


FOR IMMEDIATE RELEASE



무선 전력 위원회, 기술 표준 v0.95 와 로고(logo)  
공개 및 프로토타입 시험 계획 발표

**2009 년 8 월 17 일** – 무선 전력 위원회(이하 위원회)는 오늘 회원사들의 검토를 위해 기술 표준 v0.95 을 공개하고 2009 년 9 월 15 일~17 일에 열리는 회원사의 플러그페스트(plugfest) 에서 프로토타입(prototype) 시험을 시행할것이라고 알렸다. 또한 위원회는 로고(logo)를 “Qi”  (“치”로 발음, “에너지 흐름”을 의미)로 선택했고 소비자 전자기기 전력 충전에 있어 새로운 수준의 편의를 제공하는 최초의 국제 무선 전력 표준을 상징한다고 전했다.

“지난 7 개월간, 무선전력위원회는 상호간 사용 시험을 위해 표준 v.0.95 를 발전시켜왔고 최초의 일반적인 무선전력 표준으로서 “Qi” 로고를 등록하기에 이르렀다. 이런 뜻깊은 표석들은 위원회 구성 회원사간의 효과적인 협력을 통해 성취되었고 표준 v1.0 발표 일정을 촉진시키고 있다.”라고 무선전력위원회 프로모션 수행 그룹 공동 위원장인 까미유 탕(Camille Tang)이 말했다.

플러그페스트는 다음 위원회의 모임 일정동안 네덜란드 아인트호벤에서 개최 될 예정이며 2009 년 9 월 15 일 이전에 이미 가입했거나 가입할 회원사에 공개될것이다.

“Qi” 는 아시아 철학에서 생명력을 뜻하는데 다섯 나라에서 시행된 소비자조사에 기초한 국제 저전력 표준을 상징하기 위해 채택되었다고 까미유 탕씨는 말했다..

조사에 참여한 90 퍼센트의 소비자들은 무선 전력충전 기능을 가진 장치를 의미하는 심볼이 전자기기에 있으면 좋겠다고 응답했다. 위원회의 계획대로 모든 “Qi” 로고를 가진 전자기기들은 같은 “Qi” 로고가 새겨진 모든 충전 패드나 표면위에서 충전될수있게 될것이다. 조사 응답자의 대다수가 무선으로 전력을 충전할수있는 전자기기를 사용할것이라고 말했다.

위원회는 휴대전화와 뮤직플레이어같은 5 와트(Watt)이하의 저전력기기들을 위한 국제 무선 전력 충전 표준을 제정하고 있다.

## 무선전력위원회 (WPC)

2008년 12월 17일에 설립된 무선 전력 위원회의 업무는 재충전 가능한 전자기기의 호환성을 위해 국제적인 무선 전력 표준을 제정 및 폭넓은 시장에 채택이 되도록 촉진하는 것이다. 회원으로는 컨비니언트 파워(Convenient Power), 듀라셀(Duracell), 호시덴(Hosiden), 풀턴 이노베이션(Fulton Innovation), 레지드앤플랫(Leggett & Platt), 로지텍(Logitech), 내셔널세미컨덕터(National Semiconductor), 올림푸스(Olympus), 필립스(Philips), 삼성(Samsung), 산요(Sanyo), 쉐젠 상웨이(Shenzhen Sangfei Consumer Communications), 텍사스인스트루먼트(Texas Instruments)가 참여하고 있다.

무선 전력 위원회는 관심있는 모든 회사들의 참가를 환영합니다. 추가적인 내용은 [www.wirelesspowerconsortium.com](http://www.wirelesspowerconsortium.com)에서 확인할 수 있습니다.

### [문의]

임영빈 부장

Text 100 Sunny

2084.9237

018.259.2273

ben@sunnypr.co.kr