

**Sayı** : 38591462-044-2021-367

29.01.2021

Konu : Teknoloji Standartları Ve Standarda Esas Patentler (SEP) Hakkında Şirket Katılımcıları İçin Anket

Sirküler No: 108

Sayın Üyemiz,

Türk Standartları Enstitüsü (TSE) tarafından gönderilen 28.01.2021 tarih ve 499 sayılı Ekte sunulan yazıda;

OECD araştırmalarına göre dünya ticaretinin %80'i Teknoloji standartlarından etkilendiği belirtilmiştir. Teknoloji standartlarında söz sahibi olmak, ülkelere ve şirketlere rekabette maliyet avantajı elde etme, kendi lehlerinde ticaret bariyerleri oluşturma ve Ar-Ge'ye yapılan yatırımları geri döndürmenin etkin araçlarından birine sahip olma imkanı sunulacaktır. Bunun farkında olan ülkeler ve uluslararası şirketler teknoloji standartlarını, stratejilerinin birer parçası olarak aktif bir şekilde kullandıkları ifade edilmiştir.

Ülkemizin 2023 Sanayi ve Teknoloji Hedefleri arasında yüksek teknoloji ürünlerinin ihracatının artırılması, Ar-Ge yatırımlarının gayri safi yurtiçi hasılanın %1,8'i seviyesine çekilmesi ve dünya lideri pazar payına veya marka değerine sahip en az 23 akıllı ürün çıkarılması gibi hedeflerinin olduğu bildirilmiştir.

Teknoloji standartlarında pay sahipliğinin taşıdığı önem çerçevesinde, ülkemizin 2023 Sanayi ve Teknoloji hedeflerini sürdürülebilir bir şekilde gerçekleştirebilmesi için bu alandaki etkinliklerin artırılmasının gerekli olduğu, bununla birlikte Teknoloji standartları konusuna, sadece uyum yönüyle değil, stratejik bir bakış açısıyla da yaklaşılması gerekliliğinden hareketle **TÜSİAD bünyesinde Teknoloji Standartları ve Standarda Esas Patentler Görev Gücü'nün** kurulmasına karar verildiği belirtilmiştir.

Görev Gücü, teknoloji standartları konusunda farkındalığın artırılması, teknoloji standartlarından kaynaklanacak ilave maliyetler ve teknoloji standartlarında pay sahibi olunması konusunda bir yol haritası oluşturması amacıyla çalışmalarını yürüttüğü bildirilmektedir.

Bu çalışma kapsamında "TÜSİAD Teknoloji Standartları ve Standarda Esas Patentler Hakkında Durum Tespiti" Anketi hazırlandığı ifade edilmektedir.

Bu konudaki değerlendirmeleri derlemek ve kamu kurumlarıyla İle paylaşılacak yol haritasına girdi sağlamak üzere <https://bit.ly/2MEgHTx> bağlantısından katılım sağlanması talep edilmektedir.

Bilgilerinize arz/rica ederim.

Saygılarımla,

İsmet SALİHOĞLU
Genel Sekreter**Ek:**

Türk Standartları Enstitüsünden gelen 28.01.2021 tarihinde gelen yazı. (1 sayfa)

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.

Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/KAKLHE>
Bilgi için: Yusuf Ziya DURMUŞ **Telefon:** **E-Posta:** yusuf.durmus@denizticaretodasi.org.tr
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) **Faks:** +90 (212) 293 79 35
Web: www.denizticaretodasi.org.tr **E-mail:** iletisim@denizticaretodasi.org.tr **KEP:** imeakdto@hs01.kep.tr



**Dağıtım:****Gereği:**

- Tüm Üyeler (WEB sayfası ve e-posta ile)
- İMEAK DTO Şube ve Temsilcilikleri
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Gemi Armatörleri Motorlu Taşıyıcılar Kooperatifi
- GİSBİR (Türkiye Gemi İnşa Sanayicileri Birliği

Derneği)

- Gemi, Yat ve Hizmetleri İhracatçıları Birliği
- VDAD (Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği)
- TÜRKLİM (Türkiye Liman İşletmecileri Derneği)
- KOSDER (Koster Armatörleri ve İşletmecileri Derneği)
- Gemi Geri Dönüşüm Sanayicileri Derneği
- ROFED (Kabotaj Hattı Ro-Ro ve Feribot İşletmecileri Derneği)
- DEM-BİR (Deniz Ürünleri Avcıları Üreticileri Merkez Birliği)
- Yalova Altınova Tersane Girişimcileri San.ve Tic.A.Ş.
- UTİKAD (Uluslararası Taşımacılık ve Lojistik Hizmet Üretenleri Derneği)
- WISTA Türkiye Derneği
- GEMİMO (Gemi Makineleri İşletme Mühendisleri Odası)
- TMMOB GMO (Gemi Mühendisleri Odası)

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri
- İMEAK DTO Şube YK Başkanları
- İMEAK DTO Meslek Komite Başkanları

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/KAKLHE>
Bilgi için: Yusuf Ziya DURMUŞ **Telefon:** **E-Posta:** yusuf.durmus@denizticaretodasi.org.tr
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) **Faks:** +90 (212) 293 79 35
Web: www.denizticaretodasi.org.tr **E-mail:** iletisim@denizticaretodasi.org.tr **KEP:** imeakdto@hs01.kep.tr



Mehmet KILIÇ (DTO Merkez)

Kimden: dokuman-enformasyon@tse.org.tr
Gönderme Tarihi: 28 Ocak 2021 Perşembe 15:10
Kime: İMEAK DTO Merkez
Konu: TEKNOLOJİ STANDARTLARI VE STANDARDA ESAS PATENTLER (SEP) HAKKINDA ŞİRKET KATILIMCILARI İÇİN ANKET

Sayın : Deniz Ticaret Odası

OECD araştırmalarına göre dünya ticaretinin %80'i teknoloji standartlarından etkilenmektedir. Teknoloji standartlarında söz sahibi olmak, ülkelere ve şirketlere rekabette maliyet avantajı elde etme, kendi lehlerinde ticaret bariyerleri oluşturma ve Ar-Ge'ye yapılan yatırımları geri döndürmenin etkin araçlarından birine sahip olma imkânını sunmaktadır. Bunun farkında olan ülkeler ve uluslararası şirketler teknoloji standartlarını stratejilerinin birer parçası olarak aktif bir şekilde kullanmaktadırlar.

Ülkemizin 2023 Sanayi ve Teknoloji Hedefleri arasında yüksek teknoloji ürünlerinin ihracatının artırılması, Ar-Ge yatırımlarının gayrisafi yurtiçi hasılanın %1,8'i seviyesine çekilmesi ve dünya lideri pazar payına veya marka değerine sahip en az 23 akıllı ürün çıkarılması gibi hedefler bulunmaktadır.

Teknoloji standartlarında pay sahipliğinin taşıdığı önem çerçevesinde, ülkemizin 2023 Sanayi ve Teknoloji hedeflerini sürdürülebilir bir şekilde gerçekleştirebilmesi için bu alandaki etkinliğimizi artırmamız gereklidir.

Teknoloji standartları konusuna, sadece uyum yönüyle değil, stratejik bir bakış açısıyla da yaklaşılması gerekliliğinden hareketle **TÜSİAD bünyesinde Teknoloji Standartları ve Standarda Esas Patentler Görev Gücü**'nün kurulmasına karar verilmiştir.

Görev Gücü, teknoloji standartları konusunda farkındalığın artırılması, teknoloji standartlarından kaynaklanacak ilave maliyetler ve teknoloji standartlarında pay sahibi olunması konusunda bir yol haritası oluşturması amacıyla çalışmalarını yürütmektedir.

Bu çalışma kapsamında "TÜSİAD Teknoloji Standartları ve Standarda Esas Patentler Hakkında Durum Tespiti" Anketi hazırlanmıştır.

Bu konudaki değerlendirmelerinizi derlemek ve kamu kurumlarımız ile paylaşılacak yol haritasına girdi sağlamak üzere ekli Ankete katılım sağlamanızı rica ederiz.

Saygılarımızla