

DELME PATLATMA ATEŞLEYİCİ EĞİTİMİ YAPILDI



Patlayıcı maddelerin ehil olmayan kişiler tarafından kullanılması sonucu her yıl ölümlü ve uzuv kayıplı kazalar meydana gelmekte, çok sayıda maddi hasara sebebiyet verilmektedir.

Yine, ehliyetsiz kişilerce yapılan patlatmalar sonucu istenilen verim sağlanamamakta, kaynak kaybına neden olmaktadır.

Bu konularda hassasiyetini ön planda tutan Odamız tarafından Ankara'da 10-12 Ekim 2008 tarihleri arasında Patlayıcı Madde Ateşleyici Eğitimi gerçekleştirilmiştir. 270 kişinin katıl-



dığı Eğitimde Yerüstü ve Yeraltı patlatmalarına yönelik olarak detaylı bilgiler aktarılmıştır.

3 gün süren eğitimde;

-Tarihçe, Önem ve Patlayıcı Madde Özellikleri, Nitro Gliserinli Patlayıcılar,

-Emülsiyon Tipi Patlayıcılar, ANFO,

-Elektrikli Ateşleme Sistemleri,

-Elektriksiz Patlayıcı Sistemleri Patlatmada İş Güvenliği,

-Serbest Yüzey, Delik Çapı, Basamak (Ayna) Yüksekliği,

-Alt Delme, Eğimli Delik, Kaya Katsayısı,

-Yemleme, Patlayıcı Madde Şarj Dağılımı, Delik Düzeni,

-Sıkılama, Gecikme Süresi ve Düzeni Seçimi, Basamak Patlatmasında Hesap Yöntemi,

-Galeri Patlatmasının Zararları,

-Kanal Patlatması,

-Ön Kesme, Son Kesme,

-Patlatma Sonuçlarının Değerlendirilmesi ve Çevre Sorunları,

-Ocak Gazları ve Ölçü Aletleri,

-Yeraltı Patlatma Elemanları,

-Uygulamadaki Hatalar ve Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar,

-Yeraltı Patlatmalarında İş Güvenliği,

-Patlatma Sonuçlarının Değerlendirilmesi ve Patlatma Sonrası Alınacak Önlemler

konu başlıkları işlenmiştir.