

## Önsöz

### Önsöz

Elektronik ortamların yaygınlaşması ile bilginin depolanması, erişimi, paylaşımı ve dağıtımı kolaylaşmış olsa da bu ortamlarda bilginin korunması ve güvenliğinin sağlanmasında zorluklarla karşılaşmakta ve bilgi güvenliğinin sağlanmasının önemi her geçen gün gerek kişiler ve kurumlar için gerekse uluslar için ise hızla artmaktadır.

Elektronik ortamları kullanan kurum, kuruluş ve kullanıcıların bilgi varlıklarını korumak amacıyla yapılan her türlü girişim, kullanılan yaklaşımlar ve araçlar, uygulanan politikalar, vb. ile kullanılan teknolojiler bütününe siber güvenlik denilmektedir. İki saniyede bir siber tehditle karşılaşılan günümüzde elektronik ortamlarda güvenliğin sağlanabilmesi için disiplinlerarası çalışmalar ile mevcut ve geliştirilen yöntemlerin kullanılması gerekmektedir. Bu yöntemler, yaklaşımlar, teknolojiler, araçlar ve politikalar ile ülkelerin askeri, ekonomik, teknolojik, bilimsel ve kritik altyapı varlıklarının siber saldırılara karşı koyabilecek şekilde korunulması gerekmektedir. Son günlerde gittikçe artış gösteren siber güvenlik tehditleri, varolan sistemleri tamamen çalışamaz hale getirebilmenin yanında ilgili kurumlardan önemli bilgilerin istenmeyen kişilerin/kurumların/organizasyonların/ülkelerin eline geçmesine de sebep olmaktadır.

Siber Güvenlik Çalıştayı, ülkemizde konuyla ilgili olan tüm kurum ve kuruluşların temsilcilerinin katılımı ve katkılarıyla mevcut durum analizi yapmak, gelecekte neler yapılabileceği üzerine bilgi paylaşımını sağlamak, ortak hareket edilebilecek alanların ve hususların belirlenmesine katkı sunmak, ülkemizde bu alanda yapılan bilimsel çalışmaların artmasına katkı sağlamak, siber güvenlik farkındalığını arttırmak, ve ülkemizde de siber güvenlik politika, strateji ve standartlarının belirlenmesine katkı sağlamak amacıyla düzenlenmektedir.

Ülkemizde bu alanda bilgi birikimini arttırmak, mevcut bilgi birikimini paylaşmak ve gelecekte bu alanda erişilebilir açık kaynak dokümanları oluşturmak amacıyla çalıştaya bildiri sunumları kabul edilmektedir. Bu alanda bilgi birikimini paylaşmak isteyen alan uzmanlarının bildirimlerini çalıştay düzenleme kuruluna sunmalarını bekliyoruz. Sunulan bildirimler çalıştay bilim kurulu tarafından ön değerlendirmeden geçirildikten sonra kitapçık haline getirilecek ve basılacak ve çalıştayda dağıtılacaktır. Çalıştayımız ücretsiz olup, kayıt yaptıran tüm katılımcılara açıktır.

Çalıştayımıza bildiri göndererek ve/veya katılarak katkı sağlamanızı bekler saygılar sunarız.

Çalıştay Düzenleme Kurulu