

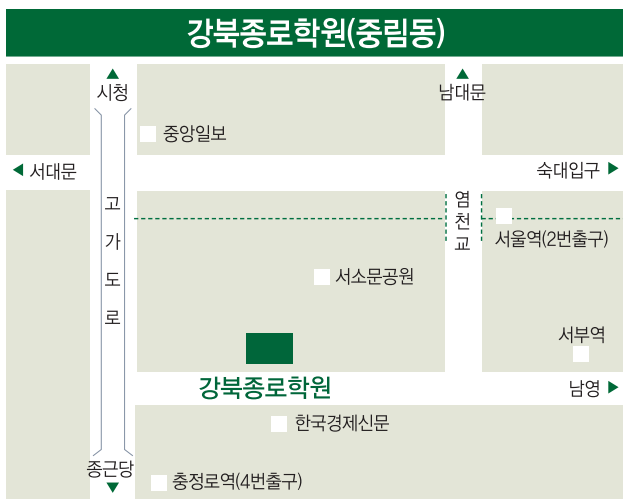


종로학원 논·구술 최강팀과 함께하는  
서울대 합격 프로젝트!

by Jongro Academy

## 2011 필리아

# 서울대 지역균형·특기자·정시 명문대 수시 2차 논·구술



서울특별시 중구 종림동 363번지 TEL. (02) 392-1881  
 서울역~서대문 사이 영천교 건너편(한국경제신문 맞은편)  
 - 지하철 1,4호선 서울역 2번 출구(서부역 약 200m)  
 - 지하철 2,5호선 충정로역 4번 출구(약 150m)



서울특별시 강남구 대치동 966번지 TEL. (02) 541-1881  
 휘문고등학교 정문 건너편  
 - 지하철 2호선 삼성역 3번 출구(약 500m)



종로학원 | 종로논구술연구소

문의 및 상담 : 강북학원 02)392-1881, 강남학원 02)541-1881, 종로논구술연구소 02)774-0325~7

**philia** !

종로학원 논·구술 최강팀과 함께하는  
서울대 합격 프로젝트!

by Jongro Academy

2011 필리아

서울대 지역균형·특기자·정시  
명문대 수시 2차 논·구술

Guide 



종로학원 | 종로논구술연구소

[www.jongro.co.kr](http://www.jongro.co.kr)

# Contents



## 목차

02 합격수기

## 수시

04 서울대 지역균형

05 서울대 특기자

06 서울대 기회균형

07 연세대 진리자유

08 고려대 인문계

09 고려대 자연계

10 서강대 인문/자연, 한양대 인문/자연

11 숙명여대 인문/자연, 인하대 인문/자연

12 성균관대 인문/자연, 중앙대 인문/자연,  
한국외국어대 인문

## 정시

13 서울대 정시 인문계

14 서울대 정시 자연계


## 정시파이널

15 서울대 정시 파이널

16 강사/연구위원



# 종로필리아 논·구술 최강팀



2008 서울대 수시 61명 합격  
2009 서울대 수시 64명 합격  
2010 서울대 수시 119명 합격

서울대 지역균형 합격률 75%  
서울대 특기자 합격률 50%

2011에도 종로필리아가 최선의 선택입니다

## 종로필리아 논·구술 특강의 강점

### 강사진이 직접 1:1 대면첨삭

최강의 논·구술 강사진이 최고의 강의는 물론, 1:1 대면첨삭까지 직접 실시하여 개개인의 약점을 확실히 보강시켜줍니다.

### 최적화된 프로그램

대학별/전형별로 최적화된 프로그램과 콘텐츠로 가장 효율적인 논·구술 학습의 지름길을 제시합니다.

### 실전중심의 수업

철저한 실전중심의 수업(실전 글쓰기 및 실전 모의면접)으로 단기간에 확실한 성과를 냅니다.



# 선배들의 합격수기

## 01 집중 수업으로 효과적인 면접 준비

2010 서울대 수시 인문계열 합격자 임윤섭

나의 지역균형 환산 점수는 학원가에서 예측했던 커트라인과 엇비슷했다. 차라리 낮았으면 마음이 편하련만, 점수가 엇비슷했기에 마음이 더 졸였다. 나보다 높은 점수를 가진 친구들도 매우 많았다. 까딱 잘못하면 서울대학교에 입학할 수 없었기에 수능을 마치고 종로학원에 가서 어느 때보다 열심히 면접 준비를 했다. 이곳은 타 학원들과 달리 아침 9시부터 저녁을 먹을 때까지 계속 수업을 진행하였기에 단시간에 준비를 해야 하는 지역균형 면접을 준비했던 나로서는 큰 도움이 됐다. 그리고 저녁을 먹고서는 학원에서 자율 학습도 할 수 있었는데, 이런 기회를 잘 이용했던 것도 내가 위험했던 합격 점수를 만회하고 대학교에 입학할 수 있었던 이유라고 생각한다. 학사에 돌아가서도 그 날 배웠던 내용들을 복습하고, 수업 중에는 다루지 않았지만 책에 있던 자료들도 틈틈이 봐 두었는데, 그것도 면접을 준비하는 데 있어 효과를 보았다.

## 02 비디오클리닉을 통한 단점 보완

2010 서울대 수시 경영학과 합격자 이강원

저는 사실 인문학적 소양이나 배경지식이 매우 부족한 상태였기 때문에 1차 합격자 발표가 난 후 면접을 어떻게 준비해야 하나 막막한 상황이었습니다. 혼자서 면접을 준비하기는 너무 무리라 생각되 진학부장 선생님, 담임선생님, 아버지와 함께 강사진이나 프로그램 구성 등을 꼼꼼히 따져본 후 마지막으로 종로학원을 선택했습니다. 종로학원을 다니면서 제가 가장 크게 느꼈던 점은 첫째, 모의면접 시간이 매우 많다는 것입니다. 처음 모의면접을 했을 때에는 자신감이 없었고, 또 면접이란 것을 해본적이 없기 때문에 무척 생소했습니다. 그러나 한 번, 두 번, 면접을 진행하고, '아, 이럴 땐 이렇게 해야 하는구나'라며 조금씩 면접에 대한 것들을 알아가면서, 면접에 대한 두려움이 사라지기 시작하고, 자신감이 조금씩 생기기 시작하였습니다. 그리고 종로학원에서는 단순히 면접의 배경지식만을 배우는 것 뿐만 아니라 실제 시험과 같이 모의면접을 진행할 때 비디오카메라로 직접 촬영을 합니다. 비디오로 직접 촬영을 한 후 선생님들께서 모의면접 당시 문제점들을 지적해 주셨는데, 이 과정이 정말 큰 도움이 되었습니다. 무심코 지나칠 수 있는 조그마한 부분까지도 관찰해 주시고, 지적해 주셔서 실제 면접에서 매우 좋은 결과를 얻었다고 생각합니다.

## 03 모의면접으로 자신감 충전

2010 서울대 수시 생명과학부 합격자 정이든

종로학원에서 심층면접을 대비하여 수업을 받을 때 구술면접에서 자주 출제되는 개념과 기출문제로 수업을 하였습니다. 그리고 매일 오후에는 선생님과 모의면접을 하면서 서울대 심층면접을 준비하였습니다. 모의면접을 할 때는 실제 상황과 똑같은 상황을 제공해 심층면접에 철저히 대비할 수 있습니다. 모의면접 때 밖에서 5~10분 정도 문제를 받아서 풀고 강의실에 들어가서 답하는 연습을 매일 하다 보니 심층면접에 대한 막연한 불안감이 덜해지더군요. 그리고 심층면접 실전에서 가장 중요한 것은 자신감이라고 생각합니다. 제가 심층면접을 준비할 때 선생님께서 저에게 항상 강조하셨던 부분도 바로 자신감입니다. 때로는 모의면접 때 문제를 다 풀어내지 못해도 자신감 있게 설명하도록 연습한 것이 좋은 결과가 된 것 같습니다. 그리고 문제가 미리 주어지지 않고 바로 들어가는 경우에는 질문만 듣고 답해야 하기 때문에 모의면접 만큼 효과적인 연습은 없습니다. 저도 면접 때 추가 질문이 나올까 봐 긴장하고 당황했는데 종로학원에서 모의면접 때 추가 질문을 답하면서 연습했던 부분이 좀 더 편하게 시험을 볼 수 있도록 도와주었습니다. 그리고 긴장하지 않고 좀 더 편안한 마음으로 면접을 보기 위해서 교수님이 종로학원 선생님이라고 생각하고 면접을 봤습니다. 여러분도 이 방법을 활용하시면 많은 도움이 될 것이라 생각합니다.

# 특강 일정

2011 종로필리아 논·구술 프로그램 안내

## 01 수시 2차

구분	11월										
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
서울대(지역균형)											
서울대(특기자)											
연세대											
고려대											
성균관대											
서강대											
한양대											
중앙대											
한국외대											
숙명여대											
인하대											

## 02 정시

구분	11월			12월													
	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
서울대																	

구분	12월																
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
서울대																	

## 03 정시 파이널

구분	1월											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
서울대												



# 서울대 지역균형

## ● 11월 20일 개강

### ● 지역균형 (인문계)

- 1일 8시간 집중수업
- 경영, 사회, 인문, 사범 모집단위별/전공별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

### ● 지역균형 (자연계)

- 1일 8시간 집중수업
- 수학, 물리, 화학, 생물 전공별/모집단위별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

## 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
09:00~12:00		전공모집단위	기초모의면접	전공모집단위	전공모집단위	전공모의면접	전공모의면접
13:00~16:00	오리엔테이션	기초모의면접	전공모의면접	전공모의면접	전공모의면접	전공모의면접	
16:00~18:00	구술면접기초	기초소양	구술영어	전공모집단위	구술영어	전공모집단위	
19:00~22:00	전공모집단위	자율학습	자율학습	자율학습	자율학습	비디오클리닉	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 667,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 자연계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
09:00~12:00		과학강의 1	수리강의 2	과학강의 2	수리강의 4	과학강의 3	수리모의면접
13:00~16:00	오리엔테이션	수리강의 1	수리모의면접	과학모의면접	수리모의면접	과학모의면접	
16:00~18:00	과학면접기초	기초소양	기초모의면접	수리강의 3	과학모의면접	과학강의 4	
19:00~22:00	수리면접기초	자율학습	자율학습	비디오클리닉	자율학습	자율학습	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 655,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

# → 서울대 특기자

2011 종로필리아 논·구술 프로그램 안내

## ● 11월 20일 개강

### ● 특기자 (인문계)

- 1일 11시간 집중수업
- 경영, 사회, 인문, 사범 모집단위별/전공별 반편성
- 2,500자 쓰기 집중훈련 및 1:1 대면 첨삭지도
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

### ● 특기자 (자연계)

- 1일 11시간 집중수업
- 수학, 물리, 화학, 생물 선택과목별 반편성
- 실전면접을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

## 인문계

시 간	회 차				
	1	2	3	4	5
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)
09:00~12:00	구술면접기초	기초모의면접	전공모의면접	전공모의면접	전공모의면접
13:00~16:00	논술기초	전공모집단위	전공모집단위	예상논제 3 주제강의	전공모집단위
16:00~18:00	기초소양	예상논제 1 주제강의	예상논제 2 주제강의	비디오클리닉	예상논제 4 주제강의
19:00~22:00	예상논제 1 쓰기	예상논제 2 쓰기 대면첨삭	예상논제 3 쓰기 대면첨삭	예상논제 4 쓰기 대면첨삭	예상논제 5 쓰기 대면첨삭

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 675,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 자연계

시 간	회 차				
	1	2	3	4	5
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)
09:00~12:00	수리면접기초	수리강의 2	수리강의 3	수리강의 4	수리강의 5
13:00~16:00	수리강의 1	수리모의면접	수리모의면접	수리모의면접	수리모의면접
16:00~18:00	과학면접기초	과학강의 2	과학강의 3	과학강의 4	과학강의 5
19:00~22:00	과학강의 1	과학모의면접	과학모의면접	과학모의면접	과학모의면접

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 677,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)





# 서울대 기회균형

## ● 11월 20일 개강

### ● 기회균형 (인문계)

- 1일 8시간 집중수업
- 경영, 사회, 인문, 사범 모집단위별/전공별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

### ● 기회균형 (자연계)

- 1일 8시간 집중수업
- 수학, 물리, 화학, 생물 전공별/모집단위별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

## 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
09:00~12:00		전공모집단위	기초모의면접	전공모집단위	전공모집단위	전공모의면접	전공모의면접
13:00~16:00	오리엔테이션	기초모의면접	전공모의면접	전공모의면접	전공모의면접	전공모의면접	
16:00~18:00	구술면접기초	기초소양	구술영어	전공모집단위	구술영어	전공모집단위	
19:00~22:00	전공모집단위	자율학습	자율학습	자율학습	자율학습	비디오클리닉	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 667,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 자연계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
09:00~12:00		과학강의 1	수리강의 2	과학강의 2	수리강의 4	과학강의 3	수리모의면접
13:00~16:00	오리엔테이션	수리강의 1	수리모의면접	과학모의면접	수리모의면접	과학모의면접	
16:00~18:00	과학면접기초	기초소양	기초모의면접	수리강의 3	과학모의면접	과학강의 4	
19:00~22:00	수리면접기초	자율학습	자율학습	비디오클리닉	자율학습	자율학습	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 655,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)



# 연세대 진리자유

2011 종로필리아 논·구술 프로그램 안내

## ● 11월 20일 개강

### ● 인문계

- 1일 8시간 집중수업
- 경영, 사회, 인문, 사범 모집단위별/전공별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도

### ● 자연계

- 1일 8시간 집중수업
- 수학, 물리, 화학, 생물 전공별/모집단위별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도

## 인문계

시 간	회 차						
	1 11/20(토)	2 11/21(일)	3 11/22(월)	4 11/23(화)	5 11/24(수)	6 11/25(목)	7 11/26(금)
09:00~12:00		전공모집단위	기초모의면접	전공모집단위	전공모집단위	전공모의면접	전공모의면접
13:00~16:00	오리엔테이션	기초모의면접	전공모의면접	전공모의면접	전공모의면접	전공모의면접	
16:00~18:00	구술면접기초	기초소양	구술영어	전공모집단위	구술영어	전공모집단위	
19:00~22:00	전공모집단위	자율학습	자율학습	자율학습	자율학습	비디오클리닉	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 667,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 자연계

시 간	회 차						
	1 11/20(토)	2 11/21(일)	3 11/22(월)	4 11/23(화)	5 11/24(수)	6 11/25(목)	7 11/26(금)
09:00~12:00		과학강의 1	수리강의 2	과학강의 2	수리강의 4	과학강의 3	수리모의면접
13:00~16:00	오리엔테이션	수리강의 1	수리모의면접	과학모의면접	수리모의면접	과학모의면접	
16:00~18:00	과학면접기초	기초소양	기초모의면접	수리강의 3	과학모의면접	과학강의 4	
19:00~22:00	수리면접기초	자율학습	자율학습	비디오클리닉	자율학습	자율학습	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 655,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)



# 고려대 인문계

## ● 11월 20일 개강

- 7회(회당 6시간) 집중 수업
- 2011 고려대 수시논술 경향 및 유형 철저 대비
- 고려대 유형에 특화된 문제로 실전글쓰기
- 강사진이 직접 1:1 대면첨삭 실시

## ● 강의 주제

1. 고려대 출제 경향 및 기출 문제 분석
2. 논술 기초
3. 모순 - 발전의 원동력인가?
4. 운의 사회적 의미
5. 현대 사회의 합리성
6. 정의란 무엇인가
7. 예술 - 창조인가, 모방인가?

## 오전반

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
09:00~12:00	기초입문강의	기출 1 주제 강의	기출 2 주제 강의	예상논제 1 주제 강의	예상논제 2 주제 강의	예상논제 3 주제 강의	예상논제 4 주제 강의
13:00~16:00	기출 1 쓰기	기출 2 쓰기 대면첨삭	예상논제 1 쓰기 대면첨삭	예상논제 2 쓰기 대면첨삭	예상논제 3 쓰기 대면첨삭	예상논제 4 쓰기 대면첨삭	예상논제 5 쓰기 대면첨삭

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 오후반

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
14:00~17:00	기초입문강의	기출 1 주제 강의	기출 2 주제 강의	예상논제 1 주제 강의	예상논제 2 주제 강의	예상논제 3 주제 강의	예상논제 4 주제 강의
18:00~21:00	기출 1 쓰기	기출 2 쓰기 대면첨삭	예상논제 1 쓰기 대면첨삭	예상논제 2 쓰기 대면첨삭	예상논제 3 쓰기 대면첨삭	예상논제 4 쓰기 대면첨삭	예상논제 5 쓰기 대면첨삭

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

# 고려대 자연계

2011 종로필리아 논·구술 프로그램 안내

## ● 11월 20일 개강

- 7회(회당 7시간) 집중 수업
- 2011 고려대 수시논술 경향 및 유형 철저 대비
- 수리+과학 (물리, 화학, 생물, 지구과학) 연합 수업
- 강사진이 직접 1:1 대면첨삭 실시

## ● 강의 주제

1. 자료분석과 예측가능성
2. 공간시각화와 인식의 여러 가지 관점
3. 관계의 기술과 추론
4. 기하의 표현 도구로서의 벡터 그리고 행렬
5. 미적분학과 변화의 이해
6. 수학적 모델링
7. Recursive Thinking

## 오전반

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
09:00~12:00	예상문제 1 쓰기	예상문제 2 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 3 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 4 쓰기	예상문제 5 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 6 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 7 쓰기
13:00~15:00	수리강의 1	수리강의 2	수리강의 3	수리강의 4	수리강의 5	수리강의 6	수리강의 7
15:00~17:00	과학강의 1	과학강의 2	과학강의 3	과학강의 4	과학강의 5	과학강의 6	과학강의 7

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 405,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 오후반

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
13:00~16:00	예상문제 1 쓰기	예상문제 2 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 3 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 4 쓰기	예상문제 5 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 6 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 7 쓰기
16:00~18:00	수리강의 1	수리강의 2	수리강의 3	수리강의 4	수리강의 5	수리강의 6	수리강의 7
19:00~21:00	과학강의 1	과학강의 2	과학강의 3	과학강의 4	과학강의 5	과학강의 6	과학강의 7

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 405,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)



# 서강대 · 한양대 인문/자연

## 서강대

### 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
14:00~17:00	기초입문강의	기출 1 주제 강의	기출 2 주제 강의	예상문제 1 주제 강의	예상문제 2 주제 강의	예상문제 3 주제 강의	예상문제 4 주제 강의
18:00~21:00	기출 1 쓰기	기출 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 1 쓰기 대면첨삭	예상문제 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 3 쓰기 대면첨삭	예상문제 4 쓰기 대면첨삭	예상문제 5 쓰기 대면첨삭

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

### 자연계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
13:00~16:00	예상문제 1 쓰기	예상문제 2 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 3 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 4 쓰기	예상문제 5 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 6 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 7 쓰기
16:00~18:00	수리강의 1	수리강의 2	수리강의 3	수리강의 4	수리강의 5	수리강의 6	수리강의 7
19:00~21:00	과학강의 1	과학강의 2	과학강의 3	과학강의 4	과학강의 5	과학강의 6	과학강의 7

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 405,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 한양대

### 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
14:00~17:00	기초입문강의	기출 1 주제 강의	기출 2 주제 강의	예상문제 1 주제 강의	예상문제 2 주제 강의	예상문제 3 주제 강의	예상문제 4 주제 강의
18:00~21:00	기출 1 쓰기	기출 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 1 쓰기 대면첨삭	예상문제 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 3 쓰기 대면첨삭	예상문제 4 쓰기 대면첨삭	예상문제 5 쓰기 대면첨삭

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

### 자연계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
10:00~13:00	예상문제 1 쓰기	예상문제 2 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 3 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 4 쓰기	예상문제 5 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 6 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 7 쓰기
14:00~17:00	수리강의 1	수리강의 2	수리강의 3	수리강의 4	수리강의 5	수리강의 6	수리강의 7

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 352,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)



# 숙명여대 · 인하대 인문/자연

2011 종로필리아 논·구술 프로그램 안내

## 숙명여대

### 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
14:00~17:00	기초입문강의	기출 1 주제 강의	기출 2 주제 강의	예상문제 1 주제 강의	예상문제 2 주제 강의	예상문제 3 주제 강의	예상문제 4 주제 강의
18:00~21:00	기출 1 쓰기	기출 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 1 쓰기 대면첨삭	예상문제 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 3 쓰기 대면첨삭	예상문제 4 쓰기 대면첨삭	예상문제 5 쓰기 대면첨삭

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

### 자연계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
13:00~16:00	예상문제 1 쓰기	예상문제 2 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 3 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 4 쓰기	예상문제 5 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 6 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 7 쓰기
16:00~18:00	수리강의 1	수리강의 2	수리강의 3	수리강의 4	수리강의 5	수리강의 6	수리강의 7
19:00~21:00	과학강의 1	과학강의 2	과학강의 3	과학강의 4	과학강의 5	과학강의 6	과학강의 7

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 405,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 인하대

### 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
14:00~17:00	기초입문강의	기출 1 주제 강의	기출 2 주제 강의	예상문제 1 주제 강의	예상문제 2 주제 강의	예상문제 3 주제 강의	예상문제 4 주제 강의
18:00~21:00	기출 1 쓰기	기출 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 1 쓰기 대면첨삭	예상문제 2 쓰기 대면첨삭	예상문제 3 쓰기 대면첨삭	예상문제 4 쓰기 대면첨삭	예상문제 5 쓰기 대면첨삭

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

### 자연계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
13:00~16:00	예상문제 1 쓰기	예상문제 2 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 3 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 4 쓰기	예상문제 5 쓰기 수리대면첨삭	예상문제 6 쓰기 과학대면첨삭	예상문제 7 쓰기
16:00~18:00	수리강의 1	수리강의 2	수리강의 3	수리강의 4	수리강의 5	수리강의 6	수리강의 7
19:00~21:00	과학강의 1	과학강의 2	과학강의 3	과학강의 4	과학강의 5	과학강의 6	과학강의 7

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 405,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

# 성균관대 · 중앙대 인문/자연 한국외국어대 인문

## 성균관대

### 인문계

시 간	회 차	
	1	
	11/19(금)	
10:00~12:00	출제경향 분석 및 대비전략	
13:00~16:00	실전논술 모의고사	
16:00~18:00	문제해설	
19:00~21:00	기출문제 풀이 및 대면첨사	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
※ 수강료 100,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

### 자연계

시 간	회 차	
	1	
	11/19(금)	
10:00~12:00	수리강의	
13:00~16:00	실전논술 모의고사	
16:00~18:00	문제해설	
19:00~21:00	과학강의 및 대면첨사	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
※ 수강료 100,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 중앙대

### 인문계

시 간	회 차	
	1	
	11/19(금)	
10:00~12:00	출제경향 분석 및 대비전략	
13:00~16:00	실전논술 모의고사	
16:00~18:00	문제해설	
19:00~21:00	기출문제 풀이 및 대면첨사	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
※ 수강료 100,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

### 자연계

시 간	회 차	
	1	
	11/19(금)	
10:00~12:00	수리강의	
13:00~16:00	실전논술 모의고사	
16:00~18:00	문제해설	
19:00~21:00	과학강의 및 대면첨사	

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
※ 수강료 100,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 한국외국어대

### 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	11/20(토)	11/21(일)	11/22(월)	11/23(화)	11/24(수)	11/25(목)	11/26(금)
14:00~17:00	기초입문강의	기출 1 주제 강의	기출 2 주제 강의	예상문제 1 주제 강의	예상문제 2 주제 강의	예상문제 3 주제 강의	예상문제 4 주제 강의
18:00~21:00	기출 1 쓰기	기출 2 쓰기 대면첨사	예상문제 1 쓰기 대면첨사	예상문제 2 쓰기 대면첨사	예상문제 3 쓰기 대면첨사	예상문제 4 쓰기 대면첨사	예상문제 5 쓰기 대면첨사

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)



# 정시 서울대 인문계

2011 종로필리아 논·구술 프로그램 안내

시 간	1주차		
	월	수	금
	11월 29일	12월 1일	12월 3일
13:00~16:00	출제 경향 분석	기출논제 1 주제강의	모의논제 1 주제강의
16:00~18:00	기출 논제 1 쓰기	모의논제 1 쓰기	모의논제 1 (강평 + 대표참사)
19:00~21:00		기출논제 1 대면참사	

시 간	2주차		
	월	수	금
	12월 6일	12월 8일	12월 10일
13:00~16:00	유형연습 1	기출논제 2 주제강의	모의논제 2 주제강의
16:00~18:00	기출 논제 2 쓰기	모의논제 2 쓰기	모의논제 2 (강평 + 대표참사)
19:00~21:00		기출논제 2 대면참사	

시 간	3주차		
	월	수	금
	12월 13일	12월 15일	12월 17일
13:00~16:00	유형연습 2	기출논제 3 주제강의	모의논제 3 주제강의
16:00~18:00	기출 논제 3 쓰기	모의논제 3 쓰기	모의논제 3 (강평 + 대표참사)
19:00~21:00		기출논제 3 대면참사	

시 간	4주차		
	월	수	금
	12월 20일	12월 22일	12월 24일
13:00~16:00	유형연습 3	기출논제 4 주제강의	모의논제 4 주제강의
16:00~18:00	기출 논제 4 쓰기	모의논제 4 쓰기	모의논제 5 쓰기 모의논제 4 대면참사
19:00~21:00		기출논제 4 대면참사	

시 간	5주차		
	월	수	금
	12월 27일	12월 29일	12월 31일
13:00~16:00	유형연습 4	모의논제 6 주제강의	모의논제 7 주제강의
16:00~18:00	모의논제 6 쓰기	모의논제 7 쓰기	모의논제 8 쓰기 모의논제 7 대면참사
19:00~21:00		모의논제 6 대면참사	

\* 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
\* 수강료 802,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)





# 정시 서울대 자연계

시 간	1주차		
	월	수	금
	11월 29일	12월 1일	12월 3일
13:00~15:00	수리논제 1 쓰기	수리논제 2 쓰기 수리논제 1 대면첨삭	수리논제 3 쓰기
15:00~17:00	수리논제 1 주제강의	수리논제 2 주제강의	수리논제 3 주제강의
18:00~20:00	과학논제 1 쓰기	과학논제 2 쓰기 과학논제 1 대면첨삭	과학논제 3 쓰기
20:00~22:00	과학논제 1 주제강의	과학논제 2 주제강의	과학논제 3 주제강의

시 간	2주차		
	월	수	금
	12월 6일	12월 8일	12월 10일
13:00~15:00	수리논제 4 쓰기	수리논제 5 쓰기 수리논제 4 대면첨삭	수리논제 6 쓰기
15:00~17:00	수리논제 4 주제강의	수리논제 5 주제강의	수리논제 6 주제강의
18:00~20:00	과학논제 4 쓰기	과학논제 5 쓰기 과학논제 4 대면첨삭	과학논제 6 쓰기
20:00~22:00	과학논제 4 주제강의	과학논제 5 주제강의	과학논제 6 주제강의

시 간	3주차		
	월	수	금
	12월 13일	12월 15일	12월 17일
13:00~15:00	수리논제 7 쓰기	수리논제 8 쓰기 수리논제 7 대면첨삭	수리논제 9 쓰기
15:00~17:00	수리논제 7 주제강의	수리논제 8 주제강의	수리논제 9 주제강의
18:00~20:00	과학논제 7 쓰기	과학논제 8 쓰기 과학논제 7 대면첨삭	과학논제 9 쓰기
20:00~22:00	과학논제 7 주제강의	과학논제 8 주제강의	과학논제 9 주제강의

시 간	4주차		
	월	수	금
	12월 20일	12월 22일	12월 24일
13:00~15:00	수리논제 10 쓰기	수리논제 11 쓰기 수리논제 10 대면첨삭	수리논제 12 쓰기
15:00~17:00	수리논제 10 주제강의	수리논제 11 주제강의	수리논제 12 주제강의
18:00~20:00	과학논제 10 쓰기	과학논제 11 쓰기 과학논제 10 대면첨삭	과학논제 12 쓰기
20:00~22:00	과학논제 10 주제강의	과학논제 11 주제강의	과학논제 12 주제강의

시 간	5주차		
	월	수	금
	12월 27일	12월 29일	12월 31일
13:00~15:00	수리논제 13 쓰기	수리논제 14 쓰기 수리논제 13 대면첨삭	수리논제 15 쓰기
15:00~17:00	수리논제 13 주제강의	수리논제 14 주제강의	수리논제 15 주제강의
18:00~20:00	과학논제 13 쓰기	과학논제 14 쓰기 과학논제 13 대면첨삭	과학논제 15 쓰기
20:00~22:00	과학논제 13 주제강의	과학논제 14 주제강의	과학논제 15 주제강의

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 895,000원 (교재비+보충교재비 포함 금액)



# 서울대 정시파이널

2011 종로필리아 논·구술 프로그램 안내

## 인문계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	1월 3일(월)	1월 4일(화)	1월 5일(수)	1월 6일(목)	1월 7일(금)	1월 8일(토)	1월 9일(일)
13:00~16:00	출제 경향 분석 및 대비전략	실전논제 1 주제강의	실전논제 2 주제강의	실전논제 3 주제강의	실전논제 4 주제강의	실전논제 5 주제강의	실전논제 6 주제강의
16:00~18:00	실전논제 1 쓰기	실전논제 1 대면첨삭	실전논제 2 대면첨삭	실전논제 3 대면첨삭	실전논제 4 대면첨삭	실전논제 5 대면첨삭	실전논제 6 대면첨삭
19:00~21:00		실제논제 2 쓰기	실제논제 3 쓰기	실제논제 4 쓰기	실제논제 5 쓰기	실제논제 6 쓰기	실제논제 7 쓰기

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)

## 자연계

시 간	회 차						
	1	2	3	4	5	6	7
	1월 3일(월)	1월 4일(화)	1월 5일(수)	1월 6일(목)	1월 7일(금)	1월 8일(토)	1월 9일(일)
13:00~16:00	출제 경향 분석 및 대비전략	실전논제 1 주제강의	실전논제 2 주제강의	실전논제 3 주제강의	실전논제 4 주제강의	실전논제 5 주제강의	실전논제 6 주제강의
16:00~18:00	실전논제 1 쓰기	실전논제 1 대면첨삭	실전논제 2 대면첨삭	실전논제 3 대면첨삭	실전논제 4 대면첨삭	실전논제 5 대면첨삭	실전논제 6 대면첨삭
19:00~21:00		실제논제 2 쓰기	실제논제 3 쓰기	실제논제 4 쓰기	실제논제 5 쓰기	실제논제 6 쓰기	실제논제 7 쓰기

※ 시간표의 구체적인 일정과 세부학습프로그램은 다소 변경될 수 있음  
 ※ 수강료 422,500원 (교재비+보충교재비 포함 금액)



# 강사/연구위원

## 01 강사

**인문계** \_ 강성국 (서울대 사범대 국어교육과), 강양구 (서울대 사범대 사회교육과), 권미연 (건국대 국어국문학과), 권민호 (서울대 사범대 국어교육과), 권영찬 (서울대 사범대 사회교육과), 권종덕 (서울대 인문대 국어국문학과), 권태진 (서울대 인문대 국어국문학과), 권혁인 (서울대 사범대 지리교육과), 김동한 (서울대 사범대 역사교육과), 김서영 (서울대 사회과학대 사회학과), 김성준 (서울대 인문대 국어국문학과), 김성현 (서울대 인문대 영어영문학과), 김원철 (서울대 인문대 국어국문학과), 김정년 (서강대 사회학과), 김 준 (서울대 사회과학대 인류학과), 김준호 (서울대 사범대 사회교육과), 김현철 (성균관대 신문방송학과), 김호수 (서울대 사범대 국어교육과), 노동진 (서울대 인문대 국사학과), 노진한 (서울대 사범대 국어교육과), 박근형 (성균관대 정치외교학과), 박원철 (서울대 사범대 지리교육과), 박진우 (서울대 인문대 국어국문학과), 박평수 (서울대 사범대 국어교육과), 백승열 (서울대 인문대 국어국문학과), 백영희 (서울대 인문대 국사학과), 서상근 (서울대 인문대 국어국문학과), 송영호 (서울대 사회과학대 인류학과), 오규성 (서울대 사범대 국어교육과), 우자룡 (성균관대 정치외교학과), 유승준 (서강대 경영학과), 윤권철 (서울대 인문대 국어국문학과), 이두연 (서울대 사범대 사회교육과), 이성민 (서울대 인문대 서양사학과), 이승진 (청주사대 지리교육과), 이승희 (서울대 사범대 지리교육과), 이영호 (성균관대 행정학과), 이종직 (성균관대 정치외교학과), 임윤규 (서울대 사범대 국어교육과), 임희섭 (서울대 인문대 국어국문학과), 장원재 (한양대 국어국문학과), 전승복 (서울대 인문대 국어국문학과), 전재선 (서울대 인문대 국어국문학과), 정광식 (고려대 정치외교학과), 정대호 (서울대 사범대 국민윤리교육과), 정수환 (서울대 사범대 사회교육과), 정일용 (서울대 사범대 국어교육과), 조달영 (서울대 인문대 국사학과), 한기조 (서강대 국문학과)

**자연계** \_ 강양춘 (서울대 자연대 화학과), 강윤주 (서울대 사범대 수학교육과), 강찬규 (인하대 화학과), 고성환 (한양대 화학과), 구본형 (서울대 사범대 지리교육과), 권승구 (서울대 자연대 화학과), 권혁민 (서울대 자연대 수학과), 김목연 (서울대 사범대 물리교육과), 김민성 (서울대 사범대 물리교육과), 김세영 (건국대 화학과), 김영중 (서울대 자연대 분자생물학과), 김용기 (서울대 자연대 수학과), 김재성 (서울대 사범대 수학교육과), 김정일 (고려대 생명공학부), 김정훈 (서울대 사범대 생물교육과), 김태식 (서울대 사범대 수학교육과), 김필훈 (중앙대 전자공학과), 김홍동 (서울대 사범대 수학교육과), 남상곤 (서울대 자연대 식물학과), 노창호 (경희대 물리학과), 명백훈 (서울대 자연대 수학과), 문기동 (서울대 자연대 수학과), 문재호 (서울대 농생물학과 석사), 박영록 (서울대 자연대 수학과), 박희평 (서울대 사범대 지학교육과), 배상대 (서울대 자연대 수학과), 성기웅 (서울대 사범대 수학교육과), 신동현 (서울대 자연대 수학과), 신의철 (서울대 사범대 수학교육과), 신지철 (서울대 자연대 수학과), 심재준 (연세대 자연대 수학과), 심준섭 (서울대 자연대 수학과), 양영득 (서울대 자연대 생물학과), 유봉섭 (서울대 자연대 수학과), 이돈우 (서울대 사범대 물리교육과), 이동영 (서울대 자연대 수학과), 이동은 (서울대 사범대 수학교육과), 이무신 (서울대 사범대 수학교육과), 이상남 (포항공대 수학과), 이 용 (서울대 자연대 화학과), 이정호 (서울대 공대 산업공학과), 이한용 (서울대 자연대 수학과), 전영재 (서울대 자연대 화학과), 전유경 (서울대 사범대 수학교육과), 정선호 (서울대 사범대 화학교육과), 최명식 (서울대 사범대 과학교육과), 최상희 (경희대 물리학과), 최점호 (서울대 사범대 물리교육과), 한은택 (서울대 사범대 화학교육과), 허지영 (서울대 자연대 화학과), 황준규 (서울대 자연대 수학과), 황채호 (서울대 자연대 수학과)

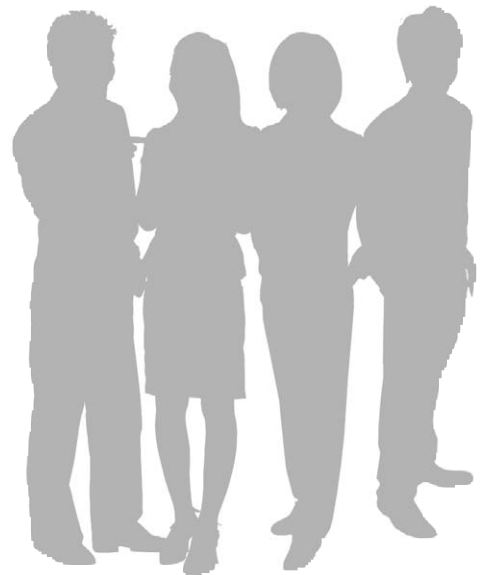
## 02 연구위원

강명호 (서울대 자연대 수학과), 고 호 (서울대 철학박사), 권경미 (연세대 자연대 화학과), 김명대 (서울대 문학박사), 김찬우 (서울대 문학박사), 김희종 (서울대 인문대 법대), 류원수 (서울대 공대 기계공학), 류희준 (고려대 공대 전자공학과), 박규영 (연세대 인문대 철학과), 박만규 (한양대 자연대 생물학과), 박원우 (서울대 인문대 영문학과 석사), 박원진 (서울대 자연대 수학과 박사), 박중서 (고려대 자연대 농화학과), 박태훈 (KAIST 수학과), 심재중 (서울대 문학박사), 심 정 (서울대 문학박사), 윤상열 (서울대 자연대 수학과), 이준호 (서울대 인문대 사학과), 이지영 (한양대 인문대 사학과), 이창훈 (서강대 물리학과), 임두연 (서울대 자연대 화학과), 주설아 (서울대 자연대 화학과), 호정원 (서강대 이론물리학 박사)

# 2011학년도 종로학원 대학입시 설명회

- 일 시 : 11월 20일(토) 오후 2시
- 장 소 : 센트럴시티 6층 밀레니엄홀  
(지하철 3호선, 7호선, 9호선 고속터미널역)

- 1부 2011 수능 결과분석
- 2부 수시·정시 논술 단기 공략법
- 3부 2011 입시변수와 정시 합격전략
- 4부 입시 전문가 10인에게 묻는다
  - 입시 전문가 10인의 전문 분야 Q&A



종로학원 | 종로논구술연구소

[www.jongro.co.kr](http://www.jongro.co.kr)