

“시장 흐름에 자연스럽게 따라갈 것”



요즘 테헤란밸리에서 가장 인기 있는 인물을 꼽으라면 누구일까? 을 상반기 막대한 수익을 남겨 투자자들의 시선을 한눈에 끈 NHN 김범수 사장이나, 코스닥 시장에 화려하게 입성한 웹젠의 김남주 사장을 들 수도 있다. 하지만 기자는 과감히 다날의 박성찬(40) 사장을 주목하라고 말하고 싶다. 이미 국내 모바일 시장에서 많은 것을 이뤘고 앞으로도 많은 것을 해 나갈 인물이기 때문이다. 박성찬 사장을 만나 무선망 개방과 관련한 전략과 향후 계획을 들어봤다.

취재 신종훈기자 / 사진 이혜성기자

“유무선의 개념이 없어지는 진정한 망개방은 2005년 정도에나 가능할 것으로 봅니다. 지금의 망개방은 초기단계에 불과한 것으로 쉽게 전략을 논할 단계가 아니라고 생각합니다.”

시장을 한눈에 뛰뚫어보는 통찰력과 변화를 두려워하지 않는 자신감, 준비된 사업은 서슴없이 추진하는 결단력, 이뤄낸 성과를 직원들과 함께 나누기를 주저하지 않는 배포 등, 벤처기업 CEO로서 갖춰야 할 덕목을 대부분 갖춘 박성찬 사장. 그가 국내 모바일 시장에서 이뤄낸 성과는 실로 엄청나다. 이미 알만한 사람은 다 아는 일 이지만 단순히 소형경량화에만 초점을 맞춰 자칫 시장침체로 이어질 수도 있었던 국내 휴대폰 시장에 일본의 야마하칩을 소개함으로써 4폴리 화음을 가능케 했던 것이 바로 그다. 4폴리 화음은 이후 16화음과 64화음 벨소리로 이어져 국내 휴대폰 업계가 새로운 시장을 창출하는 데 결정적인 역할을 했다. 또한 누구도 쉽게 추진하지 못했던 휴대폰결제서비스를 도입해 수많은 인터넷 콘텐츠들이 유료화될 수 있는 기반을 만들었던 것도 박성찬 사장의 성과다. 때

문에 망개방 논의가 본격화되면서 투자자들이 이통사와 대형포탈들에 못지 않게 그 움직임에 대해 주목하고 있는 곳이 바로 다날이다. 하지만 박 사장은 “아직은 시기상조”라고 말한다. 그가 바라보는 망개방 이후의 흐름은 현재 기득권을 갖고 있는 이통사들에게 유리할 것이라는 것이다. 유선포탈들이 엄청난 가입자 기반을 바탕으로 무선 시장에 진출하더라도 SK텔레콤 등 이통사들의 기득권을 뒤집지는 못할 것이라는 얘기다. 박 사장은 “대형포탈들이 무선 인터넷에 뛰어들겠다고 밝히고는 있지만 결국 이통사들의 도움 없이는 불가능하다”며 “현재의 체제를 벗어나지 않는 상황에서 시장의 흐름을 지켜보겠다는 것이 다날의 계획”이라고 밝혔다. 현재 다날의 수익구조는 휴대폰 결제서비스와 콘텐츠 부문이 각각 50% 정도씩을 차지하고 있다. 지난해 거둔 314억원의 매출 가운데 콘텐츠 부문이 160억원의 매출을 기록했다. 올해 매출 목표는 500억원. 올해 역시 절반 정도는 무선콘텐츠 부문에서 기록할 전망이다. 박 사장은 “앞으로 2년후 무선인터넷 환경은 엄청나게 변화될 것”이라며 “지속적으로 수익구조를 개선해 향후 대학생들이 가장 일하고 싶어하는 회사, 한국에서 가장 일하기 좋은 환경의 회사로 만들어 나가는 것이 목표”라고 밝혔다. ☺

데이터베이스 품질을 진단해 드립니다

2003 데이터베이스 품질진단 실시

객관적이고 공신력 있는 데이터베이스 품질 진단을 통해
귀 기관의 **데이터베이스 품질을 종합적으로 점검할 수 있는**
좋은 기회가 될 것입니다.

참가안내

- 대상 : 데이터베이스를 보유하고 있는 기관 및 기업
- 신청방법 : DB 품질평가 사업 홈페이지 <http://dbq.dpc.or.kr> 참조
- 신청마감 : 2003년 9월 19일 (금)
- 비용 : 무료
- 혜택 : 참가 기관 및 기업에 DB 품질진단 분석 보고서 제공

주관 : 한국데이터베이스진흥센터

후원 : 전자신문사, 투이컨설팅, 한국데이터베이스학회, 한국오라클

데이터베이스 품질평가 사업 안내

한국데이터베이스진흥센터는 **데이터베이스 품질의 중요성을 인식하여 국내 데이터 베이스 품질 향상을 위한 기반 마련**을 위해 『데이터베이스 품질평가 사업』을 추진하고 있사오니, 관련 기관 및 기업의 많은 관심과 지원을 바랍니다.

데이터베이스 품질평가 사업

- 데이터베이스 품질평가 모델 개발
- 데이터베이스 품질평가 및 진단 실시
- 우수 데이터베이스 선정 및 지원
- 국내외 데이터베이스 품질관리 동향 조사 및 분석
- 관련 컨퍼런스 및 세미나 개최 등

『데이터베이스 품질평가 사업』의 자세한 내용은 DB 품질평가 홈페이지 (<http://dbq.dpc.or.kr>)
를 참조하시거나 담당자에게 문의하여 주시기 바랍니다. ☎ 02-3708-5401~5407



한국데이터베이스진흥센터