



YANGIN SEMİNERİ

"Büyük Yangınlar Küçük İhmallere Başlar"

19-20 Eylül 2019

Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi

Elektrik Mühendisleri Odası, İnşaat Mühendisleri Odası, Makina Mühendisleri Odası, Mimarlar Odası İzmir Şubeleri ile Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölge Şubesi ve İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir İtfaiyesi, 19-20 Eylül 2019 tarihlerinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde Yangın Semineri başlıklı iki günlük ortak bir etkinlik düzenleyecektir

19 Eylül 2019

20 Eylül 2019

08:30-09:00	Kayıt
09:00-10:00	Açılış Konuşmaları
10:00-10:30	Türkiye'de İtfaiye Hizmeti <i>Doç. Dr. Sonay Bayramoğlu Özüğurlu / İzmir İtfaiye Dairesi Bşk.</i>
10:30-11:00	İtfaiye Eğitim Süreçleri ve Acil Durum Eğitim Standartları <i>Serkan Korkmaz / İzmir İtfaiye Dairesi Bşk.</i>
11:00-11:15	Soru - Cevap
11:15-11:45	Ara
11:45-12:15	Kaçış Yollarının Yasal Mevzuat ve Denetim Süreçlerine Uygun Projelendirilmesi <i>Mahsum Açış - Ahmet Giliz / Mimarlar Odası İzmir Şb.</i>
12:15-12:45	Yangın Algılama ve Uyarma Sistemlerinin Tasarımı ve Tesisi <i>Özcan Uğurlu / Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
12:45-13:15	Kapalı Otoparklarda Duman Tahliye Sistem Tasarımı ve Uygulama İncelemeleri <i>Gökhan Eroğlu / Makina Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
13:15-13:30	Soru - Cevap
13:30-14:30	Öğle Arası
14:30-15:00	Yangınla Mücadele Sistemlerinin Uyumu ve Otomasyonu <i>Erdem Dengel / Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
15:00-15:30	Sulu Sistem Yağmurlama (Sprinkler) Sistemlerinin Tasarımı ve Tesisi <i>Onur Can Şahin / Makina Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
15:30-16:00	Temiz Gazlı Söndürme Sistemlerinin Temel Prensipleri <i>Bağcan Vila / Makina Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
16:00-16:15	Soru - Cevap
16:15-16:45	Ara
16:45-17:15	Şantiyelerde Yangınlara Karşı Önlemler <i>Mutlu Burak Paksoy / İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
17:15-17:45	Elektrik Kaynaklı Yangınların Oluşma Sebepleri ve Korunma Yöntemleri <i>Musa Çeçen / Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
17:45-18:15	Yangın Poliçeleri ve Sigorta Riziko Kontrolleri <i>Murat Engin / Makina Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
18:15-18:30	Soru - Cevap

09:30-10:00	Online İtfaiye Uygulamaları <i>Serkan Korkmaz - Atakan Kiremitçi / İzmir İtfaiye Dairesi Bşk.</i>
10:00-10:30	Yangın Algılama ve Uyarma Sistemlerinin Muayenesi ve Periyodik Kontrolleri <i>Ali Fuat Aydın / Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
10:30-11:00	Yapıların Taşıyıcı Sistemlerinin Yangına Karşı Dayanım Kapiliyeti ve Yangına Karşı Alınabilecek Önlemler, Yapısal Çeliğin Yangına Karşı Boya Kaplamayla Korunması <i>İrfan Kadiroğlu - Ali Fuat Günak / İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
11:00-11:15	Soru - Cevap
11:15-11:45	Ara
11:45-12:15	İtfaiye Denetim ve Uygunluk Değerlendirme Süreçleri <i>Atakan Kiremitçi / İzmir İtfaiye Dairesi Bşk.</i>
12:15-12:45	Sulu Söndürme Sistemlerinin Ulusal Mevzuat ve Ulusal/Uluslararası Standartlara Göre Uygunluk Değerlendirmesi <i>Ercan Ergiçay / Makina Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
12:45-13:15	Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik Açısından Yapı Projelerinin İtfaiye Tarafından İncelenmesinin Önemi <i>Çağdaş Oruç / İzmir İtfaiye Dairesi Bşk.</i>
13:15-13:30	Soru - Cevap
13:30-14:30	Öğle Arası
14:30-15:00	Rafineri ve Petrol Tesislerinde Yangın Korunum Sistemleri <i>Yusuf Arslan / Makina Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
15:00-15:30	Endüstriyel Yangınlardan Korunma, Endüstriyel Uygulamalar <i>Celal Toprakçı / Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölge Şb.</i>
15:30-16:00	Yüksek Yapılarda Yangınla Mücadelede İtfaiye Asansörü ve Kaçış Merdivenleri <i>Burak Demircan - Ercan Ergiçay / Makina Mühendisleri Odası İzmir Şb.</i>
16:00-16:15	Soru - Cevap
16:15-16:45	Ara
16:45-17:15	Yangına Müdahale Teknikleri ve Teknolojik Gelişmeler <i>H. Çağdaş Özbek - Arif Evcı / İzmir İtfaiye Dairesi Bşk.</i>
17:15-17:45	Kullanım Sınıflarına Göre Yapıların İstisnai Durumları <i>Mahsum Açış - Ahmet Giliz / Mimarlar Odası İzmir Şb.</i>
17:45-18:00	Soru - Cevap