

## 「Impress DX Awards 2019」受賞

2020年3月30日に、5Gイノベーション推進室（現：ネットワークイノベーション研究所）および、AGC株式会社、エリクソン・ジャパン株式会社が共同で企画開発した「ガラス一体型5Gアンテナ」が株式会社インプレスのImpress DX Awards 2019 エッジコンピューティング&デバイス部門で準グランプリを受賞しました。

Impress DX Awardsとは、少子高齢化に伴う労働人口減少や医療費の高騰など、企業や社会が解決しなければならない課題を解決するために、私たちの未来につながる先駆的な取組みや、それを可能にする製品／サービスを選考し表彰されるものです。

ガラス一体型5Gアンテナは、28GHz帯の5G通信において車室や建物内では電波が弱まる傾向があることを回避するため、電波が弱まる前のガラス面での送受信を可能にした。DX（Digital Transformation）推進において重要な役割をもつ5Gの活用範囲の拡大への寄与が期待できるという点が評価され、今回の受賞となりました。

今後、商用環境での運用に向けて、パートナー企業と商材化に向けた実証をすすめていきます。

---

本誌に掲載されている社名、製品およびソフトウェア、サービスなどの名称は、各社の商標または登録商標。