



페텔 독주 막을자 누구... 영암벌, 속도전쟁 막 오른다



F1 코리아 그랑프리 일정

- 4일(금) 연습주행**
-연습1(오전 10시~11시30분),
-연습2(오후 2시~3시 30분),
- 5일(토) 예선**
-연습3(오전 11시~낮 12시)
예선(오후 2시~3시)
- 6일(일) 결승(오후 3시)**
-시상식:상위 1~3위 선수 시상대 오름.
시상대에 우승 선수 국기 오르고 국가 연주.

F1 머신 규격과 성능

길이 : 4~4.5m
폭 : 1.8m 이하
높이 : 0.95m 이하
무게 : 642kg 이상
엔진 : 배기량 2.4리터 이하
엔진 최대 회전수 : 1만8000rpm
변속기 : 7단 반자동 기어박스

100km/h까지 가속 : 2초 이내
200km/h까지 가속 : 4초 이내
300km/h까지 가속 : 9초 이내
300km/h에서 정지 : 5초 이내
최대 속도 : 360km/h
연비 : 1.5~2km/L



귀를 찢을 듯한 굉음과 순식간에 눈 앞에서 사라지는 최고 시속 320km를 웃도는 레이서들의 숨막히는 질주가 올 가을 영암을 물들인다. 세계 최고의 모터스포츠 축제인 F1 코리아 그랑프리가 10월 4일 영암 코리아 인터내셔널 서킷에서 화려한 막을 올린다. 올해 4회째를 맞는 F1 한국대회는 4일 연습 주행, 5일 예선, 6일 결승 레이스로 진행된다. F1은 국내에는 다소 생소한 경기 규칙과 대회 일정으로 펼쳐지기 때문에 개막전 관련 요령을 미리 알아 두는 게 좋다.

◇연습경기도 놓치지 마세요=F1은 예선을 통해 출발 순서를 정한 뒤 결승을 치른다. 하지만 선수들이 서킷 적응 등을 위해 펼치는 연습경기(10월 4일)도 놓칠 수 없는 장면이다. 가격도 저렴하고, 관람객이 비교적 적어 부담없이 즐길 수 있는 방법이 될 수 있다. 또 10월 5일에 열리는 예선전은 모두 3차례에 걸쳐 진행된다. 오후 2시 시작된 첫 번째 예선에선 11개 팀 22명의 선수가 20분 동안 자유롭게 레이스를 펼치며, 트랙 한 바퀴를 가장 빨리 돈 랩(Lap) 기록으로 순위를 정한다.

첫 번째 예선 기록을 기준으로 하위 6명의 선수를 뺀 16명이 15분 동안 두 번째 레이스를 펼쳐 다시 6명을 기록 순으로 탈락시킨다. 마지막 예선은 두 번의 레이스에서 남은 10명이 10분 동안 다시 레이스를 펼쳐 결승 때 출발 순위를 가리게 된다.

10월 6일 오후 3시부터 시작되는 결승은 22명의 선수가 예선 성적에 따라 3m 간격으로 엮갈려 출발한다. 예선성적 1위가 가장 앞에서 출발하는 것이다.

결승, 트랙 55바퀴 1위에게 승점 25점
가이드 북으로 팀 구분 사전 지식 필요
최고 현장감 느끼려면 아래층이 명당

결승 레이스는 5.615km의 영암 F1 경주장 트랙 55바퀴(총 308.825km)를 가장 빨리 달리면 된다. 여기서 1위를 한 선수에게 승점 25점이 부여된다. 2위엔 18점, 3위에 15점 그리고 4위부터 10위까지는 각각 12, 10, 8, 6, 4, 2, 1점을 받는다. 11위부터는 점수가 없다.

올 F1 그랑프리 월드 챔피언은 한국대회를 포함, 전체 19개 대회의 점수를 합해 결정된다.

◇순식간에 사라지는 머신 구분은?=F1은 속도를 다루는 경기이기 때문에 선수 구분이 쉽지 않다. 순식간에 사라지고, 서킷 내 전광판을 바라봐도 헷갈리는 경우가 많다. 또 타이어 교체 등을 위해 잠시 차를 세우는 피트스톱도 찾아 순위를 파악하기도 힘든 경기다.

우선 가이드북 등을 통해 각 팀의 머신 색상과 디자인을 확인하고 최소한 팀 구분 정도는 할 줄 알아야 한다. 선수의 헬멧 색상과 디자인에

도 익숙해져 어떤 선수가 타고 있는지 알 수 있다면 더욱 재미있게 그랑프리를 즐길 수 있다. 또 부대 행사를 눈여겨보는 것도 중요하다. 그랑프리 당일 레이스 시작 전 선수들이 서킷을 한 바퀴 또는 퍼레이드도 놓치지 말아야 한다. 그랑프리 기간 서킷 주변과 인근 도시 곳곳에서도 다양한 이벤트가 펼쳐진다.

◇관중석 최고의 명당은 어디?=영암 서킷의 관중석은 메인 그랜드스탠드 등 다양하다. 관중석 위치에 따라 굉음과 속도를 만끽할 수 있거나 아슬아슬한 추월 장면을 볼 수 있다는 것도 F1의 특징이다.

우선, 메인 그랜드스탠드(등급 R)는 비싼 가격이 아깝지 않을 만큼 탁월한 볼거리를 제공한다. 레이스에서는 지붕이 소리를 반사시켜 머신의 굉음을 가장 확실하게 느낄 수 있다.

피트 스탭 장면도 확인할 수 있고, 우승자가 피니시 라인을 통과하는 장면도 볼 수 있다. F1 머신의 질주를 보다 현장감 있게 느껴려면 아래층 좌석을 택하는 것이 좋다.

A그랜드스탠드(등급S)는 레이스 스타트에서 머신들이 첫 코너로 질주하는 장관은 물론 추월 시도와 코너에서의 치열한 베틀을 눈앞에서 볼 수 있다. 피트 스탭을 마치고 F1 머신이 피트 레인을 빠져나오는 것도 가까이에서 확인할 수 있다. 볼거리가 많은 좌석 중 하나다.

또 B그랜드스탠드(등급B)는 가장 긴 직선 주로를 향해 가속을 시작하는 머신들을 볼 수 있다. 하지만 A그랜드스탠드에 비해 시야가 좋지 않다. /오광록기자 kroh@kwangju.co.kr

F1 코리아 그랑프리 유무형 효과 8조원

F1 코리아 그랑프리 개최의 유무형 효과가 8조원이 넘는다는 분석 결과가 나왔다. F1 조직위원회는 25일 "한국산업개발연구원(KID) 분석 결과 지난해 F1대회 개최에 따른 지역 소비지출은 389억원, 국가브랜드 가치 상승 효과는 5조8000억원에 달했다"고 밝혔다. 또 생산유발효과 1266억원, 부가가치 유발효과 494억원, 고용유발효과 1933명 등이며 해외 미디어 노출효과도 2조8000억원으로 분석됐다.

오는 10월 4~6일 펼쳐지는 F1 대회는 185개국에 TV로 중계돼 5억 5천여만 명이 시청할 것으로 예상된다. F1대회뿐만 아니라 국내에서 개최되는 자동차경주대회(16경기)가 열리고 대회 때마다 100여 명의 선수와 500여 명의 대회 관계자, 평균 3000여명 이상의 관람객이 목포, 영암 인근에서 체류한다. 조직위는 이들 대회마다 2억원 정도의 소비지출이 이뤄져 연간 30억원의 경제적 효과가 있는 것으로 분석했다. /오광록기자 kroh@



중매 잘한다~ 성사 잘한다~ 소문!

KBS1TV "아침마당"

생방송 출연 **바른성사! 결혼성사까지...**
(백정숙 이사, 유정선 부원장 출연)

성사율 호남 1위

회장: 서울대학교 법대졸업, 공공기관다년재직 **서울대학교총동창회 결혼정보서비스업체**
(광주서석초등학교교원, 전주고등학교교원)

초혼		재혼	
남 의사, 변호사, 약사, 한의사 31~45세 판사, 검사, 변호사, 회계사 28~47세 공무원(5급~9급) 27~42세 사법, 행정고시 합격자 VIP 삼성, 현대, LG 직원 28~47세 은행원, 연구원 29~49세 대(중,소)기업 직원 27~48세 사업가, 자영업 29~39세 세무사, 연구원 29~48세 국영기업체 직원 29~39세 교사, 교수 28~49세	여 전문직 희망 여성 25~38세 오케스트라단원, 회사원 26~41세 간호사, 유치원 교사 27~42세 의사, 약사, 교사 25~39세 변호사, 회계사, 변리사 26~39세 공무원(7급~9급) 27~42세 정부투자기관 직원 25~38세 간호사, 은행원 26~47세 학원(음악)원장, 강사 27~42세 스튜어디스, 영양사 26~42세 미스코리아, 미스전북 27~36세	남 의사, 변호사 32~68세 국영기업체 기관장 52~62세 공무원, 교사, 교수 35~64세 대기업 간부 36~59세 회사원, 자영업 33~70세 '무출산 여성' 희망 33~48세	여 VIP 희망 여성 32~45세 학원(음악)원장, 강사 27~57세 공무원, 교사 32~58세 간호사, 회사원 29~48세 자영업, 가사 35~63세 '무자녀 남성' 희망 28~48세

임페리얼클럽

강남역 7번출구 70m 하나은행 6층
 (02) 521-4405
 호남지사 (063) 275-7766

특허방수
 특허 제10-1097784호
 특허 제10-0562035호
 특허 제10-0548189호

대한건축시험회
 KOREA INSTITUTE OF REGISTERED ARCHITECTS
트라이슈머
 우수건축자재 추천제품 단열복합시트

하자없이 20년은 너뿐이 가는

트라이슈머® 단열복합시트방수

태양열차단 냉기차단
 여름철 실내온도 3~5°C 겨울철 실내온도 3~5°C
 전기료 30~40% 난방비 15~20%
 냉방비 절감 난방비 절감

냉·난방문제! 방수와 함께 해결할 수 있습니다.

본사 전속모델 **탈런트 이영후**

IPALG (주)이파엘지종합특수방수 www.ipalg.co.kr 또는 **이파엘지.kr**

광주전남 대리점 (062) 511-0444
 목포대리점 (061) 284-0485
 여수대리점 (061) 683-0485
 순천대리점 (061) 726-0482
 광양대리점 (061) 795-0485