

2.8.5. BASINDA EMO ANKARA ŞUBESİ

Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu, EMO Ankara Şube Başkanlığına seçildi



Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu

TMMOB'ye bağlı EMO Ankara Şubesi, 16 Ocak tarihinde 26. Olağan Genel Kurulunu gerçekleştirdi ve EMO Ankara

Şube Başkanlığına Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu seçildi.

TMMOB'ye (Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği) bağlı EMO (Elektrik Mühendisleri Odası) Ankara Şubesi, 26. Olağan Genel Kurulunu yaptı. Frekans Mühendisler Platformu'nun Twitter hesabından yapılan paylaşımda, Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun seçim sonrası meslektaşlarına hitap ettiği videoya yer verildi. Sağıroğlu, elektrik mühendisleri

mesleğine ve meslektaşlarına sahip çıkma konusunda gösterilen zafiyetlerin üzerine gitmek için yeni projeler hazırladıklarının altını çizerek "Pek çok yeni projeye Elektrik Mühendisleri Odamızın çalışmaları geleceğe taşımak için söz verdik. Bundan sonraki süreçte de bu sözlerimizin arasında durarak siyaset üstü bir anlayışla Odamızı yönetmeye talip olduk, söylemlerimizi eylemlere dönüştürerek hep beraber başaracağız" açıklamasını yaptı.

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şube Başkanlığına Şeref Sağıroğlu



Şeref SAĞIROĞLU

GAZİ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şube Başkanlığına Seçildi. Türk Mühendis Mimar Odaları Birliği Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi seçimleri yaptı. 1245 delegenin

oyunu alarak seçimi kazanan Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu, Çankaya Seçim Kurulundan mazbatasını alarak görevine başladı. "Yeni Bir Başlangıç" ilkesiyle yola çıkan Frekans Mühendisler Platformu ile seçime giren Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu, bu seçimi

Gazi Üniversitesi ile TMMOB Ankara arasında iş birliği protokolü imzalandı

HALLİ METİN TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi arasında iş birliği protokolü imzalandı. Üniversitemizin Yeniden Kurulmuş Odası Ankara Şubesi Başkanlığına Seçilen Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

başında Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanlığına Seçilen Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

başında Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanlığına Seçilen Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

başında Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanlığına Seçilen Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

başında Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanlığına Seçilen Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

başında Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanlığına Seçilen Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

AKK BAŞKENT ANKARA ÇEVRE VE İKLİM MECLİSİ GENEL KURULU YAPILDI

Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin 2022 yılı Olağan Genel Kurulunun Başkanlığına Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin 2022 yılı Olağan Genel Kurulunun Başkanlığına Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin 2022 yılı Olağan Genel Kurulunun Başkanlığına Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin 2022 yılı Olağan Genel Kurulunun Başkanlığına Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu'nun ara

204

Akıllı Şebekeler Ulusal Çalıştayı düzenleniyor

Ankara (Haber Merkezi)-Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi tarafından Gazi Üniversitesi ve Nisantasi Üniversitesi işbirliğinde Gazi Üniversitesi



akillsibekeler.org.tr

EMO Ankara Şubesi'nin yeni Yönetim Kurulu görevine başladı
TÜRK Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi'nin 26'nı Dönem Yönetim Kurulu görevine başladı. EMO Ankara Şubesi'nden yapılan açıklamaya göre, geçen hafta kesinleşen, Frekans Mühendisler Platformu 1250 üye olarak seçilen taraf olurken, Demokrat Mühendisler Platformu 1123 ve Direnc Çağdaş Mühendisler Platformu ise 953 üyeliydi. Seçim, yaklaşık yüzde 19 ile en yüksek katlımlı seçim oldu. 26. Dönem'de görev alacak Yönetim Kurulu üyeleri ve sube denetçileri de belirlendi. Buna göre, Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu başkan, Cevdet Aslan başkan yardımcısı olurken, Hatice Bilge Algın yazman, Engin Pekiyılmaz sayman olarak belirlendi. Ertuğrul Kadir İplik, Murat Suhaşi, Tuncay Lamec de üye olarak ku

RİSKLER ÖNLENECEK

Ankara Mobilyacılar Esnaf ve Sanatkarlar Odası ve **Elektrik Mühendisleri Odası** atölyelerde çıkan arıza ve yangın risklerini önlemek için protokol imzaladı. Başkan **Taklacioğlu**, 'İşyerilerinde göz ardı edilen her sorun yangınların harizayıdır. Tedbir alınacak' dedi.



Taklacioğlu, "Çevre ve iş güvenliğinin sağlanması için çalışıyoruz" dedi.

BİRCOK SORUN YANGINLARIN ZEMİNİ
Türkiye Ağaç İşleri Federasyonu (TAİF) Genel Başkanı Hüseyin Taklacioğlu, 'Mobilyacının yoğun olarak bulunduğu ve yapısı eski olan Siteler gibi iş yerlerinde çıkan yangınlar maalesef nie sık gündemimizden gitmemekte. İş yerlerinin çoğunun eski yapı olması, gerekli kontrollerin düzenli yapılmaması, kaçak amper rölesinin olmaması, havalandırma bacalarının ve yangın merdivenlerinin bulunmaması, eski tip porcelen sigorta kullanılması, kablo bağlantılarının çipak olma gibi nedenlerle, iş tesisatı ve topraklama kontrollerinin yapılarak yapılması sonucu çıkan yangınlar min



DENETİM GERÇEKLEŞECEK

Gazetemize açıklanmışlarında bulunan Taklacioğlu, 'Mobilyanın kalifi olan Başkan Siteler'de göz ardı edilen birçok sorun sebebiyle sık sık yangınlar yaşanmaktadır. Herkes üzerine düşen denetim ve kontrollerini gerçekleştirecek. Tedbir alınmazken işyerimizin talepte bulunulabilir' dedi.



HABER MERKEZİ

ÖZELLİKLE mobilyanın başkenti olarak bilinen Ankara Siteler'de çıkan yangınlar, başında geniş yer bulmuştur. Yangınların çoğunun **elektrik tesisatlarından** kaynaklandığını belirten Ankara Mobilyacılar Odası, atölyelerde **elektrik tesisatlarının** kontrolü, raporlanması ve yenilenmesi için yeni bir çalışma başlattı.

SİTELER İÇİN YANGIN ÖNLEMİ

'Mobilyanın başkenti' Siteler'de özellikle de 'elektrik tesisatı' kaynaklı çıkan yangınlar mercek altına alınıyor.



TESİSATLAR KONTROL EDİLECEK

Ankara Mobilyacılar Esnaf ve Sanatkarlar Odası (ANKAMOB) ile **Elektrik Mühendisleri Odası (EMO)** Ankara Şubesi arasında imzalanan iş birliği protokolü ile Siteler'deki iş yerlerinin **elektrik tesisatlarının** kontrol edilecek. Ayrıca iş yerli sahiplerinin alması gereken önlemler için bir rapor da hazırlanacak. >>> 3. sayfa



Protokolü, ANKAMOB Başkanı Hüseyin Taklacioğlu ile EMO Ankara Şubesi Başkanı Prof. Dr. Seref Sağrurlu imzaladı.

ATO'DAN ÖNEMLİ ÇALIŞTAY

Ankara Ticaret Odası (ATO) ile Türk Mühendis ve Mimarlar Odası Birliği (TMMOB) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliğinde "Siber Vatan ve Savunma Ulusal Çalıştayı" gerçekleştirildi.
HABERİ İÇ SAYFADA

"SİBER VATAN VE SAVUNMA ULUSAL ÇALIŞTAYI" ATO'DA YAPILDI

ANKARA TİCARET ODASI (ATO) İLE TÜRK MÜHENDİSLER VE MİMARLAR ODASI BİRLİĞİ (TMMOB) ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI (EMO) ANKARA ŞUBESİ İŞ BİRLİĞİNDE "SİBER VATAN VE SAVUNMA ULUSAL ÇALIŞTAYI" GERÇEKLEŞTİRİLDİ.

ANKARA TİCARET ODASI (ATO) İLE TÜRK MÜHENDİSLER VE MİMARLAR ODASI BİRLİĞİ (TMMOB) ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI (EMO) ANKARA ŞUBESİ İŞ BİRLİĞİNDE "SİBER VATAN VE SAVUNMA ULUSAL ÇALIŞTAYI" GERÇEKLEŞTİRİLDİ.

ANKARA TİCARET ODASI (ATO) İLE TÜRK MÜHENDİSLER VE MİMARLAR ODASI BİRLİĞİ (TMMOB) ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI (EMO) ANKARA ŞUBESİ İŞ BİRLİĞİNDE "SİBER VATAN VE SAVUNMA ULUSAL ÇALIŞTAYI" GERÇEKLEŞTİRİLDİ.

Sanayilerde güneş boşa gitmiyor

Sanayilerde güneş boşa gitmiyor. Enerji Bakanlığı'nın desteğiyle, enerji verimliliği artırılmaya çalışılıyor. Enerji Bakanlığı'nın desteğiyle, enerji verimliliği artırılmaya çalışılıyor.

Sanayilerde güneş boşa gitmiyor. Enerji Bakanlığı'nın desteğiyle, enerji verimliliği artırılmaya çalışılıyor. Enerji Bakanlığı'nın desteğiyle, enerji verimliliği artırılmaya çalışılıyor.

Sanayilerde güneş boşa gitmiyor. Enerji Bakanlığı'nın desteğiyle, enerji verimliliği artırılmaya çalışılıyor. Enerji Bakanlığı'nın desteğiyle, enerji verimliliği artırılmaya çalışılıyor.

BARAN: DİJİTAL DÜNYADA DA KENDİMİZİ SAVUNABİLMELİYİZ

ATO'da siber vatan çalıştayı

Ankara Ticaret Odası'nın, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi iş birliğinde gerçekleştirildiği çalıştayda "bilgisayarlar, kodlar ve yazılımlar devri" olan bu siber dünya hayatına kalabilmek için yeni savunma yöntemleri geliştirilmesi gerektiği değerlendirildi.



Ankara Ticaret Odası (ATO) Başkanı Gürsel Baran, bilgi ve iletişim teknolojilerindeki gelişmelerle birlikte vatandaşlarımızın güvenli politikalarını da düşünülmesi gerektiğini vurguladı. Baran, "Güvenliğin sağlanması için teknolojiyi doğru kullanmamız gerekiyor"

"SİBER VATAN VE SAVUNMA Ulusal Çalıştayı" ATO'da yapıldı

Ankara Ticaret Odası (ATO) Yürütme Kurulu Başkanı Gürsel Baran, bilgi ve iletişim teknolojilerindeki gelişmelerle birlikte vatandaşlarımızın güvenli politikalarını da düşünülmesi gerektiğini vurguladı. Baran, "Güvenliğin sağlanması için teknolojiyi doğru kullanmamız gerekiyor"



Savunulabilirlikten buğün böyle kollar ve yazılımlar da devredevirildi. Baran, "Güvenliğin sağlanması için teknolojiyi doğru kullanmamız gerekiyor"

Dijital dünyada da sağlam savunma

Ankara Ticaret Odası (ATO) Başkanı Gürsel Baran, bilgi ve iletişim teknolojilerindeki gelişmelerle birlikte vatandaşlarımızın güvenli politikalarını da düşünülmesi gerektiğini vurguladı. Baran, "Güvenliğin sağlanması için teknolojiyi doğru kullanmamız gerekiyor"



Baran, "Güvenliğin sağlanması için teknolojiyi doğru kullanmamız gerekiyor"

Siber güvenlikte ulusal ve uluslararası iş birlikleri hayati önem taşıyor

Siber güvenlikte ulusal ve uluslararası iş birlikleri hayati önem taşıyor. Baran, "Güvenliğin sağlanması için teknolojiyi doğru kullanmamız gerekiyor"

Enerji depolamanın kolay yolu; TESS

TESS, enerji depolamanın kolay yolu. Baran, "Güvenliğin sağlanması için teknolojiyi doğru kullanmamız gerekiyor"



'Yerli ve milli markaların arasında durmalıyız'

Türkiye'de 1994 yılından bugüne kadar sürdürülebilir bir yaşam için güvenilir ve yenilikçi ürünler geliştirip kesintisiz enerji çözümleri üretir bir mühendislik ve teknoloji şirketi olarak 6 ülkede hizmet veren TEKSAN Enerji Depolama Sistemleri ürün tanıtım etkinliği gerçekleştirildi. Düzenlenen tanıtım programına Konya Elektrikçiler Esnaf ve Sanatkarlar Odası Başkanı Arif Yeşiltaş, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürü Vehbi Konarlı, Elektrik Mühendisleri Odası Konya Temsilcisi Özkay Keskin, Büyükşehir Belediyesi İkinci Değişiklikli ve Sıfır Atık Dairesi Başkanlığı İl Müdürü Şube Müdürü Hamdi Yeşil Enerji Yönetimi Şube Müdürü Hamdi Bektaş ile çok sayıda daveti katıldı. Düzenlenen programın açılış konuşmasını yapan Konya Elektrikçiler Esnaf ve Sanatkarlar Odası Başkanı Arif Yeşiltaş, "Yerli ve milli markaların arasında durmalıyız"



Arif Yeşiltaş, "Yerli ve milli markaların arasında durmalıyız"

"Kentler artık akıllı olma zorunda"

Ankara Kent Konseyi Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı İbrahim Yılmaz'ın başkanlığında düzenlenen toplantıda, "Kentlerin artık akıllı olma zorunda olduğunu" belirtti. Toplantıda, elektrik enerjisinin verimliliğinin artırılması için elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı düzenlendi. Toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, "Kentlerin artık akıllı olma zorunda olduğunu" belirtti. Toplantıda, elektrik enerjisinin verimliliğinin artırılması için elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı düzenlendi.



Elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı düzenlendi. Toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, "Kentlerin artık akıllı olma zorunda olduğunu" belirtti.

18 BThaber

YAPAY ZEKA

Yapay zeka; akıllı kullananlar için fırsat üretme için ise tehdit

END ANKARA Şubesi Yürütme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, yapay zeka teknolojisinin sağlık sektöründe kullanım alanlarının genişlediğini belirtti. Sağdıñoğlu, "Yapay zeka, tıbbi teşhis, ilaç geliştirme ve hasta bakımı gibi alanlarda hızla yaygınlaşmaktadır. Bu teknoloji, hastaların yaşam kalitesini artırma ve sağlık hizmetlerinin verimliliğini artırma konusunda büyük fırsatlar sunmaktadır. Ancak, yapay zeka kullanımının yaygınlaşmasıyla birlikte, işsizlik ve veri güvenliği gibi tehditler de ortaya çıkmaktadır. Bu nedenle, teknolojinin doğru şekilde kullanılması ve geliştirilmesi için düzenlemeler yapılmalıdır."



2024 yılında oluşturulmuş ve bu sene verileri 2023 yılında hazırlanan raporla değerlendirilen sonuçlar, Türkiye'nin teknoloji alanındaki ilerlemelerini göstermektedir. Özellikle yapay zeka ve veri analizi alanlarında yapılan yatırımların, Türkiye'nin global rekabetteki konumunu güçlendireceği düşünülmektedir. Ancak, bu alanlardaki hızlı gelişmelerin, özellikle gençlerin bu alanlara yönlendirilmesi ve yetenek geliştirilmesi için büyük fırsatlar sunmaktadır. Aynı zamanda, yapay zeka kullanımının yaygınlaşmasıyla birlikte, işsizlik ve veri güvenliği gibi tehditler de ortaya çıkmaktadır. Bu nedenle, teknolojinin doğru şekilde kullanılması ve geliştirilmesi için düzenlemeler yapılmalıdır.

TKKB ve AKK Başkanı Halil İbrahim Yılmaz: "DÜNYADAKİ GERİ DÖNÜŞÜMÜN ÖNCÜSÜ OLABİLİRİZ"



Halil İbrahim Yılmaz, "Başkent Ankara Çevre ve İklim Mühendisliği çalışmaları kapsamında, teknolojik yenilikleri tanıtmak amacıyla gerçekleştirilen çalıştaya, yaklaşık 150 kişi katıldı."

Elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler hakkında farkındalığın artırılması amacıyla düzenlenen toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, "Dünya genelinde hızla yaygınlaşmakta olan elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler teknolojileri, ülkemizin de bu alana adım atması için büyük fırsatlar sunmaktadır. Özellikle enerji verimliliği ve çevre dostu olması nedeniyle, bu teknolojilerin yaygınlaşması için devletten ve sivil toplardan destek bekliyoruz."

İbrahim Yılmaz, "Başkent Ankara Çevre ve İklim Mühendisliği çalışmaları kapsamında, teknolojik yenilikleri tanıtmak amacıyla gerçekleştirilen çalıştaya, yaklaşık 150 kişi katıldı. Toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu'nun başkanlığında, Ankara Büyükşehir Belediyesi ve Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi üyeleri tarafından düzenlenen toplantı gerçekleştirildi."

"Mühendislerin maaşları iyileştirilmeli"

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, "Mühendislerin maaşlarının iyileştirilmesi gerektiğini" belirtti. Sağdıñoğlu, "Mühendislerin emeklerinin karşılığını alamamaları, teknolojik yeniliklerin geliştirilmesini engelliyor. Bu nedenle, devletten ve sivil toplardan destek bekliyoruz."

Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, "Mühendislerin maaşlarının iyileştirilmesi gerektiğini" belirtti. Sağdıñoğlu, "Mühendislerin emeklerinin karşılığını alamamaları, teknolojik yeniliklerin geliştirilmesini engelliyor. Bu nedenle, devletten ve sivil toplardan destek bekliyoruz."

bulunan (nde düsparmı-ve akıllı arkındalığı gelirmeleri etmek eri tantmak, parlaştırıla-çunarak, knoloji, şarj şehri planla-çnetimi, enerji rdürülebilirlik

olarak çalış-şması Ankara K(K) Başkent Halil İbrahim Yılmaz, "Başkent Ankara Çevre ve İklim Mühendisliği çalışmaları kapsamında, teknolojik yenilikleri tanıtmak amacıyla gerçekleştirilen çalıştaya, yaklaşık 150 kişi katıldı."

Dünyadaki yeni dönüşümün öncüsü olabiliriz

Ankara Kent Konseyi, Ankara Büyükşehir Belediyesi ve Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi'nin birliğiyle "Elektrik Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı" düzenlendi. Elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler hakkında farkındalığın artırılması amacıyla düzenlenen çalıştaya, yaklaşık 150 kişi katıldı.

ENERJİ YÖNETİMİ VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK HEDEFLERİNER Çençik Park'ta düzenlenen Ankara Kent Konseyi'nin çalıştayı, Ankara Büyükşehir Belediyesi ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi'nin birliğiyle "Elektrik Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı" düzenlendi. Elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler hakkında farkındalığın artırılması amacıyla düzenlenen çalıştaya, yaklaşık 150 kişi katıldı. Toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu'nun başkanlığında, Ankara Büyükşehir Belediyesi ve Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi üyeleri tarafından düzenlenen toplantı gerçekleştirildi.

Ankara Kent Konseyi'nden Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı

ANKARA Kent Konseyi, Ankara Büyükşehir Belediyesi ve Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi'nin birliğiyle "Elektrik Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı" düzenlendi. Elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler hakkında farkındalığın artırılması amacıyla düzenlenen toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi'nin birliğiyle "Elektrik Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı" düzenlendi. Elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler hakkında farkındalığın artırılması amacıyla düzenlenen toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi'nin birliğiyle "Elektrik Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalıştayı" düzenlendi.



Ankara Kent Konseyi'nde düzenlenen toplantıda, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı Prof. Dr. Serif Sağdıñoğlu, "Dünya genelinde hızla yaygınlaşmakta olan elektrikli araçlar ve Akıllı Şehirler teknolojileri, ülkemizin de bu alana adım atması için büyük fırsatlar sunmaktadır. Özellikle enerji verimliliği ve çevre dostu olması nedeniyle, bu teknolojilerin yaygınlaşması için devletten ve sivil toplardan destek bekliyoruz."

AKK Başkan Ankara Çevre ve İklim Meclisi Genel Kurulu yapıldı

ANKARA Kent Konseyi, Başkan ve bin 800'ü aşkın üyeli meclisiyle 18 Eylül 2022 tarihinde Ankara'da yapılan ve vatandaşların hâlinde meclis üyesi çalışmalarını sürdürüyor.

Yapılı çalışmaları ve etkinliği ile çevre ve iklim konusunda dikkat çeken AKK, Başkan Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk genel kurul toplantısına evsahipliği yapıldı. Devim Kurum başkanlığında düzenlenen toplantı, toplantı sonrasında Başkan Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk toplantısı yapıldı.

Çevre ve İklim Meclisi Başkanı Mustafa Öner, Genel Meclis Başkanı **BASAKAN YAMAŞ ÇEVRE VE İKLİM KURUMU YETKİLİSİ YOL GÖRÜŞMEZİNE İNİYORUM!** dedi. Başkan Öner, "Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.

Toplantıda Ankara Büyükşehir Belediye Başkanı Mansur Yavaş'ın gönderdiği şu yazılı mesaj okundu:

"Kent Konseyi'nin temel görevi Türkiye'nin ilk Meclis Soho Modeli'ni kurarak belirleyip olmalıdır. Bu bağlamda Ankara Kent Konseyi Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk toplantısı yapıldı. Bu toplantı, çevre ve iklim konusunda yollarımızı gösteren bir toplantıdır. Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk toplantısı yapıldı. Bu toplantı, çevre ve iklim konusunda yollarımızı gösteren bir toplantıdır. Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk toplantısı yapıldı. Bu toplantı, çevre ve iklim konusunda yollarımızı gösteren bir toplantıdır.

Ankara Kent Konseyi'nin ve bu meclislerin ilk toplantısı ve çevre konularında da bilinen yön gösteren toplantı yapıldı. Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk toplantısı yapıldı. Bu toplantı, çevre ve iklim konusunda yollarımızı gösteren bir toplantıdır. Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk toplantısı yapıldı. Bu toplantı, çevre ve iklim konusunda yollarımızı gösteren bir toplantıdır.



Yavaş bu toplantıda ifadeleri çok değerli bulduğunu belirtti ve bu toplantıların Ankara'da yapılmasını istediğini belirtti. Başkan Öner, "Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.



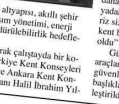
AKK'de akıllı şehirler çalışıyor

ANKARA (Anayurt) - Ankara Kent Konseyi, Ankara Büyükşehir Belediyesi ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.

"Başkan Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin düzenlediği çalışmalar kapsamında Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi ile işbirliğinde böyle bir çalışmaya katıldık. Bu toplantı, çevre ve iklim konusunda yollarımızı gösteren bir toplantıdır. Çevre ve İklim Meclisi'nin ilk toplantısı yapıldı. Bu toplantı, çevre ve iklim konusunda yollarımızı gösteren bir toplantıdır.

Ankara Büyükşehir Belediye Başkanımız bu toplantıda konuşurken, "Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.

Ankara Kent Konseyi, Başkan ve bin 800'ü aşkın üyeli meclisiyle 18 Eylül 2022 tarihinde Ankara'da yapılan ve vatandaşların hâlinde meclis üyesi çalışmalarını sürdürüyor.

GERİ DÖNÜŞÜMLÜ ÖNCÜSÜ OLABİLİRİZ

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi iş birliğiyle "Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması" düzenledi. Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık artırılması amacıyla Gençlik Parkı'ndaki AKK binasında düzenlenen çalışmaya 150 kişi katıldı. Çalıştay, elektrikli araçlar ve şarj istasyonları, riskler-güvenlik ve şehirlerde akıllı ulaşım başlıklarında yapıldı. Evsahibi olarak çalıştayda bir konuşma yapan Ankara Kent Konseyi Başkanı (TKKB) ve AKK Başkan Halil İbrahim Yılmaz, "Başkan Ankara Çevre ve İklim Meclisi'nin çalışmalarını kapsadığını belirttik."



Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler çalışıyor

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.

"2" ELEKTRİKİ ARAÇLAR VE AKILLI ŞEHİRLER ÇALIŞTAYI

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.

disleri Oda Ankara Şubesi'nin öncülüğünde böyle bir çalıştay da sizlere destek olmaya çalışıyor. Ankara Büyükşehir Belediye Başkan'ımızın bu konudaki hassasiyetini görüldü. Elektrikli araçlar artık ticaret ve sanayi hayatının vazgeçilmez haline geldi. Şehirlerimiz kurumsal, fiziksel, ekonomik ve sosyal olarak daha akıllı hale gelmek zorunda. Dinyadık geri dönüşümlü öncüsü olabiliriz şu bunun öncüsü olabiliriz. Bu kunt bu süreçte ilgili öncü bir kent oldu" dedi.

Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler çalışıyor

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Genel Meclis Başkanı Salıncı'da düzenlenen genel kurul toplantısında AKK Genel Sekreteri Reşat Serhat Taşkın, Zehra Daire Başkan Mustafa Öner, AKK Yürütme Kurulu Başkanı Halil İbrahim Yılmaz, STK temsilcileri ve çok sayıda AKK üyesi katıldı.

"2" ELEKTRİKİ ARAÇLAR VE AKILLI ŞEHİRLER ÇALIŞTAYI

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler çalışıyor

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler çalışıyor

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler çalışıyor

ANKARA Kent Konseyi (AKK), Ankara Büyükşehir Belediyesi (ABB) ve Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi iş birliği ile Elektrikli Araçlar ve Akıllı Şehirler Çalışması düzenledi.

Elektrikli araçlar ve akıllı şehirler hakkında farkındalık sağlamak, sektörün gelişmelerini takip etmek, teknolojik yenilikleri tanımak amacıyla gerçekleştirilen çalışmaya yaklaşık 150 kişi katıldı.



ANKARA Kent Konseyi Başkanı Mustafa Öner, toplantıda konuşurken.