

KONU BAŐLIKLARI

Yanma Kimyası

Yangınların Sınıflandırılması ve Söndürülmesi

Yangın Nedenleri

Binaların Tehlikeli Sınıflandırılması

Endüstriyel Tesislerde Yangın ve Güvenlik

İş, Alışveriş, Hastane, Okul vb. Halkın kullanımına açık yerlerde Yangın ve Güvenlik Önlemleri

Doğal Afetlerde Yangın Güvenlik Önlemleri

Yangın Güvenliğinde Mimari Tasarım

Yüksek Yapılarda Yangın ve Güvenlik

Yangın, Tehlikeli Maddeler ile İlgili Ulusal ve Uluslararası Yasa, Yönetmelik, Standartlar

Yangın ve Çevre İtfaiye Teşkilatı Kuruluşu, Yapısı, Eğitimi ve Gönüllü İtfaiyecilik

Elektrikli Araç Yangınları

Yasal Eksiklikler



Ulusal Yangın Sempozyumu ve Sergisi

Ulusal Yangın Sempozyumu ve Sergisi'nin amacı, yangın konusundaki farkındalığı artırmak, yangın güvenliği konusunda bilgi akışını sağlamak ve yangın risklerini azaltmaya yönelik stratejiler geliştirilmesine katkı sağlamaktır.

Sempozyum çok disiplinli bir yapıda olup yangının temel fiziksel ve kimyasal özelliklerinden başlayarak farklı yangın türleri ve kaynaklarını ele alacaktır. Orman, ev, araç ve sanayi yangınları gibi çeşitli yangın türlerinin dinamikleri ve kontrol yöntemleri detaylı olarak incelenecektir.

Yangının teknik yönlerine dair derinlemesine bilgiler sunulacak, yanma süreci, ısı transferi ve yanıcı maddelerin özellikleri gibi konular işlenecektir. Ayrıca, yangın söndürme sistemleri, yangın alarm ve dedektör sistemleri gibi teknolojik çözümler ve bu sistemlerin etkinliği, kurulum yöntemleri ve bakım süreçleri tartışılacaktır.

Sanayi yangınları, sempozyumun özel ilgi alanlarından biridir. Sanayi ortamlarının yüksek yangın riski nedeniyle, paydaşların bir araya getirilmesi ile bu yangınların önlenmesi ve yönetimi için özel stratejiler geliştirilmesine katkı sağlanması hedeflenmektedir. Sanayi yangınlarının özellikleri, risk faktörleri, yangın güvenliği planlaması ve acil durum müdahale prosedürleri gibi konular, endüstri profesyonelleri ve gelecekte sanayide görev alacak adaylara yönelik oturumlarda ele alınacaktır.

Yangının önlenmesi ve etkilerinin minimize edilmesi için alınabilecek tedbirler de sempozyumun odak noktalarından biridir. Eğitim ve farkındalık kampanyaları, yangın tatbikatları ve yangın güvenliği yönetmelikleri gibi önleyici tedbirler, yangınla mücadelede önemli rol oynamaktadır. Ayrıca, yangın sonrası hasar tespiti, sigorta süreçleri ve rehabilitasyon çalışmaları hakkında bilgiler sunulacaktır.

Bu sempozyum, yangın güvenliği konusundaki bilgi ve deneyimlerin paylaşılması için önemli bir platform olacak, katılımcılar, uzman konuşmacılar sayesinde daha güvenli ve bilinçli çalışmalar yürütebileceklerdir.

31 Ekim - 1 Kasım 2024

Samsun



**ULUSAL YANGIN
SEMPOZYUMU VE
SERGİSİ
PAYDAŐLARIMIZ**



TOROS TARIM



Yürütme Kurulu

Osman Nuri PİLGİR (Yürütme Kurulu Başkanı
- KMO Samsun Şube)

Zennube Albayrak-Samsun
Büyükşehir Belediyesi-Genel Sekreter Yrd.

Prof.Dr. Hanife Büyükgüngör Ondokuz Mayıs
Üniversitesi

Prof.Dr. Feza Geyikçi Ondokuz Mayıs Ün.

Hüseyin BAŞ KMO Samsun Şube Başkanı

Adnan KORKMAZ EMO Samsun Şube
Başkanı

Bayram Çelik KMO Samsun Şube

Ertan Özcan-Samsun İtfaiyesi-İtfaiye Daire
Başkanı

Rıza Zengin -Samsun İtfaiyesi-Afet Koord.
Amiri

Ercan Kabadayı -Samsun İtfaiyesi-Ekip Amiri

Ömer Öztürk- Samsun İtfaiyesi-İlkadım
Bölge Grup Amiri

Dr.Öğr. Üyesi Tuğba Mutuk Ondokuz Mayıs
Üniversitesi

Sibel Atılğan-Samsun Büyükşehir Belediyesi

Dilek Taşan-Toros Tarım

Engin Köksal-Toros Tarım

Hasan PİLGİR



Ulusal Yangın Sempozyumu ve Sergisi

Ulusal Yangın Sempozyumu ve Sergisi'nin amacı, yangın konusundaki farkındalığı artırmak, yangın güvenliği konusunda bilgi akışını sağlamak ve yangın risklerini azaltmaya yönelik stratejiler geliştirilmesine katkı sağlamaktır.

Sempozyum çok disiplinli bir yapıda olup yangının temel fiziksel ve kimyasal özelliklerinden başlayarak farklı yangın türleri ve kaynaklarını ele alacaktır. Orman, ev, araç ve sanayi yangınları gibi çeşitli yangın türlerinin dinamikleri ve kontrol yöntemleri detaylı olarak incelenecektir.

Yangının teknik yönlerine dair derinlemesine bilgiler sunulacak, yanma süreci, ısı transferi ve yanıcı maddelerin özellikleri gibi konular işlenecektir. Ayrıca, yangın söndürme sistemleri, yangın alarm ve dedektör sistemleri gibi teknolojik çözümler ve bu sistemlerin etkinliği, kurulum yöntemleri ve bakım süreçleri tartışılacaktır.

Sanayi yangınları, sempozyumun özel ilgi alanlarından biridir. Sanayi ortamlarının yüksek yangın riski nedeniyle, paydaşların bir araya getirilmesi ile bu yangınların önlenmesi ve yönetimi için özel stratejiler geliştirilmesine katkı sağlanması hedeflenmektedir. Sanayi yangınlarının özellikleri, risk faktörleri, yangın güvenliği planlaması ve acil durum müdahale prosedürleri gibi konular, endüstri profesyonelleri ve gelecekte sanayide görev alacak adaylara yönelik oturumlarda ele alınacaktır.

Yangının önlenmesi ve etkilerinin minimize edilmesi için alınabilecek tedbirler de sempozyumun odak noktalarından biridir. Eğitim ve farkındalık kampanyaları, yangın tatbikatları ve yangın güvenliği yönetmelikleri gibi önleyici tedbirler, yangınla mücadelede önemli rol oynamaktadır. Ayrıca, yangın sonrası hasar tespiti, sigorta süreçleri ve rehabilitasyon çalışmaları hakkında bilgiler sunulacaktır.

Bu sempozyum, yangın güvenliği konusundaki bilgi ve deneyimlerin paylaşılması için önemli bir platform olacak, katılımcılar, uzman konuşmacılar sayesinde daha güvenli ve bilinçli çalışmalar yürütebileceklerdir.

2.DUYURU

Bilim Kurulu

Prof.Dr. İsmail Gümrükçüoğlu Ondokuz
Mayıs Üniversitesi

Prof.Dr. Hanife Büyükgüngör Ondokuz
Mayıs Üniversitesi

Prof.Dr. Feza Geyikçi Ondokuz Mayıs
Üniversitesi

Prof. Dr. Satılmış Basan Hitit Üniversitesi

Prof.Dr. Selim Ceylan Ondokuz Mayıs
Üniversitesi

Prof.Dr. Tijen Ennil Bektaş Çanakkale 18 Mart
Üniversitesi

Doç.Dr. Elif Hatice Gürkan Ondokuz Mayıs
Üniversitesi

Doç.Dr. Tuncer Yalçinyuva İstanbul
Üniversitesi

Dr. Öğretim Üyesi Erdal Karadurmuş Hitit
Üniversitesi

Dr.Öğr. Üyesi Tuğba Mutuk Ondokuz Mayıs
Üniversitesi

Dr.Öğr. Üyesi Hanife Erden Çanakkale 18
Mart Üniversitesi

Dr.Öğr.Üyesi Özlem Ateş Duru Bolu Abant
İzzet Baysal Üniversitesi

Dr.Öğr.Üyesi Müge Sennaroğlu Bostan
Marmara Üniversitesi

Arş.Gör. Ömer Karpuz Gümüşhane
Üniversitesi

Arş.Gör. Rukan Can Seyfeli Ondokuz Mayıs
Üniversitesi