 (2003. 1. 15)
- 55a. 인터뷰: ”박세희 — 국내 최고 논문왕 자랑하는 수학자”, 과학동아 2003년 7월호 168–173.
56. “재미동창회의 미래”, 서울대 동창회보 ‘관악춘추’, 304호(2003. 7. 15)
57. “이루지 못한 사랑의 아쉬움”, 다섯수레의 책, 280–293, 서울대학교 출판부, 2004.
58. “최윤식박사와 우리 수학기”, 앞서 가신 회원들의 발자취, 대한민국학술원, 2004.
59. “서울대학교에 큰 박수를. . .”, 서울대 동창회보, 느티나무 광장, 316호 (2004. 7. 15)

60. “수학 분야에서의 국제적인 학술상”, 대한민국학술원통신 139호 (2005. 2. 1), 10-12.
61. “미래를 위하여 큰 박수를”, 국가경쟁력과 교육의 수월성, 38-41, 서울대학교 총동창회 (2005. 7. 11).
62. “서울대학교 2005년 여름”, 서울대 동창회보, ‘관악춘추’, 329호 (2005. 8. 15).
63. “수학—합리적 사고의 형식과 패턴의 과학”, 학문의 길(공저), 377-390, 아카넷, 2005.
64. “괴델 탄생 백주년에 즈음하여”, 대한민국학술원통신 161호 (2006. 12. 1), 7-9.
65. “20세기 수학에서의 지적 도전”, 대한민국학술원 학술세미나 (2007. 5. 10), 41-92.
66. “20세기 수학에서의 지적 도전”, 대한민국학술원통신 167호 (2007. 6. 1), 8-11.
67. “20세기 수학에서의 지적 도전”, 대한민국학술원회보 48집 (2007), 102-107.
68. “자연 제1분과 경북대 초청강연회”, 대한민국학술원통신 193호 (2009. 8. 1), 5-6.
69. “Seoul ICM 2014”, 대한민국학술원통신 210호 (2010. 1. 1), 7-11.
70. 추천사: “독일 수학 시간 여행 - 가우스에서 힐베르트까지” (신동우, 임완건 지음), 경문사, xxix + 584pp., 2010. 8. 5.
71. “박세희 명예교수님이 회고하는 한국 수학의 시조 고 동림 최윤식 선생님”, 인터뷰 기사, Mathematics Newsletter, 서울대학교 수리과학부 Vol.20 가을호 (2011. 9. 1), 22-25.
72. “멀고도 가까웠던 그 어른 — 몽석 박정기 선생을 기리며”, 박정기 교수 추모문집, 도서출판 10101, 72-81, 2011.
73. 인터넷 과학신문 “사이언스 타임즈” 인터뷰 ‘원로와의 대화’ 기사가 2012. 4.18-19 두 차례로 실리다.
74. “80대의 수학의 추억을 위하여”, 대한민국학술원통신 230호 (2012. 9. 1), 3-10.
75. “최윤식 박사와 우리 수학기계,” 서울대학교 대학원 동창회보 제19호 (2013. 5. 15), 42-45.
76. “수학에서는 무엇을 연구하는가?”대한민국학술원통신 240호(2013. 7. 1), 2-10.
77. “머리글”, 학문연구의 동향과 쟁점—수학, 대한민국학술원, pp.11-33, 2014.
78. “부동점 방법과 KKM 방법”, 학문연구의 동향과 쟁점—수학, 대한민국학술원, pp.311-332, 2014.

79. “Seoul ICM 2014 이야기”, 대한민국학술원통신 256호 (2014. 12. 1), 5-12.
80. “고송 윤갑병 회원님을 추모함”, 대한민국학술원통신 268호 (2015. 11. 1), 17-19.
81. “고송 윤갑병 교수를 추모함”, 대한수학회 소식 2015년 11월호(164호), 1-3.
82. “베이징에서의 열이틀”, 대한민국학술원통신 270호 (2016. 1. 1), 27-30.
83. 인터뷰 “수학회 70년사 편찬위 박세희 위원장” 대한수학회 소식, 2016년 1월호(165호), 1-6.
84. “대한수물학회는 어디로 갔는가? -대한수학회의 연원을 찾아서”, 대한수학회 소식 2016년 3월호(166호), 2-8.
85. “조선수물학회의 시작과 끝”, 대한민국학술원 통신 275호 (2016. 6. 1), 21-28.
86. “대한수학회 70주년 기념사”, 대한수학회 소식 2016년 11월호(170호), 15-17.
87. “베이징에서의 열이틀”, 국제학술교류보고서 제7집 (2016) 269-275, 대한민국 학술원.
88. Kwak and Hong, ”Linear Algebra” 1997 서평.
89. “대한수학회 제6대 권택연 회장의 시기“, 대한수학회 70년사, 2017, p. 727.
- 89-90 ”70년사 머리말”
90. “대한수학회와 함께 60년”, 대한수학회 70년사, 2017, pp.728-730.
91. “김종규 교수 정년 퇴임에 즈음하여”, 김종규 교수 정년퇴임회고록, 2017, p.79.
92. “On the occasion of the 50th anniversary of Kaz Goebel’s doctorate”, Congratulatory Message.
93. “먼저 가신 수학회 회원들을 추모함”, 대한수학회 소식 2017년 11월호(176호), 19-25.
94. “대한수학회의 70년”, 대한민국학술원 통신 292호 (2017. 11. 1), 2-6.
95. 학술원— 업적 소개
96. 내가 바라는 우리 나라
97. 수학회에서의 활동 — 2016 특별공로상 수상에 즈음하여
98. 모리스 클라인 “수학의 확실성” 옮긴이의 말
99. “수학의 세계” 머리말

100. “수학의 철학” 옮긴이 해설
101. “우리나라 수학의 대표적 업적들”
102. 국내외 중요 활동사항
103. “대한수학회의 70년”, Mathematics Newsletter, 서울대학교 수리과학부 Vol.45 겨울호 (2017. 12. 1), 17-21.
104. “스승을 위한 변명— 최윤식 선생과 사사오입 개헌”, 대한민국학술원 통신 294호 (2018. 1. 1), 7-13.
105. “최윤식 회장과 사사오입 개헌”, 대한수학회 소식 2018년 1월호(177호), .
106. “최윤식 교수와 사사오입 개헌”, ‘헌정’ 2018년 5월호, 90-95, 대한민국헌정회 간행.
107. “인도 귀국 보고”, 대한민국학술원 통신 동정란 298호 (2018. 5. 1)
108. “비유클리드 기하학의 발견 이후—기우항 발표의 토론문”, 대한민국학술원 학술세미나 2018.5.11, pp.167-169.
109. “Applications of Convex-valued KKM Maps”, 대한민국학술원 국제학술교류보고서 제9집 (2018) 291-301.
110. “스승을 위한 변명—결말의 시작”, 대한민국학술원 통신 313호 (2019. 8. 1), 10-14.
111. “명예로운 스승 최윤식 교수님”, 서울대학교 명예교수회보 제15호 (2019) 1-8.
112. “최윤식—서울대 수학과와 설계자”, 상아탑을 쌓아라 (서울대 학문의 개척자들), 경인문화사, 2019, pp.248-253.