

## Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik Zonguldak'da Tartışıldı...

### 4. ATEX SEMPOZYUMU DÜZENLENDİ

**Elektrik Mühendisleri Odası Kocaeli Şubesi'nin "4. ATEX (Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik) Sempozyumu", 7-8 Aralık 2017 tarihlerinde Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi'nde gerçekleştirildi.**

Sempozyumda patlayıcı ortamlarla ilgili ulusal ve uluslararası mevzuat, eğitim ve belgelendirme, işçi sağlığı ve iş güvenliği, kamusal denetim ve yeni teknolojiler konularının değerlendirildiği 4 oturumun yanı sıra "ATEX Yönetmelikleri Kapsamında Denetim" başlıklı bir panel gerçekleştirildi.

Sempozyumun açılış töreni ardından Prof. Dr. Belgin Türkay'ın yönettiği oturumda Polonya Devlet Madencilik Kurumu'ndan Mirosław Krzystolik davetli konuşmacı olarak "Polonya Kömür Madenlerinde Güvenlik" konulu sunumunu gerçekleştirdi. Sempozyumun ilk gününde Kocaeli Dayanışma Akademisi'nden Prof. Dr. Veli Deniz'in yönettiği "Büyük Endüstriyel Tesisler, Seveso ve ATEX" başlıklı oturumunda İZAYDAŞ ve TÜPRAŞ'tan konuşmacılarla birlikte Alman Rembe GmbH firmasından Andrea Vincenzi "Toz Patlamasından

Neyi Nasıl Koruruz?" başlıklı sunumunu katılımcılara aktardı.

Aynı gün EMO Kocaeli Şube Yönetim Kurulu Yazmanı Kamil Erbay yönettiği "Teçhizat Seçimi" oturumunda ise Türkiye Taş Kömürü İşletmelerinden Seyir Akademi OSGB, Prosense Teknolojiden konuşmacılarla birlikte EMO Zonguldak Temsilcisi Bülent Özgümüş ve Elektrik Yüksek Mühendisi M. Kemal Sarı sunumlarıyla yer aldı.

Etkinliğinin ikinci gününde gerçekleştirilen ve Yrd. Doç. Dr. Necmi Cemal Özdemir'in yönettiği oturumda İngiltere'den davetli konuşmacı Andrew Holmes "ATEX, IECEx ve Personel Belgelendirme" konulu sunumunu yaptı. EMO Kocaeli Şube Yönetim Kurulu Saymanı Yrd. Doç. Dr. Çiğdem Gündoğan Türker'in yönettiği "Patlamadan Korunma, Dokümantasyon ve Kontrol" başlıklı oturumdan sonra "Yeni Teknolojiler ve ATEX" başlıklı oturum gerçekleştirildi.

Sempozyum çalışmaları "ATEX Yönetmelikleri Kapsamında Denetim" konulu panel ile tamamlandı. Bülent Özgümüş'ün yönettiği panelde, EMO ATEX-IECEx Çalışma Grubu Üyesi



ve Şube üyemiz Murat Yapıcı, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'ndan Daire Başkanı Çiğdem Kanmaz, ÇSB İş Müfettişi Abdurrahman Akman, TTK Genel Müdür Yardımcısı Vekili Muharrem Kiraz, Enerji Petrol Enstitüsü'nden (IEP) Nurettin Terzioğlu ve Protaş Firması'ndan Reyhan Öztelcan konuşmacı olarak yer aldı.

Sempozyum hedefiyle de uyumlu olarak, yüksek risk taşıyan tesislerin güvenli işletilebilmesi, endüstriyel kazaların önlenmesi, olası kazaların insanlara ve çevreye zararlarının en aza indirilmesi, etkili ve sürekli bir korumayı ve risk yönetimini sağlamak amacıyla alınması gereken tüm önlemlerin belirlenmesi konularında bilgi paylaşımını gerçekleştirmişti.

Patlayıcı ortamlarda güvenliğin sağlanması, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı ile Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın yanı sıra, TMMOB ve ilgili meslek odalarının çözüm ve önerileri ilgili bakanlıklarla birlikte yapılacak çalışmalarda değerlendirilmesi gerektiği belirtilmiştir.

Sempozyum bundan sonra, çok tehlikeli ortamlarda üretim yapan sektörlerde çalışanların yaşam kaybı ve yaralanmaları ile tesislerin zarar görmesinin önüne geçilmesi, ulusal ve uluslararası deneyimlerin paylaşılması ve güvenli çalışmayı sürdürülebilir kılma yolunda önemli kazanımlar sağlamaya devam edecektir.

