

国際会議場 大規模修繕実施

空調

HEPA搭載 高性能空調システム

館内5つのホール用に新たに導入された高性能の空調機には優れた換気能力だけでなくHEPAフィルターによる高い空気清浄能力が備わっており、粒径0.3 μ mの有害な微小粒子を99.97%以上除去し、お客様に安心してご利用いただける衛生的な空間を提供しています。医療機関でも採用される性能で清浄な空気をホール内に排出、空気は1時間に6回循環し、高い安全性を維持した状態で会議を行っていただけます。

音響

最新デジタル サウンドシステム

全会場の音響設備にデジタル方式を採用し、機器の入れ替えだけでなく伝送・通信方法など全般的に設備を更新。明瞭で聞き取りやすい音声をご提供できるようになり、お使いいただけるワイヤレスマイクの本数も増えました。チャンネル間の干渉やハウリングなどのトラブルも軽減され、快適にご利用いただけます。

映像

4K対応高輝度 レーザー光源プロジェクター

メインホールに20,000ルーメンの最新レーザープロジェクターを設置。正確な色で滑らかな映像を再現し、文字も鮮明に投写されるほか、ノイズ、ひずみの低減や、画面全体の輝度均一性により、大きな会場でも以前よりさらに見やすさが向上しました。メインホール以外にもイベントホールとアンフィシアターに新たなレーザープロジェクターを揃え、質の高い鮮やかな画像を映し出すことが可能となっています。

照明

全室LED化

全室の照明のLED化により照度が向上し、均一で安定した明るさのもと会議を進行していただけるようになりました。目が疲れにくい落ち着きある明るさで、筆記試験など手元に十分な明かりが必要な場面にも適した環境を提供いたします。

通信

Wi-Fi 6・光回線

全館の無線LANアクセスポイントを次世代高速通信Wi-Fi 6対応機種に刷新、主要会議室には光ファイバーを設置し、使い勝手が良く高速かつ安定したフレッツ光の通信環境でインターネットをご利用いただけます。

大規模修繕に引き続き、オンライン会議設備をさらに充実させました。

■コロナ共生時代において、会議やセミナーをする会場の様子を撮影してリアルタイムでオンライン配信し、会場で実際に会議に参加する人と、オンラインで参加する人をインターネットでつないで行う、ハイブリッド会議の開催が主流となっています。

■スムーズなハイブリッド開催のために必要となる、映像機器・高性能PC等を会議場の備品として取りそろえています。また会議場の専門技術スタッフのサポートにより、ハイブリッド会議に最適な環境を提供させていただきます。

令和4年6月開催の会議での設営状況です。
すべて会議場の機材でハイブリッド会議を開催いただきました。

