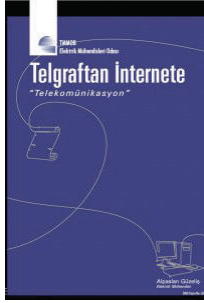


Kitap Tanıtımı



Elektrik aletlerinin ısınmaları ve çalışmaları icabı ark bu ortamları tehlikeye düşürmekte ve patlamalara neden olmaktadır. Bu nedenle bu gibi iş yerlerinin patlayıcı ortamlarda kullanılan elektrik aletleri farklı olmak zorundadır. İşte bu olaya EXPROOF ve kullanılan elektrikli aletlere de exproof elektrikli aletler adı verilmekte ve ticari piyasada bu isimlerle tanınmaktadır. Aslında exproof tabiri Amerikan uygulanmasından alınmış olup, Türkçesi PATLAYICI ORTAMLAR ve PATLAYICI ORTAMLARDA KULLANILAN ELEKTRİKLİ ALETLER şeklinde olmalıdır.

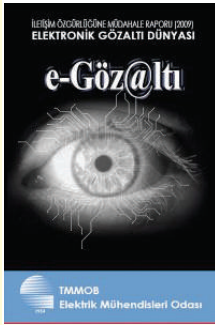
Exproof yerine PATLAMAYA KARŞI KORUNMUŞ veya PATLAMAZ tabirleri de kullanılabilir. Bu konuda İngiliz sanayi çevrelerinde EXPLOSION PROTECTION ve Alman sanayi çevrelerinde de EXPLOSIONSSCHUTZ tabirleri kullanılmaktadır.



İnsanoğlu yaşadığı ortama karşı olan ilgisi, var olduğu günden bu güne dek artarak sünmüştür. Bu ilgisi nedeniyle evren içindeki olaylar, olgular, çevresel değişimler gibi birçok konu üzerinde yaptığı gözlem ve gözleme dayalı akıl yürütmeye, bunları birbirine bağlayan yasaları ortaya çıkarma uğraşı vermektedir.

Son 200 yılda insan yaşamına farklı bir boyut kazandıran telekomünikasyon araçları teknolojileri de, tarihsel olarak kayıt altına alınması gereken birçok değere sahip olarak günümüzdeki zengin konumuna ulaşacaktır.

Kuşkusuz tarih, yalnızca insanların siyasal, sosyal, sanatsal etkinliklerini değil, bilim ile teknoloji alanında yaptıklarının da sebep-sonuç ilişkilerinin belgelerle yorumlanmasını içermektedir.



Dinleme ve İzleme Yöntemleri

Trafik İzleme

Kornum belirleme

İletişim Özgürlüğünün Korunması ve İstisnasının Sınırları

İletişimin Denetlenmesine Yönelik Yasal Düzenlemeler

İletişimin Denetlenmesinde Görevli Birimler



Hem AC ve Hem de DC motorlara dönük olarak bir araya getirelen bu notlar Moreton'un Brushless Servomotors, IDC Technologies'in Elektrik Motorları ve Sürücülerini, dönen Makinalar Bakım ve Onarım ile Endüstriyel DC Motorlar kurs notları ve Leroy Somer Koteurs, Rockwell AllenBradley, Sprecher+Schuh, Electro-Craft Servomotors, Control Techniques, Alleh-Bradley, Odendal EJ, Schaffner Elektronik Ag, Servo System vb gibi imalatçı firmaların el kitapları ve uluslararası standart kurumlarının tanımlarından yararlanılarak derlenmiştir.