

株式会社デンソーウェーブ
株式会社 豊田中央研究所

2014年6月17日

QRコード開発チームが日本から初めて欧州発明家賞を受賞
～一般WEB投票による Popular Prize に選出～

株式会社デンソーウェーブ（本社：愛知県知多郡阿久比町、代表取締役社長：柵木充彦 以下、デンソーウェーブ）および株式会社豊田中央研究所（愛知県長久手市、代表取締役所長：斎藤卓 以下、豊田中央研究所）は、ドイツ・ベルリンにて2014年6月17日に開催された欧州特許庁（European Patent Office）が主催する欧州発明家賞（European Inventor Award）授賞式において、原昌宏、渡部元秋、野尻忠雄（以上、デンソーウェーブ）、および長屋隆之、内山祐司（以上、豊田中央研究所）で構成されたQRコード開発チームが、一般投票によって選ばれる Popular Prize を受賞したことをご報告いたします。

欧州特許庁が付与する欧州発明家賞は、2006年から毎年1回、技術的、社会的、経済的に優れた発明を表彰する賞で、5つの部門賞と一般投票の結果で決まる「Popular Prize」で構成されています。今回、各部門賞には合計15組の発明がノミネートされました。QRコード開発チームは、ノミネートされていた非ヨーロッパ諸国部門においては惜しくも受賞を逃しましたが、一般からの投票結果によって Popular Prize を受賞しました。

受賞の理由としては、QRコードが開発以来20年間の活用実績により幅広い地域・年代の一般消費者に広く認知されていることが評価されました。

現在ではQRコードの利用により工場の在庫管理、病院の患者の記録から生体サンプルの追跡、電子チケットや空港の自動発券システム、博物館や美術館での展示品解説に至るまで、データの照合・呼び出しを瞬時に行えるようになっています。

1994年に開発されたQRコードは、20年の歳月を経た今日、世界中の幅広い分野で活用されています。これまでの活用実績を基に、更なる社会の利便性向上に向け、今後もQRコードの進化に取り組んでまいります。

<ご参考>

○ 欧州特許庁 公式サイト(英語)

<http://www.epo.org/index.html>

○欧州発明家賞 公式サイト(英語)

<http://www.epo.org/learning-events/european-inventor.html>

○株式会社デンソーウェーブ WEB サイト

<http://www.denso-wave.com/>

○株式会社豊田中央研究所 WEB サイト

<http://www.tytlabs.co.jp/>

この記事に関するお問い合わせ

株式会社デンソーウェーブ 人事総務部 広報担当

寺前 浩二(koji.teramae@denso-wave.co.jp),

市川 真希(maki.ichikawa@denso-wave.co.jp)

TEL: 0569-49-5156 FAX: 0569-49-5182

株式会社豊田中央研究所

知的財産部 技術広報室(koho-g@mosk.tytlabs.co.jp)

TEL : 0561-63-6484 FAX : 0561-63-6298