



مؤتمراً:

الهندسة الأثرية لتأمين المنشآت الحيوية

2024 - 6 ديسمبر

لندن (المملكة المتحدة)

Landmark Office Space - Oxford

الهندسة الأمنية لتأمين المنشآت الحيوية

رمز المؤتمر: CO821 تاريخ الإنعقاد: 2 - 6 ديسمبر 2024 دولة الإنعقاد: لندن (المملكة المتحدة) - Oxford - Space Office Landmark رسوم الاشتراك: Euro 5775

مقدمة:

يهدف هذا المؤتمر إلى عرض أفضل الممارسات والإجراءات الأمنية الحديثة للمنشآت الحيوية والاقتصادية والإدارية والأمنية في الأصول ذات التهديد أو المخاطر الكبيرة ودراسة مصادر التهديدات في المباني والمجمعات وتطبيق واستخدام أحدث التقنيات الأمنية لحماية المباني ومناقشة عوامل التهديدات ضد المباني الاستراتيجية والتهديدات الطبيعية والأنواع والغايات والنقاط المستهدفة، إضافة إلى أفضل الممارسات لتحديد المخاطر والتهديدات والتعامل معها وإدارتها، وكذلك الاطلاع على أحدث الطرق والأساليب الأمنية لحماية المنشآت الحيوية.

أهداف المؤتمر:

سيكون المشاركون في نهاية المؤتمر قادرين على:

- بناء الاستراتيجية الأمنية للمنشآت والمرافق.
- التخطيط لمواجهة المخاطر الأمنية التي تتعرض لها المنشآت.
- حماية المرافق الحيوية الحكومية والخاصة من التهديدات والمخاطر المتعددة والمحتملة.
- استخدام أحدث الأجهزة والأدوات في مجال تكنولوجيا أمن المنشآت والمرافق.
- تطبيق متطلبات الوقاية من أخطار الحريق وخطط الإخلاء.
- وضع آلية متكاملة للإجراءات الإدارية والفنية المطلوبة لحمايتها.
- تسهيل الإجراءات الإدارية لطلب الموافقات الأمنية والوقائية للمنشآت.

الجمهور المستهدف:

- المهنيون الذين يعملون في مجال التخطيط المؤسسي.
- مدراء استمرارية الأعمال.
- فرق التواصل الداخلي والخارجي.
- رؤساء أمن المعلومات أو كبار موظفي المعلومات.
- مدراء المخاطر التشغيلية.
- كل من يرغب بتطوير مهاراته وخبراته ويرى الحاجة الى هذه الدورة.

المحاور العامة للمؤتمر:

اليوم الأول:

- خطط وإجراءات الطوارئ في المنشآت.
- خطط تأمين وحراسة المنشآت الحيوية.

- الإضاءة الأمنية ودورها في حماية المنشآت.
- أمن الوثائق والمعلومات والاتصالات.
- خطة الطوارئ في المنشأة وسلطات ومسؤوليات قياداتها.
- أسلوب تنفيذ جداول الورديات.

اليوم الثاني:

- أسلوب تأمين المحيط الخارجي للمنشآت.
- تحديد مناطق الخطر الأكثر احتمالاً.
- كيفية الإبلاغ والتصرف السريع للإعلان عن الطوارئ.
- الإشراف الأمني.
- دور الأمن والدور الفعال لرئيس الأمن.

اليوم الثالث:

- الأصول العلمية لإدارة العمليات الأمنية.
- الإجراءات الواجب تنفيذها من قبل جميع المعنيين في تنفيذ خطة الطوارئ.
- وضع خطة للإتصالات السلوكية واللاسلكية مع تحديد المسؤولية عن إعطاء المعلومات للجهات ذات الإختصاص.
- أسس تنظيم جهاز الأمن والحراسة بالمنشآت الحيوية.
- المهام الأساسية لمديري الأمن بالمنشآت.

اليوم الرابع:

- المعايير الأمنية التي تحكم إجراءات تأمين المنشآت أوقات الطوارئ.
- أساليب تأمين المنشآت في مواجهة الإرهاب والتخريب وقت الطوارئ.
- وضع خطة الإخلاء والهروب من المواقع.
- التشريعات الحاكمة لخطة الإخلاء والهروب من المواقع.
- تصميم خطة الإخلاء والهروب من المواقع.

اليوم الخامس:

- التصميم الإنشائي للأمان.
- التصميم والتخطيط الفراغي للإخلاء والهروب.
- التصميمات الحالية لمسارات وخطة الإخلاء والإنقاذ والهروب المستقبلية لكل المواقع.
- اتجاهات ومسارات الإخلاء والهروب.
- الإشارات المستخدمة عند الهروب وتصميمها.
- فلسفة الهروب من النواذ.