

シャープ通信

2020年3月 vol.17

先輩の皆さまに、会社の旬の話題や、私たちのがんばっている様子をお届けします。応援よろしくお願ひします！

社長室 広報担当

米国の「CES 2020」に出展

当社は、1月7日(火)から1月10日(金)まで、「“Realize”～8K+5GエコシステムとAIoT※¹ワールドによるスマートライフの実現～」をテーマとして、米国ネバダ州ラスベガスで開催された「CES 2020」に出展しました。



当社ブース

当社ブースでは、＜8K+5Gエコシステム＞、＜AIoTワールド＞、＜Business＞の3テーマに分け、世界最大級※²の「120V型8K液晶ディスプレイ」、初出展となる「8K Video Editing PC System」および「31.5V型反射型液晶ディスプレイ」、さらに、「巻取型 30V型4Kフレキシブル有機ELディスプレイ※³」や「90V型シースルー液晶ディスプレイ」などの機器に加え、関連ソリューションを展示しました。



世界最大級の「120V型8K液晶ディスプレイ」



巻取型 30V型 4Kフレキシブル有機ELディスプレイ【海外初出展】

当社は、「CES 2020」において、これら最先端の機器やソリューションの展示を通じ、変革を続ける当社の取り組みを世界に発信しました。

※¹「AIoT」は、AI(人工知能)とIoT(モノのインターネット化)を組み合わせ、あらゆるものをクラウドの人工知能とつなぎ、人に寄り添う存在に変えていくビジョンです。「AIoT」は、シャープ株式会社の登録商標です。

※² 1枚の8K液晶パネルで構成されるディスプレイとして。当社調べ。(2019年12月18日現在)

※³ 日本放送協会(NHK)と共同開発。

5G対応スマートフォンおよびモバイルルーターの新製品発表会を開催

2月17日(月)、東京ビルで、第5世代移動通信システム(5G)に対応したフラッグシップモデルのスマートフォン「AQUOS R5G」及び「5Gモバイルルーター」の新製品発表会を開催しました。



フラッグシップモデルのスマートフォン「AQUOS R5G」(右)と「5Gモバイルルーター」

■「AQUOS R5G」の主な特長

1. 第5世代移動通信システム(5G)に対応
2. 8Kワイドカメラを搭載。広範囲の撮影でも細部まで鮮明に記録
3. 10億色の表現力を持つ約6.5インチの「Pro IGZO」液晶ディスプレイが、肌の質感や青空のグラデーションなども忠実に再現
4. 高性能CPU「Qualcomm® Snapdragon™ 865 5G」と高速大容量メモリ 12GB RAM/256GB ROM を搭載。CPUのパフォーマンスを従来機※1比約25%向上

当社の Android スマホの国内販売台数シェアは3年連続No.1※2となりました。2020年、5Gスタートにあたり、当社は“5Gリーディングカンパニー”として、「8K+5Gで創造力を広げる」をコンセプトとし、2021年度中にはスマートフォンAQUOSをすべて5G対応モデルにシフトして参ります。

※1 当社2019年度モデル<AQUOS R3>との比較です。

※2 Android搭載スマートフォンメーカー別国内年間販売台数シェア。BCNランキング(2017年/2018年/2019年)携帯電話によるAndroidスマートフォンメーカー別販売台数に基づきシャープ調べ。

ベトナムで太陽光発電所建設の合弁会社を設立

2019年12月、シャープエネルギーソリューション株式会社(以下、SESJ)は、ベトナムの工事会社「NSN CONSTRUCTION AND ENGINEERING JSC(以下、NSN社)」と、太陽光発電所などの建設を担う合弁会社の設立に関する契約を締結しました。新会社は、「SHARP NSN ENERGY SOLUTION JSC(以下、SNES社)」として、2020年3月に子会社化され、新しいファミリーとなります。

署名式では、SESJとNSN社の間に垣根を設けることなく、新会社SNESとして一致団結し、さらなるベトナム市場の拡大に取り組むべく新たなスタートを切れたことを、出席者全員で祝いました。



関係者による記念撮影

「第35回 HiViグランプリ 2019」にて、8K対応液晶テレビ『AQUOS 8K』BW1シリーズ<8T-C70BW1>が「Silver Award(銀賞)」を受賞

株式会社ステレオサウンドが発行する有力AV専門誌「HiVi(ハイヴィ)」主催の「第35回 HiViグランプリ 2019」で、8K対応液晶テレビ※『AQUOS 8K』BW1シリーズ<8T-C70BW1>が「Silver Award(銀賞)」を受賞しました。選考委員からは、『2Kを8Kにアップコンバートした映像は圧倒的ななめらかさが加わる。また4K放送についても、4Kテレビで観るより8K対応テレビで観た方がいい。本機なら価格的に比較的導入しやすく、8Kチューナーは将来的に追加すればいい』といった講評をいただきました。



「第35回 HiViグランプリ 2019」 「Silver Award」の楯



Silver Awardを受賞した8K対応液晶テレビ『AQUOS 8K』BW1シリーズ<8T-C70BW1>

※ 地上・BS・110度CS・BS4K・110度CS4K放送チューナーを内蔵し、8Kパネルを搭載した8K映像を表示可能なテレビです。BS8Kチューナーは搭載していません。

JIDAデザインミュージアムセレクション Vol.21に、プラズマクラスター洗濯乾燥機<ES-W111>とプラズマクラスター冷蔵庫<SJ-GA55E>が選定されました

2019年11月、プラズマクラスター洗濯乾燥機<ES-W111>とプラズマクラスター冷蔵庫<SJ-GA55E>が、JIDA(公益社団法人日本インダストリアルデザイナー協会)主催のデザインミュージアムセレクションVol.21 に選定されました。



JIDAデザインミュージアムセレクションVol.21 に選定された
プラズマクラスター洗濯乾燥機<ES-W111>(左)、
プラズマクラスター冷蔵庫<SJ-GA55E>(右)

公益社団法人日本インダストリアルデザイナー協会(JIDA)は、1952年に創立されたインダストリアルデザイナーの唯一の全国組織です。JIDAデザインミュージアムは、「美しく豊かな生活を目指して」をテーマに、インダストリアルデザインが社会に寄与する質の高い製品を選定し表彰するとともに、その製品を収集・保管して次世代に伝え、教育、産業、生活へ文化的貢献を行うことを目的として、1997年に開設されました。開設以来、デザイン性の高いものやその時代をリードした製品などを中心に、収集・展示しています。

当社は選定を大変名誉なことと受けとめ、今後もAIoT※技術を礎とした、人と機器との新しい体験価値を創出して参ります。

※「AIoT」は、AI(人工知能)とIoT(モノのインターネット)を組み合わせ、あらゆるものをクラウドの人工知能とつなぎ、人に寄り添う存在に変えていくビジョンです。「AIoT」はシャープ株式会社の登録商標です。

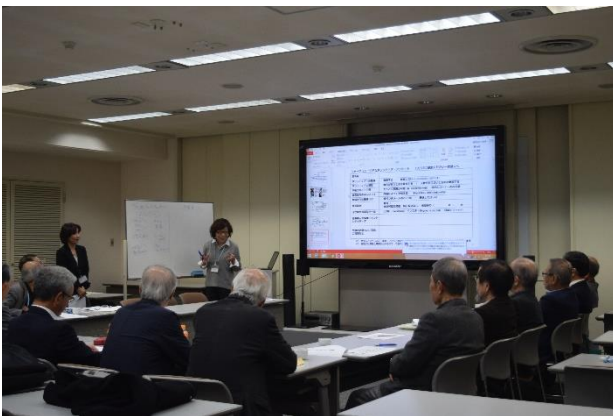
シャープミュージアムで、修学旅行生と当社OBの出会いがありました

昨年12月、天理のシャープミュージアムを訪れた修学旅行生たちに、社友会の皆さまがボランティアで展示の説明のお手伝いをしてくださいました。



社友会の皆さまは、事前の研修などに参加したり、手作りの説明用ボードを用意したりするなど、積極的にかかわって下さいました。おかげさまで約200名もの修学旅行生たちに、大変満足いただき、ミュージアムを後にしてもらうことができました。引率された先生からも、後日「実際に仕事に携った方のお話を聞く貴重な機会で、生徒たちにとって、非常に良い勉強になりました」と御礼をいただきました。OBの方々、ご協力本当にありがとうございました。

また、修学旅行生たちが帰られたあとは振り返りの会を行い、今後の取り組みについても意見交換をしていただきました。



シャープミュージアムでは、社友会のOBの皆さまにぜひご協力いただき、この取り組みを続けて参りたいと考えています。どうぞよろしくお願いいたします。