



지원대학 전형에 맞는 최적의 성적조합 찾아라

2013 대입전형, 영역별 반영 비율 다양 지원참고표는 자료로만... 모집군별 확인

수능이 끝난 후 많은 수험생들이 공식·비공식적인 지원참고표(배치표)를 참고해 지원 가능 대학을 확인한다. 입시 전문가들은 그러나 "지원참고표는 수능 성적을 단순 합산한 것이기 때문에 실제 합격 성적과 차이가 있는 만큼 꼼꼼히 따져야 한다"고 말했다.

대학별, 모집 영역별로 반영비율을 다르게 적용할 뿐 아니라 일부 과목에는 가산점도 주기 때문에 변수가 많다는 것이다. 이런 점을 감안해 대학마다 전형 방법이 달라 자신에게

가장 유리한 조합을 찾아 지원해야 한다. 지원대학의 모집군(群)을 확인한다. 모집군(群)은 학과, 학과, 학과 등이므로 지원할 대학의 범위를 정한 후 각 대학별로 어떻게 학생을 선발하는지 확인하는 것이 바람직하다.

서울대(나군)은 1단계에서 수능 100%로 모집인원의 2배수를 선발한다. 그 후, 2단계에서 인문대학은 수능과 학생부, 논술을 반영하고, 자연과학대학과 경영대학은 수능과 학생부, 면접으로 학생을 선발한다. 1단계

합격을 위해서는 수능 성적이 매우 중요하다. 결론이 나온다.

고려대(가군), 서강대(나군), 연세대(가군), 이화여대(가군) 등은 모집인원의 일정 비율을 수능 100%로 우선선발 한다. 나머지 인원은 수능 성적과 학생부 성적으로 선발한다. 수능 성적이 좋아 우선선발로 합격할 수 있다면 학생부 성적이 필요가 없지만, 만약 우선선발로 합격하지 못하게 되면 학생부 성적까지 따져 당락이 결정됨을 고려해야 한다.

반면, 경희대(가·다군), 단국대(나군), 서울시립대(가·다군), 숙명여대(나군), 한국외대(가군), 한양대(나군) 등은 수능성적 100%로 선발하므로 학생부 성적을 고려할 필요가 없다.

또한, 동일한 대학이라도 군별로

전형방법이 다른 경우도 있다. 숭실대(가군)은 수능 100%로 선발하지만 나군과 다군에서는 수능 70%, 학생부 30%로 선발한다.

◇가장 유리한 조합을 찾아라=대학마다 전형 방법뿐 아니라 영역별 반영 비율도 달리 적용한다. 때문에 영역별 성적 편차가 큰 학생들의 경우 반영 영역과 영역별 반영 비율에 따라 유·불리가 달라진다.

서울 소재 대학의 경우 대부분 수능 4개 영역을 모두 반영하지만 일부 영역만 선택적으로 반영하는 대학도 있다. 동일 대학에서도 군별로 반영하는 영역이 다른 경우도 있다.

전형기준으로 표준점수를 활용하는 대학도 있고, 백분위 성적을 활용하는 경우도 있으므로 반드시 대학별 환산점수를 확인해야 한다. 각 영역

별로 백분위가 같더라도 표준점수는 서로 달라 활용지표에 따라 합격 가능성이 달라 보일 수 있기 때문이다.

또한, 각 영역의 성적을 단순히 합산하는 대학이 있는가 하면 영역별 최고 점수로 나온 뒤 계산하는 대학도 있기 때문에 지원하고자 하는 대학의 환산점수를 확인한 후 지원 여부를 판단해야 한다.

진학사 입시전략연구소 김희동 소장은 "각 대학별로 환산점수에 따라 달라져 뒤따라가는 경우가 많다. 단순 합산 점수로 봤을 때는 당연히 합격할 수 있다고 생각했는데 환산점수에 따라 뒤떨어져 불합격하는 사례도 있다"며 "정시 지원까지 남은 기간 동안 자신에게 가장 유리한 성적 조합을 찾는 것이 중요하다"고 강조했다.

/윤영기기자 penfoot@kwangju.co.kr

광주과기원, 국내 영재학교들과 업무협약

광주과학기술원(GIST·총장 김영준)이 과학영재 발굴 및 육성과 우수 신입생 선발을 위해 국내 과학영재학교들과 잇따라 업무 협약을 체결했다.

지스트는 12일 오전 지스트 행정동에서 경기과학고등학교와 대학학점 이수과정(Advanced Placement·AP) 과목 인장과 연구·교육(Research & Education) 프로그램 운영 및 교사 연수 협력 등의 내용이 담긴 교육과정 운영에 관한 협약을 체결했다.

이어서 지스트는 같은 날 오후 KAIST 부설 한국과학영재학교와 AP 과목 지원 및 학점 인정

과 국내·외 교류 프로그램 운영 지원, 도서관 이용 지원 등을 약속하는 협약을 체결했다.

이에 따라 지스트와 두 고교가 협력해 각 학교에 개설하는 AP 과목을 이수하는 경기과학고 및 한국과학영재학교 졸업생이 지스트에 입학할 경우, 해당 이수 학점을 대학 학점으로 인정받을 수 있게 됐다.

학생들은 대학 수준의 수업을 미리 공부하고 대학 진학 시 학업으로 인정받을 수 있어 조기졸업이나 진로 설계에 도움을 받을 수 있다.

/채희중기자 chae@kwangju.co.kr

광주대, 15일 피아노오케스트라 연주회

'160개 손가락의 향연' 광주대 음악학과 학생들이 오는 15일 오후 7시30분 빛고을시민문화회관 특실무대에서 8대의 그랜드피아노와 2명씩 앉아 16명이 연주하는 피아노오케스트라 연주회를 개최한다.

피아노의 고유한 음색과 오케스트라의 웅장함을 결미한 피아노오케스트라는 피아니스트들이 오케스트라처럼 함께 연주하는 피아노 음악의 새로운 장르로 지난 2010년과 2011년 두 차례 연주회를 통해 큰 호응을 받았다.

이번 연주회에서는 루시나의 '윌리엄 서곡', 피아졸라의 '리베르탱고'와 '부에노스 아이레스

의 겨울', 생상의 '죽음의 무도', 멘델스존의 교향곡 '이탈리아', 바그너의 '탄호이저' 서곡 등 6곡이 연주된다. 특히 마지막 프로그램인 탄호이저 서곡 연주에서는 8대의 피아노와 함께 트럼펫, 튜바, 팀파니 등 관악기, 타악기가 어우러져 오케스트라 음향에 비견되는 웅장한 사운드를 연출한다.

한편 광주대 음악학과는 16일 오후 7시 30분 광주대 호실관 1층 대강당에서 관악앙상블 연주회를, 이어 22일 같은 시간 장소에서 관악악 정기연주회를 잇따라 개최한다.

/채희중기자 chae@kwangju.co.kr

학생들의 발명·창업 아이디어 한자리에

13~14일 '전남대 테크페어'... 신재생에너지·미래형 생체부품 등 전시

전남대학교가 결실을 맺고 있는 최고의 연구 성과와 제품, 발명·창업 아이디어를 한 자리에 만날 수 있다.

지역경제 활성화, 산학협력 강화, 창의인재 육성을 목표로 하는 '전남대 테크페어 2012'가 13~14일 이틀간 옹지관 1층 컨벤션홀에서 열린다.

이번 행사에는 16개 대표센터·연구소·사업단과 전남대기술지주회사 자회사·산학협력가족회사들이 참여해 다양한 연구 성과와 제품들을 선보이며, 각종 대회에서 최고상을 연이어 수상하고 있는 전남대 학생들의 발명·창업 아이디어 작품들을 전시한다.

이번 행사에서는 차세대휴대폰인

터페이스, 바이오에너지 등 신재생에너지, 임상백신 기술, 미래형 생체부품 등 현대의 최고 관심 분야를 살필 수 있다.

또한 피부질환 전문치료 연구, 노화방지 및 피부재생용 기능성 화장품, 아토피와 셀리악병 등 밀가루 제품들로 인한 질병에 시달리는 현대인들을 위해 밀가루나 글루텐을 혼합하지 않고 쌀가루만을 이용하여 만든 베이커리 제품 등도 만나볼 수 있다.

더불어 디지털테크의 4차산업 전자기기 원격제어, 에이비메디컬의 진공체혈관, 듀얼라이프, 배송강 천연이

피 제품 등 산학협력가족회사의 제품도 전시된다.

학생들의 발명·창업 아이디어는 '가상 시뮬레이션 여행이 가능한 헬스 사이클', '모션캡처 기술을 적용한 초등학생용 진로지도 디지털북', '시스템 습도제어기', '초보자와 중장년층을 위한 흡입플라게이션 easy' 등 25개의 작품이 전시된다.

여기에 취업보장형 맞춤형프로그램을 실시하고 있는 LG이노텍, 삼성전자, SK하이닉스, LG 디스플레이 등 국내 우수기업이 참여해 학생들에게 관련 프로그램을 소개하는 자리도 마련된다.

/채희중기자 chae@kwangju.co.kr



입학설명회도 듣고 영화도 보고

동신대학교(총장 김필식)는 12일 오전 광주시 서구 광천동 CGV터미널점에서 수험생 초청 입학설명회를 개최했다. 이번 설명회에서는 대학 홍보 동영상 상영과 입학 전형 설명 후 학생들에게 영화 무료 관람 서비스를 제공해 큰 호응을 얻었다. 영화관 초청 설명회는 오는 15일까지 광주지역 10개 고등학교를 대상으로 실시될 예정이다.

대상 김영주·최우수상 박훈·장려상 김상록

호남대, 전국대학생토론대회 수상

호남대학교 학생들이 한국PR 학회가 주최한 '전국대학생토론대회'에서 대상과 최우수상, 장려상을 휩쓸었다.

'청년의 눈높이에서 일자리의 문을 열자'라는 주제로 최근 광주 시청자미디어센터 대강당에서 개최된 이번 대회에서 김영주(광고흥보이벤트학과 3년) 씨가 영

의 대상, 박훈(사회복지학과 3년) 씨가 최우수상을 수상했다. 또 김상록(광고흥보이벤트학과 2년)씨는 장려상을 받았다.

이번 토론대회는 제18대 대통령 선거를 앞두고 대학생들이 원하는 일자리 정책을 차기정부에 건의하는 자리로 되었다.

/채희중기자 chae@kwangju.co.kr

광주여대 삼성화재 콜센터 1년 바람직한 산학협력모델로 평가

국내 최초로 대학 내에 콜센터 구축을 통해 학생들이 유류시장을 이용해 임금을 받고 현장실습을 실시하는 삼성화재(애니카서비스) 광주여대 캠퍼스 콜센터가 최근 1주년 행사를 가졌다.

이번 기념 행사에는 장학금 전달식

과 직원들의 호프데이, 선배 특강, 콜센터 1주년 돌떡 나눔 행사 등이 실시되었다.

광주여대 캠퍼스 내 삼성화재 콜센터는 사회적으로 대학등록금과 청년실업 문제가 대두되고 있는 시점에 학생들은 자신의 강의시간과 유류시간

을 활용, 현장실무와 등록금을 해결할 수 있다는 점에서 바람직한 산학협력 모델로 평가받고 있는 사례이다.

광주여대 캠퍼스 내 삼성화재 콜센터는 지난 1년 동안 1억 8000만원을 현장실무비용 즉, 임금으로 학생들에게 지불했으며 매년 2000만원의 장학금을 학생들에게 별도로 제공하고 있다. 또한 현장실무기간이 1년이 지나면 시간당 6000원에서 1만2000원으로 임금을 올려주는 시스템으로 운영된다.

/채희중기자 chae@kwangju.co.kr

조선대 'WOW'팀, 앱 창작경진대회서 2등상

조선대학교 양동일(전자공학과 4)·오왕근(컴퓨터공학부 4)·김성권(컴퓨터공학부 3) 학생으로 구성된 'WOW'팀이 중소기업청과 KT가 공동주최한 '앱 창작경진대회' 제2대회에서 2등상을 받았다.

에코노베이션상 부문에서 2등상을 받은 'Voice Training'은 시각적인 학습을 통해 자신의 목소리를 신뢰감 있는 톤으로 정확하게 표현을 할 수 있도록 도와주는 앱이다.

대중 앞에서 자신을 보여줄 기회가 많아지면서 목소리 톤이

음의 높낮이의 단점을 혼자서 교정하기가 쉽지 않다.

이 앱은 시각적인 학습을 통해 신뢰감 있는 음이나 톤을 정확히 표현할 수 있게 도와주고 자신이 녹음한 음원을 공유하고 피드백을 받을 수 있는 멀티미디어 프로그램이다.

'대국민 앱개발 프로젝트'를 내건 앱 창작경진대회는 제1대회(6월 18일~7월 31일)를 시작으로 오는 30일 제3대회를 마친 뒤, 에코노베이션상과 앱창작대상 부문으로 나뉘어 시상하고 있다.

/채희중기자 chae@kwangju.co.kr

다와부동산 재테크컨설팅

㈜다와부동산컨설팅, 매수신장대리업체(법원인가) 입찰에서 평도, 등기, 양도신고까지(무료상담)

근린시설/근린주택

- ▶ 동구 소태동 준주거지역 5층상가주택 대지561㎡ 건물1440㎡ 감정가12억4천 최저가7억9천7천
- ▶ 서구 치평동 역세권 5층상가주택 대지230㎡ 건물 716㎡ 감정가17억5천 최저가5억2천

단독주택

- ▶ 북구 용봉동 용봉1C인근 2층단독주택 대지160㎡ 건물193㎡ 감정가1억1천3백 최저가7천9백
- ▶ 남구 방림동 2층주거지역 단독주택 대지251㎡ 건물152㎡ 감정가1억9백 최저가7천6백
- ▶ 남구 칠석동 주거지역 단독주택(전원주택적합) 대지505㎡ 건물140㎡ 감정가1억3백 최저가8천2백
- ▶ 장성 황룡면 관리지역 단독주택 대지823㎡ 건물235㎡ 감정가1억1천 최저가7천8백

공장

- ▶ 북구 용진동 대지2315㎡ 건물1543㎡ 감정가22억7천4백 최저가18억4천
- ▶ 장성 동화면 대지6300㎡ 건물1365㎡ 감정가14억2천 최저가6억3천5백

토지매매

- ▶ 동구 내남동 주거지역 도심근교(전원주택부지) 주거환경 최상 대지750㎡
- ▶ 무안 해제면 계획관리지역 마을내 전망 좋은 전3643㎡ 전3643㎡ 전3643㎡

문의 010-4911-4989 (팩스 062-226-3607)

현대공인중개사

공인중개사 자격을 취득 후 24년에 중개업을 하고 있습니다.

다수의 물건과 고객을 확보하고 있어 항상 신속하고 친절하게 책임감을 갖고 고객 여러분의 만족을 위하여 최선을 다하겠습니다.

급히 구하는 물건(매매나 임대)

〈건물구함〉

- 일반상가 건물 : 3억에서 50억
- 모텔 및 목욕탕
- 고시원
- 다가구주택, 원룸, 투룸, 쓰리룸

〈토지구함〉

- 지역 : 광산구 도천동 하남동 장수동
- 면적 : 200평~300평, • 용도지역:지연직주 • 용도 : 주차장
- 최고용도 300평 정도 대형차량진입가능지역 관주시내 전역

〈모텔 매매〉

- 서구 객실 20개 대출 4억2천 매도가 8억5천 만원

〈상무지구 토지매매〉

- 매도가 30억 보증금 7억 임대료 1400만원
- 매도가 45억 보증금 6억 월2900만원

〈상무지구 토지매매〉

- 중심상업지역 178평, 360평 매매가 협의 후 결정
- 자연녹지 363평 30m 도로점, 농지전용 완료. 매매가 협의후 결정

〈토지 매도〉

- 광산구 도천동 자연녹지지역 2397㎡(725평) 평당 95만원
- 공장 차고용도로 적합
- 비이동 자연녹지 11,463㎡(3,468평) 평당 70만원

〈시외 매도물건〉

- 물류창고부지 : 장성군 황룡면, 장성C에서 2.5km 계획관리지역 3200평 평당 45만원 농지전용 건축허가 필

T. 062) 371-1900, 010-2006-0115
상무 우리병원에서 50m 지점 www.85858949.co.kr

금당 공인중개사

매매·교환·개발등의 물건을 접수합니다. 감정이 이하

- ▶ 광산구 신촌동 7140평 공사가 4억 9천 매도3억2천4천
- ▶ 금남로 대지 80 건평 300 감정 17억9천 10억4천
- ▶ 충장로 대지27 건평 30 공사가 1억9천 매도1억2천
- ▶ 요양병원적합 화순군 도곡면천지역 대지1712 건평1681 대출 10억 매도18억
- ▶ 공장 담양군 금성농공단지 대지482 건평 300 감정 7억2천 매도 5억
- ▶ 서방시장4거리 상업지 356 건물 867 증축해서 병원,요양시설 적합 공사가 23억 4천 매도20억
- ▶ 계림동 상업지 155평 공사가 6억3천 매도5억

건물매도

- ▶ 전원주택 담양읍상대지 275 주택52평 1억4500
- ▶ 동구 장동 구 광우로 4억 4거리 코너 대지52평 2층 건물 투자성 좋음 커뷰식 식당적합 2억 5천
- ▶ 대인동 원룸 건물 대지42평 4층 건물 95평 안집은 별도 원룸 11개 대출1억2천 매도 2억3천
- ▶ 계림동 재개발지역 2층 주택 대지300 건평 32평 7천
- ▶ 시내 LPG충전소 대지 1014 대출 11억5천 매도18억
- ▶ 유동 상업지역 요양병원 적합 대지 928㎡(280평)건평 2층 건물6487㎡(1952평) 매도34억
- ▶ 북구 유산동 대지100평 건평412평 대출6억 보증금 8천에 월세는 900만원선 매도10억

나대지

- ▶ 북동 상업지역 300평 원룸-오피스텔적합 7억8천
- ▶ 사할-기도완-농장등 다용도 보성군 용어면 논밭 2만평 일야 등 25만 5천평 평당8000원(20억4천만원)
- ▶ 중흥동 상업지역 166평 3거리 코너 공사가 4억 9천 매도 5억3천
- ▶ 공장부지 함평군 해보면 국도점 1725평 2억8천
- ▶ 송정리 영광동 4거리 대로변 상업지 267평 병원, 오피스텔등 적합 투자까지 좋은 10억5천

222-4994, 010-2632-5659, 금남로5가 광주고용센터 옆

신한공인중개사

수원지구 상가 분양 임대(특별할인)

- ▶ 롯데마트 앞 국민은행, 신한은행 1층~7층 까지
- ▶ 분양 임대중 (9월 30일 까지 20% 특별할인)
- ▶ 병원, 한의원, 학원, 독서실, 헬스, 모든 업종가능

쌍촌동 역세권 개발(운천역 1분 코너)

- ▶ 1층~6층 상가분양 임대 ▶ 편의점, 약국, 카페, 근생시설
- ▶ 7층~15층 도시형 생활주택, 오피스텔 분양, 임대

신축 원룸매매(5억~20억까지)

조대, 전대, 쌍촌동, 수원지구

- ▶ 수원동 수원지구 룬 23개 월수익 900 매가8억5천, 용3억
- ▶ 쌍촌동 운천역 3분 룬 19개주택, 육방방 월수익 750 매가8억5천, 용3억
- ▶ 조대후문 1분 룬16개주택가월수익 650 매가 7억4 (보신 용2억5)
- ▶ 전대후문 1분 룬14개 월수익 500 매가6억5천, 용1억5

교환전문, 수익성 상가

3억~100억까지 다양물건 확보

- ▶ 상가건물 1층 4칸 622천보신, 월 380)
- ▶ 상가건물 6층 45억
- ▶ 상가건물 2층 18억(식당 건물)
- ▶ 주차빌딩 건물 1층 11억(보)역, 월600, 용9억 대형식당가능
- ▶ 독서실 임대 룬 100석 월수익 600보신, 월250)

010-6670-9800 / 062-952-5524

최기철 공인중개사 사무소

상무지구 상가건물

1. 서구 상무지구 메인도로 최고 실용 초저층빌딩 대지 1,058평, 건평 4,295평
2. 서구 상무지구 메인도로 상가빌딩 47630평, 건평 430평
3. 서구 상무지구 내 북방빌딩 대지 215평, 건평 1,348평
4. 서구 상무지구 내 새우나 대지 524평
5. 서구 상무지구 중심상업지역 대지 151평, 건평 938평

광주 전역 상가건물

1. 남구 전일동 현대로빌 빌딩 대지 627평, 건평 2,210평
2. 서구 상무지구 내 북방빌딩 대지 912평, 건평 2,870평
3. 서구 상무지구 연호빌 (투자기) 최고 건물 850평, 건평 2,900평
4. 서구 상무지구 유성상업지역 내 빌딩 대지 1,092평, 건평 1,700평
5. 북구 초대동 새우나 대지 1,932평, 건평 2,710평
6. 보신동 인근 큰 도로변 대지632평, 건평 461평
7. 용문동 메인도로 투자용 빌딩 대지 470평, 건평 1,530평
8. 서구 상무지구 최고 중층빌 대지 232평, 건평 1,511평
9. 서구 상무지구 유성상업지역 내 모텔 대지 1,058평, 건평 720평
10. 서구 상무지구 중심상업지역 내 모텔 대지 155평, 건평 744평
11. 관산구 천지대 내 최고 실용 신축 무역빌 대지 347평, 건평 469평

토지

1. 서구 차평동 메인도로점 광고회 최고 대지1,000평
2. 광산구 수원동 대로점 평 10,000평
3. 진월동 순천도로점 평 2,000평 (요양병원적합)
4. 송암역 부근 상업지역 내 평 1,150평
5. 남구 황룡동 평 8,700평
6. 무안군 황룡면 창현리 부외부근 2,400평
7. 무안군 창현면 북로변회고 인근, 대로점 4,000평

골프장 18홀, 골프장 9홀, (상당 현역) 전국 랜드마크 빌딩 확보!

10억~200억 다양 보유 및 구함, 고객 비밀보장.

956-6660-010-2139-6255

상무랜드공인중개사

상가(매매)

- ▶ 북산동 1층복합 상가 323평 평당 1,200만원(38억) 보증금 20억 월임대료 1,200만원
- ▶ 북산동 1층복합 상가 121평 평당 1,730만원(21억) 보증금 2억 월임대료 1,200만원
- ▶ 첨단1층복합상가 205평 평당707만원(14억5천만) 임대보증금 1억 월임대료 1,000만원
- ▶ 두암동 2층건물 164평 건물액000원(31억) 임대보증금 95억 월1,500만원

토지(매매)

- ▶ 상무지구 469㎡(142평)-매가 평당 1,200만원 (유용가능,식당영업용)
- ▶ 상무지구 833㎡(252평)-평당 1,200만원(상무지구 (변화가 시거리코너)
- ▶ 상무지구 1,980㎡(600평)-평당 1,200만원(상무지구) (유용가능)
- ▶ 상무지구 3,400㎡(약1,000평) 평당750만원(시정용) (회사사옥,오피스텔용 적합)
- ▶ 동림지구주거지역 운암-하남 간대로변(4,470㎡(약1,352평) - 평당330만 (예식장 적합)

맞춤주문 받습니다. 원하시는 물건 찾아드리며, 정리하십시오. 팔아드리겠습니다. ★이웃끼리 친화 중심입니다★

(FAX)383-3321, 011-608-5221 (상무지구 이마트 김자영 1층)

대인동삼일부동산

좋은 자리에 상가 건물을 싸게 사실분

상가 전문소개업체인 저희 부동산으로 오십시오.

광주 시내 전지역 상가점점 포가 잘 형성되어 월세가 다른 지역보다 더 많이 나오고 앞으로 더욱 좋아질 비전입니다.

는 곳으로 1층 점포가 4~5칸 정도에 점포가 여러칸인 상가를 대표적인 것만 골라 물건을 많이 확보하고 있어 일일이 광고하지 않습니다.

사장님께서 중요한 결정을 내리실 때에는 상가전문 소개업체인 광주에서 오랜 전통을 가지고 있는 저희 부동산에 꼭 한번 방문 하시면 책임지고 최선을 다하겠습니다.

(FAX)223-1772, 011-602-2532 (광주은행 본점점, 대인동 소방서건너편)