

# paintistanbul TURKCOAT CONGRESS

*Akıllı ve Sürdürülebilir Bir Geleceğe Doğru...  
Towards a Smarter and Sustainable Future...*

9. Uluslararası Boya, Boya Hammaddeleri Kongresi ve Sergisi  
9<sup>th</sup> International Paint&Coatings, Raw Materials Congress and Exhibition

**05-06 ARALIK / DECEMBER 2023**  
GREEN PARK HOTEL PENDİK



Düzenleyen/Coordinator



Ana Sponsor / Main Sponsor



Organizator/Organizer



Sponsorlar / Supporters

Çanta Sponsoru  
Bag Sponsor

Oturum Sponsor  
Session Sponsor

Davetiye Sponsor  
 Invitation Sponsor

Yaka Kartı Sponsor  
Badge Sponsor

Kahve Arası Sponsorlar  
Coffee Break Sponsors



# Boya ve Bilim İstanbul'da Buluşuyor!

*"Akıllı ve Sürdürülebilir Bir Geleceğe Doğru"*

Boya sektörü, potansiyel çevresel etkileri nedeniyle sürdürülebilirlik bağlamında önemli bir rol oynamaktadır. Sektör gelişmeye devam ettikçe, sürdürülebilir uygulamaların benimsenmesinin uzun vadeli başarıda kilit bir faktör haline gelmesine kesin gözüyle bakılmaktadır. BOSAD tarafından Chem Media organizatörlüğünde gerçekleştirilecek olan 9. Uluslararası paintistanbul&Turkcoat Kongresi; bu bağlamda inovasyon, sürdürülebilirlik, fonksiyonellik, dijitalleşme, yapay zeka gibi konu başlıklarıyla sektörün geleceğini şekillendirmeyi hedeflemektedir.

2023 yılında daha fazla sektör profesyoneline ulaşmak adına sergi alanı konsepti ile birleşen ve tüm sektör paydaşlarını bir araya getirecek olan paintistanbul&Turkcoat Kongresi ve Sergisi, üniversite-sanayi işbirliğini de zenginleştirerek yeni akım, teknoloji ve gelişmelerin paylaşılmasına imkân tanıyacaktır.

## Boya Sektörüne Renk Katan Kongre Programı

İki gün boyunca iki farklı salonda gerçekleşecek kongre programı, sektörün duayen isimlerinden Mustafa Tunçgenç'in "Türk Boya Sanayisinin Tarihi ve Bugünü" konulu sunumuyla başlayacak. Boyaların temel özellikleri, sürdürülebilirlik, yeni hammaddeler ve dijitalleşme konularının detaylı bir şekilde ele alınacağı kongrede; başta World Coatings Council Başkanı Tom Bowtell olmak üzere 5 çağrılı konuşmacı, 32 sözlü bildiri ve 40'in üzerinde poster bildirisi yer alacaktır. Ayrıca, etkinliğin ikinci gününde gerçekleşecek olan "Boya Sektöründe Sürdürülebilir Yenilikçi Yaklaşımlar" başlıklı panelde boya sektörünün geleceğine dair konular tüm yönleriyle değerlendirilecek.



# Paint and Science Meet in Istanbul!

*"Towards a Smarter and Sustainable Future"*

The paint industry holds a pivotal role in the sustainability context due to its potential environmental impacts. As the industry continues to evolve, the integration of sustainable practices is poised to emerge as a key factor in long-term success. In this context, the 9th International paintistanbul&Turkcoat Congress, which will be held by BOSAD under the organization of Chem Media, aims to shape the future of the industry with topics such as innovation, sustainability, functionality, digitalization and artificial intelligence.

In 2023, paintistanbul&Turkcoat Congress and Exhibition, which combines with the concept of exhibition area in order to reach more industry professionals and will bring together all industry stakeholders, will also enrich university-industry cooperation and enable the sharing of new trends, technologies and developments.

## **Congress Program Adding Color to the Paint Industry**

The congress will be held in two different halls for two days. It will start with the presentation of Mustafa Tunçgenç, one of the industry veterans, who will delve into the "History and Present of the Turkish Paint Industry". Throughout the congress, the fundamental properties of paints, sustainability, new raw materials and digitalization issues will be discussed in detail. The congress will feature insights from five invited speakers, including Tom Bowtell, President of the World Coatings Council, along with 32 oral presentations and over 40 poster presentations. Additionally, the second day will host a panel titled "Sustainable Innovative Approaches in the Paint Industry," evaluating all aspects of the future of the paint industry.



10:00 - 10:30

**Açılış Konuşmaları ve Kurdele Kesimi / Opening Speeches and Ribbon Cutting**

**ÖZEL KONUŞMACI / KEYNOTE SPEAKER**



**Mustafa Tunçgenç**

Eva Eğitim ve Araştırma Danışmanlığı  
EVA Consultancy in Training  
& Research Türkiye

Türk Boya Sanayisinin Tarihi ve Bugünü  
History and Present of the Turkish Paint  
Industry

10:30 - 11:15

**DAVETLİ KONUŞMACI / INVITED SPEAKER**



**Prof. Dr. Yusuf Menciloğlu**

Sabancı Üniversitesi  
Sabancı University Türkiye

İşinmsal Soğuk Kaplamalar İklim  
Değişikliği ile Mücadele Edebilir mi?  
Can Radiative Cold Coatings Combat  
Climate Change?

11:15 - 11:45

11.45 - 12:15

**Kahve Arası / Coffee Break**

12:15 - 13:15

**OTURUM 1: BOYALARIN TEMEL ÖZELLİKLERİ (I) / SESSION 1: FUNDAMENTAL PROPERTIES OF PAINTS (I)**



**MODERATÖR / MODERATOR**

**Beyhan Gözoğul**  
Dow Türkiye

12:15 - 13:15



**Andy White**

FP-Pigments Oy

Su Bazlı Mat Dekoratif Boyalarda Yaş  
Kapatıcılığın Anlaşılması  
Understanding Wet Opacity In Water Based  
Matt Decorative Paints

12:15 - 12:35



**Aleksander Senchev**

Sinotek, Russia

Su Bazlı Boyalar için Çok Fonksiyonlu  
İslatma Ajanları  
Multifunctional Wetting Agents for  
Waterborne Paints

12:35 - 12:55



**Hakan Aşkun**

Azelis Türkiye

Kolay Silinebilir Kaplamalar için  
Fonksiyonel Silikonlar  
Functional Silicones for Easy-to-Clean Coatings

12:55 - 13:15

13:15 - 14:15

**Öğle Yemeği / Lunch Break**

14:15 - 14:55

**OTURUM 3: YENİ HAMMADDELER / SESSION 3: NOVEL RAW MATERIALS**



**MODERATÖR / MODERATOR**

**Halil Kuzucu**  
Univar Solutions

14:15 - 14:55



**Dr. Romain Severac**

Advancion Corporation, France

Çok Fonksiyonlu Alkanolamin Katkı  
Maddeleri ile Su Bazlı Organik Pigment  
Dispersiyonunun Optimizasyonu  
Optimization of Waterborne Organic Pigment  
Dispersion with Multifunctional Alkanolamine  
Additives

14:15 - 14:35



**Ali Ata Alkan**

Denge Kimya, Türkiye

Titanyum Dioksit (TiO<sub>2</sub>) İçeren Sistemler için  
Sürdürülebilir Kontrollü Flokülasyon Ajanının  
Sentezi ve Performans Test Sonuçlarının  
Değerlendirilmesi  
Synthesis And Evaluation of Performance Test Results  
of Sustainable Controlled Flocculation Agent for  
Titanium Dioxide (TiO<sub>2</sub>) Containing Systems

14:35 - 14:55

1. Gün  
1st Day

05 Aralık 2023, Salı  
05 December 2023, Tuesday

PAINTİSTANBUL  
SALONU / HALL

14:55 - 15:35

TİCARİ SUNUMLAR / COMMERCIAL PRESENTATIONS

14:55 - 15:15



Giovanni Vavassori

SAPICI, Italy

Poliizosiyantlarda SAPICI  
Teknolojisinin Avantajı  
SAPICI Technological Advantage on  
Polurgreen Polysocyanates

15:15 - 15:35



Menno Knoote

Ink Invent

Renk İnovasyonu ile Emniyet Devrimi  
Yaratma  
Revolutionizing Safety with Color  
Innovation

15:35 - 15:50

Kahve Arası / Coffee Break

15:50 - 16:50

OTURUM 5: SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK (II) / SESSION 5: SUSTAINABILITY (II)

15:50 - 16:50



**MODERATÖR / MODERATOR**

Prof. Dr. Ahmet Akar  
İstanbul Teknik Üniversitesi  
Istanbul Technical University

15:50 - 16:10



Onur Uygun

DYO Boya, Türkiye

Su Bazlı Boyalarda Karbon Ayak İzi  
Çalışmaları ve Avrupa Karbon Sınırlaması  
Mekanizmasının Mevcut Durumu  
Carbon Footprint Studies on Waterborne Paints  
and the Current Situation for European Carbon  
Border Adjustment Mechanism

16:10 - 16:30



Dr. Tahir Altunbulduk

UTEK Group, Türkiye

Dijital Akıllı Teknikler ve Yapay Zekâ ile  
Sürdürülebilir (Yeşil) Üretim  
Sustainable (Green) Production with Digital  
Smart Techniques and Artificial Intelligence

16:30 - 16:50



Doç. Dr. Mustafa Çiftçi

Bursa Teknik Üniversitesi / Bursa Technical  
University, Türkiye

Kromatik Ortogonalite: Polimerik  
Malzemelerin Sentezine Sürdürülebilir ve  
Çevre Dostu Bir Yaklaşım  
Chromatic Orthogonality: A Sustainable and  
Eco-Friendly Approach for the Synthesis of  
Polymeric Materials

16:50 - 18:00

Poster Sunumları (Poster Sunum Alanı) / Poster Presentations (Poster Presentation Area)



12:15 - 13:15

**OTURUM 2: SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK (I) / SESSION 2: SUSTAINABILITY (I)**

12:15 - 13:15



**MODERATÖR / MODERATOR**

**Dr. Selçuk Denizligil**  
Alkim Alkali

12:15 - 12:35



**Dr. Jamal Ftouni**

Omya International

Mikroküreler ile Geliştirilmiş Termal Yalıtım Malzemeleri Kullanımı ile Soğutma Enerjisi Tasarrufu  
Cooling Energy Savings Using Microspheres Enhanced Thermal Insulation Coatings

12:35 - 12:55



**Mihriban Sarı**

Nippon Betek Boya, Türkiye

Biyokütle Atıkları Kullanılarak Üretilen Hidrofobik Termal İzolasyon Malzemesi Tasarımı: Fındık Kabukları, Çam Kozalakları, Kağıt ve Koyun Yünü Kullanımı  
Design of Hydrophobic Thermal Insulation Material Produced from Biomass Wastes: Utilization of Hazelnut Shells, Pinecones, Paper, and Sheep Wool

12:55 - 13:15



**Dr. Elif Cerrahoglu Kaçakgil**

İzel Kimya, Türkiye

Çevre Dostu Yüksek Katlı Akrilik Kopolimerler ve Uygulamaları  
Bio-Based High Solid Acrylic Copolymers and Applications

13:15 - 14:15

**Öğle Yemeği / Lunch Break**

14:15 - 14:55

**OTURUM 4: BOYALARIN TEMEL ÖZELLİKLERİ (II) / SESSION 4: FUNDAMENTAL PROPERTIES OF PAINTS (II)**

14:15 - 14:55



**MODERATÖR / MODERATOR**

**Ebru Ergüven**  
Kayalar Kimya

14:15 - 14:35



**Dr. Engin Çörüşlü**

EVA Eğitim ve Araştırma Danışmanlığı  
EVA Consultancy in Training & Research, Türkiye

Ultraviyole ile Kürlenirilen Organik Kaplamalarda Büzülme ve Gerilim Gevşemesi  
Shrinkage and Stress Relaxation in Ultraviolet Cured Organic Coatings

14:35 - 14:55



**Ferdi Eser**

DYO Boya, Türkiye

Su Bazlı İntümesan Boyalarda Farklı MFFT Değerlerinin Yangın Dayanım Süresine Etkisi  
Effect of Different MFFT Values on Fire Resistance Time in Water Based Intumescent Coatings

14:55 - 15:35

**TİCARİ SUNUMLAR / COMMERCIAL PRESENTATIONS**

14:55 - 15:15



**Gül Öztoprak**

Thor Specialities, Türkiye

Yönetmelikler ve Biyositlerle İlgili Gelecek Senaryoları  
Regulations and Future Scenarios on Biocides

15:15 - 15:35



**Eric Oude Spraakste**

Wanhua, China

Düşük Viskoziteli İzosyanat Sertleştiriciler Yoluyla VOC Azaltımı  
VOC Reduction through Low Viscous Isocyanate Hardeners

15:35 - 15:50

**Kahve Arası / Coffee Break**

15:50 - 16:50



**MODERATÖR / MODERATOR**

Dr. Kaan Aksoy  
Betek Boya

15:50 - 16:10



Atsunao Hiwara  
Kansai Paint, Japan

15:50 - 16:10



Chihiro Nagano  
Kansai Paint, Japan

Lityum-lyon Piller için Kaplama Teknolojilerine Dayalı İletken Yardımcı Bulamacın Geliştirilmesi  
Development of Conductive Assistant Slurry for Lithium-Ion Batteries Based on Coating Technologies

16:10 - 16:30



Uğur Yenier  
Bultarda Türkiye

Lak ve Boyaların Yapay Zeka Destekli Kalite  
Tahminlemesi ve Kontrolü  
AI Assisted Quality Prediction and Quality  
Control of Paint and Coatings

16:30 - 16:50



Doç. Dr. Gökhan Kaçar  
Trakya Üniversitesi / Trakya University, Türkiye

Poliüretan Esaslı Polimer Kaplamaların  
Arayüzey Etkileşimleri: Bir Moleküler  
Simülasyon Çalışması  
Interfacial Interactions of Polyurethane-based  
Polymer Coatings: A Molecular Simulations  
Study

08:30 - 09:00

**Kayıt ve Kahvaltı / Registration and Breakfast**

09:00 - 10:00

**OTURUM 7: NANO MATERYALLER (I) / SESSION 7: NANO STRUCTURES (I)**

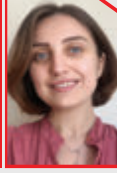
09:00 - 10:00



**MODERATÖR / MODERATOR**

**Fidan Bal  
DYO Boya**

09:00 - 09:20



**İrem Nur Ünlü**

**Istanbul Üniversitesi / Istanbul University  
Türkiye**

**Epoksi/Ferrit/Mwcnt Nanokompozitlerin  
Mikrodalga Absorbsiyon Özelliklerinin  
Araştırılması**  
Investigation of Microwave Absorption  
Properties of Mwcnt/Ferrite/Epoxy  
Nanocomposites

09:20 - 09:40



**Şevval Sulubaş**

**AkzoNobel Kemipol, Türkiye**  
**Bobin Boya Uygulamalarında Yüze  
Hidroobikliği ve Sertliğini Artırmak için  
Kontrollü Boyut ve Şekillerdeki Silika Nano  
Parçacıkların Kullanılması**  
Use of Snps with Controlled Size & Shape for  
Enhanced Surface Hydrophobicity & Hardness for  
Coil Coating Applications

09:40 - 10:00



**Dr. Ezgi Kızılkonca Duran**

**Polisan Kansai Boya, Türkiye**

**Nano Seryum Oksitin Akrilik Reçine Esaslı Su  
Bazlı Boyalara Anti-Bakteriyel Etkisi**  
Effects of CeO<sub>2</sub> Nano and Micro Particles on  
Anti-Bacterial and Physical Properties of Acrylic  
Resin Water-Based Paints

10:00 - 10:45

**ÖZEL KONUŞMACI / KEYNOTE SPEAKER**

**ÖZEL KONUŞMACI / KEYNOTE SPEAKER**

10:00 - 10:45



**Tom Bowtell**

**Dünya Boya Birliği**  
World Coatings Council  
Başkan / President

10:45 - 11:00

**Kahve Arası / Coffee Break**

11:00 - 12:30

**DAVETLİ KONUŞMACILAR / INVITED SPEAKERS**

**DAVETLİ KONUŞMACI / INVITED SPEAKER**

11:00 - 11:30



**Prof. Dr. Nergis Arsu**

**Yıldız Teknik Üniversitesi**  
Yıldız Technical University, Türkiye

**Fonksiyonel Nanokompozitler ve  
Uygulamaları**  
Functional Nanocomposites and  
Applications

**DAVETLİ KONUŞMACI / INVITED SPEAKER**

11:30 - 12:00



**Prof. Dr. İskender Yılmaz**

**Koç Üniversitesi / Koç University, Türkiye**  
**Polimerik Kaplama Yüzeylerinin  
Süperhidrofilik-Süperhidrofilik Arasında  
Kontrollü İslanması**  
Controlled Wetting of Polymeric Coating  
Surfaces: From Superhydrophobic to  
Superhydrophilic

13:15 - 14:15

**Öğle Yemeği / Lunch Break**



13:00 - 14:00

OTURUM 9: DİJİTALLEŞME & MODELLEŞME (II) / SESSION 9: DIGITALIZATION & MODELING (II)

13:00 - 14:00



**MODERATÖR / MODERATOR**

Prof. Dr. Mehmet Ali Gürkaynak  
İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi  
Istanbul Health and Technology University

13:00 - 13:20



Merve Samiye Kirazlı  
Kansai Altan, Türkiye

13:00 - 13:20



Elif Dorum Eysel  
Kansai Altan, Türkiye

Kalpların Dışında: Geleceği Şekillendiren 2024-2025 Renk Trendleri  
Outside the Box: 2024-2025 Color Trends Shaping the Future

13:20 - 13:40



Barış Boğa  
X-Rite, Odak Kimya, Türkiye  
Pazara Çıkış Süresini Kısaltmak için Renk ve Görünümün Dijital İkizini Yaratmak  
Creating Digital Twin of Color & Appearance to Reduce Time to Market

13:40 - 14:00



Emre Ongan  
Kansai Altan, Türkiye  
Çıkış Süresini Kısaltmak için Renk ve Görünümün Dijital İkizini Yaratmak  
Creating Digital Twin of Color & Appearance to Reduce Time to Market

14:00 - 14:15

Kahve Arası / Coffee Break

14:15 - 14:55

OTURUM 11: BOYALARIN TEMEL ÖZELLİKLERİ (IV) / SESSION 11: FUNDAMENTAL PROPERTIES OF PAINTS (IV)

14:15 - 14:55



**MODERATÖR / MODERATOR**

Alptekin Akgümüş  
Evonik Türkiye

14:15 - 14:35



Sema Ayvaz Şahin  
Kanat Boya, Türkiye  
Korozyon Direnci için Çelik Yüzeylerde Poliüretan Kaplamanın Elektrokimyasal ve Yapısal Özelliklerinin Değerlendirilmesi  
Evaluation of Electrochemical and Structural Properties of Polyurethane Coating on Steel Surfaces for Corrosion Resistance

14:35 - 14:55



Fevzi Gül  
İstanbul Üniversitesi - Cerrahpaşa  
Istanbul University - Cerrahpaşa, Türkiye  
Çizilme Direnci Geliştirilmiş Biyobazlı Aşırı Dallanmış Polyesteramid Reçinesinin Sentezi ve Karakterizasyonu  
Synthesis and Characterization of Biobased Hyperbranched Polyesteramide Resin with Improved Scratch Resistance

14:55 - 15:15

Kahve Arası / Coffee Break

15:15-16:30

**PANEL: BOYA SEKTÖRÜNDE SÜRDÜRÜLEBİLİR YENİLİKÇİ YAKLAŞIMLAR**  
**SUSTAINABLE INNOVATIVE APPROACHES IN THE PAINT INDUSTRY**



**MODERATÖR / MODERATOR**

**Hasan Şerefhan**  
DYO Boya



**Tom Bowtell**

**Dünya Boya Birliği**  
World Coatings Council



**Prof. Dr. Yusuf Menceloğlu**

**Sabancı Üniversitesi**  
Sabancı University, Türkiye



**Ersin Kenan Kayalar**

**Kayalar Kimya**



**Mutlu Uysal**

**DYO Boya**



**Dr. Engin Çörüşlü**

**EVA Eğitim ve Araştırma**  
**Danışmanlığı**  
EVA Consultancy in  
Training & Research, Türkiye



**Tolga Demirözü**

**BASF Türkiye**

09:20 - 10:00

OTURUM 8: BOYALARIN TEMEL ÖZELLİKLERİ (III) / SESSION 8: FUNDAMENTAL PROPERTIES OF PAINTS (III)

09:20 - 10:00



**MODERATÖR / MODERATOR**

Dr. Cemil Dizman  
İzel Kimya

09:20 - 09:40



**Doç. Dr. Ümit Hakan Yıldız**

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü  
Izmir Institute of Technology, Türkiye  
**Hiper Dallanmış Polimer Bazlı Dispersiyon Ajanlarının Zincir Katınlığının Karbon Siyahı Dispersiyon Sistemlerine Etkileri**  
The Effects of Chain Rigidity of Hyper Branched Polymer Based Dispersion Agents for Carbon Black Dispersion Systems

09:40 - 10:00



**Sevde İlayda Topçuk**

AkzoNobel Kemipol, Türkiye

**2K Akrilik Vernikte DBTL Katalizör Alternatiflerinin İncelenmesi**  
Investigation of DBTL Catalyst Alternatives in 2K Acrylic Clearcoat in Terms of Selectivity

12:30 - 13:30

Öğle Yemeği / Lunch Break

14:15 - 14:55

OTURUM 10: FONKSİYONEL BOYALAR / SESSION 10: FUNCTIONAL COATINGS

14:15 - 14:55



**MODERATÖR / MODERATOR**

Prof. Dr. Yusuf Menceloğlu  
Sabancı Üniversitesi  
Sabancı University

13:30 - 13:50



**Barış Bakar**

Kalekim, Türkiye

**Sıcaklık ve Yüksek Bağıl Nem Gibi Zorlayıcı Koşullara Yönelik Yenilikçi Bir Dış Cephe Boyasının Geliştirilmesi**  
Development of an Innovative Exterior Paint for Compelling Conditions as Low Temperature and High Relative

13:50 - 14:10



**Mukaddes Aydın**

Polisan Kansai Boya, Türkiye

**Korozyon Önleyici Boya Uygulamaları için Kendi Kendini Onaran Su Bazlı Poliüretan Reçineler**  
Self-Healing Waterborne Polyurethane Resins for Anti-Corrosive Paint Applications

14:10 - 14:30



**Duygu Sevinç Esen**

Kayalar Kimya, Türkiye

**UV ile Kürlenebilen Fonksiyonel ve Çizilme Dirençli Ahşap Kaplamaların Geliştirilmesi**  
Development of Functional and Scratch Resistant UV Curable Wood Coatings

14:30 - 14:45

Kahve Arası / Coffee Break

14:45 - 15:25



**MODERATÖR / MODERATOR**

Dr. Ezgi Kızılkonca Duran  
Polisan Kansai Boya

14:45 - 15:05



**Yunus Büyükkapancı**

Kanat Boya, Türkiye

Poliüretan Kaplamalar için Doğal Yağlar  
Kullanılarak Yeşil Polyester Poliöl Sentezi:  
Kaplanabilir Katalizörlü Reaktör Tasarımı  
Green Polyester Polyol Synthesis Using Natural  
Oils for Polyurethane Coatings: Reactor Design  
with Coatable Catalysts

15:05 - 15:25



**Nurullah Kartaloğlu**

Bozok Üniversitesi  
Bozok University, Türkiye

Hidrofobik Su Bazlı Hibrit  
(Alkid/Stiren Akrilik) Lateksler  
Hydrophobic Waterborne Hybrid  
(Alkyd/Styrene Acrylic) Latexes

**Kongremiz Hakkında Detaylı Bilgi Almak için  
QR Kodu Okutabilirsiniz.**

Scan the QR Code to Get Information  
About the Congress.



[paintistanbulturkcoatcongress.com](http://paintistanbulturkcoatcongress.com)

# BİLİM KURULU / SCIENCE BOARD

Hakan ÜNEL

Bosad Başkan Vekili & Fuar ve Kongre Çalışma Grubu Başkanı

Ahmet Burhan ÖZDEMİR

Polisan Kansai Boya San. Tic. A.Ş

Prof. Dr. Emin ARCA

Marmara Üniversitesi / Marmara University

Prof. Dr. Ahmet AKAR

İstanbul Teknik Üniversitesi / Istanbul Technical University

Alptekin AKGÜMÜŞ

Evonik

Ayhan ULUÇAY

Gökhan Boya San. Tic. Ltd. Şti.

Beyhan GÖZOĞUL

Dow Türkiye Kimya San. Tic. Ltd. Şti.

Ebru ERGÜVEN

Kayalar Kimya San. Tic. A.Ş.

Ece Ünlü PINAR

Kalekim Kimyevi Maddeler San. Tic. A.Ş.

Prof. Dr. Ersin SERHATLI

İstanbul Teknik Üniversitesi / Istanbul Technical University

Prof. Dr. Gülhayat Nasun SAYGILI

İstanbul Teknik Üniversitesi / Istanbul Technical University

Prof. Dr. Güngör GÜNDÜZ

Orta Doğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) / Middle East Technical University

Fidan BAL

DYO Boya Fabrikaları San. Tic. A.Ş.

Prof. Dr. Iskender YILGÖR

Koç Üniversitesi / Koc University

Prof. Dr. Mehmet Ali GÜRKAYNAK

İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi / Istanbul Health and Technology University

Mehmet AYABAKAN

Kimya Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi

Dr. Kaan AKSOY

Betek Boya ve Kimya San. Tic. A.Ş

Prof. Dr. Nergis ARSU

Yıldız Teknik Üniversitesi / Yıldız Technical University

Dr. Selçuk DENİZLİGİL

Alkim

Sibel ALTINOK

Organik Kimya San. Tic. A.Ş.

Prof. Dr. Tuncer ERCİYES

İstanbul Teknik Üniversitesi / Istanbul Technical University

Prof. Dr. Yusuf MENCELOĞLU

Sabancı Üniversitesi / Sabancı University

Dr. Clifford SCHOFF

Schoff Associates

Dr. Sonja SCHULTE

Vincentz Network GmbH & Co. KG

Peter Venturini

Helios

Prof. Dr. Mas Subramanian

Oregon State University

Halil KUZUCU

Univar Solutions

Hasan ŞEREFHAN

DYO Boya Fabrikaları San. Tic. A.Ş.

Ahmet Can ÜNAL

Marshall

Fatma ZEYREK

Jotun

Dr. Cemil DİZMAN

İzel Kimya

Selim YETİŞ

Kansai Altan

Dr. Doğan GÜNBAŞ

BASF

Cengiz YAMAN

Artkim Group

Dr. Mesut Eren

Nippon Betek Boya A.Ş.

Sibel Yıldırım

Univar Solutions

# TÜM SPONSORLARIMIZA, KATILIMCILARIMIZA VE MEDYA PARTNERLERİMİZE TEŞEKKÜR EDERİZ.

THANKS TO ALL OUR SPONSORS, MEDIA PARTNERS PARTICIPANTS.

**Ana Sponsor**  
**Main Sponsor**



**Sponsorlar / Supporters**

**dyo**

**iBAKimya**

**CHT**  
BİLEŞİM KİMYAYI  
BİRİĞİ

Çanta Sponsoru  
*Bag Sponsor*



Oturum Sponsor  
*Session Sponsor*



Davetiye Sponsor  
*Invitation Sponsor*



Yaka Kartı Sponsor  
*Badge Sponsor*



Kahve Arası Sponsorlar  
*Coffee Break Sponsors*



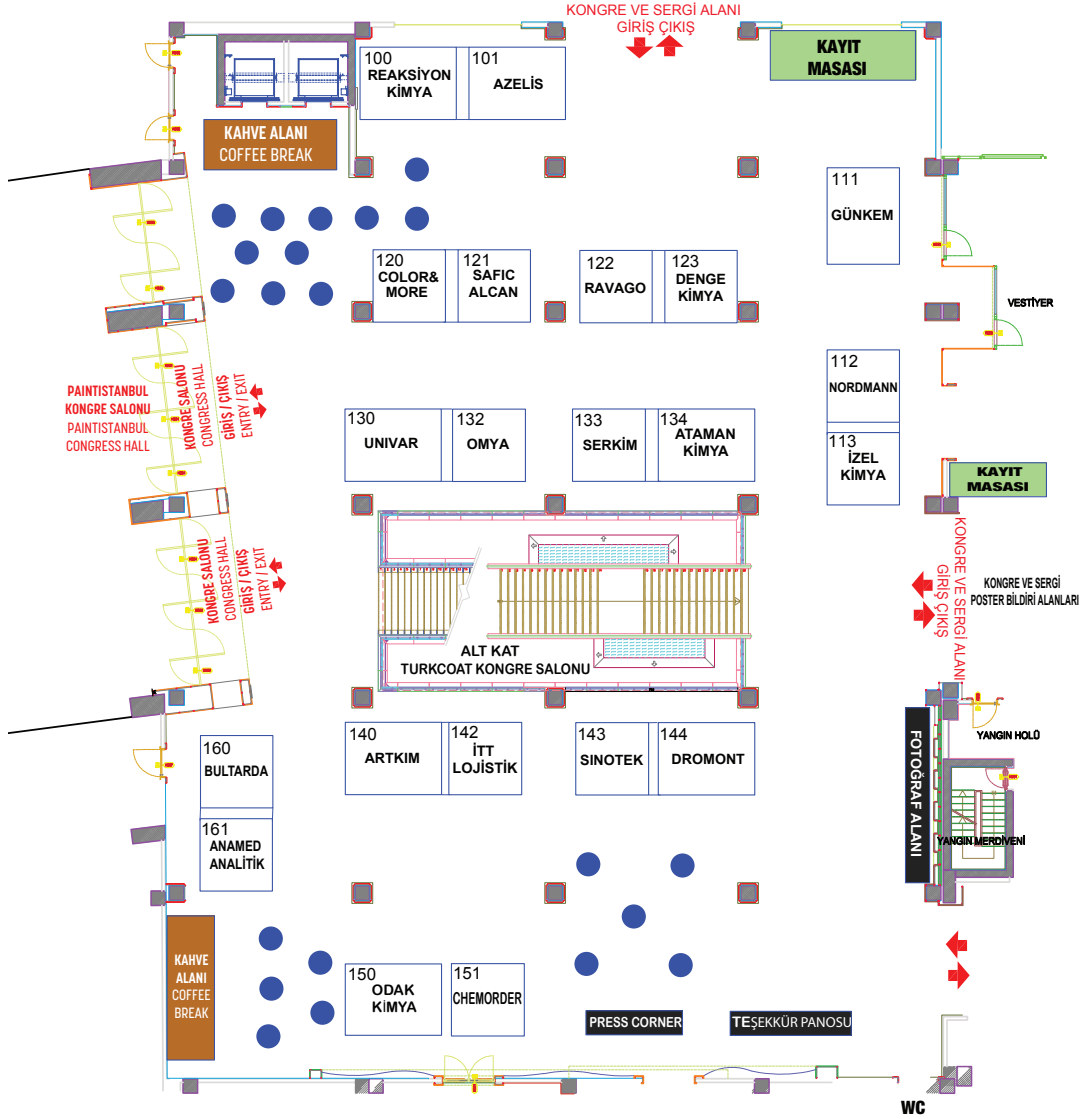
## KATILIMCI FİRMALAR / PARTICIPANT COMPANIES



## MEDYA PARTNERLERİ / MEDIA PARTNERS



# KONGRE YERLEŞİM PLANI / CONGRESS LAYOUT PLAN



WC

paintistanbul  
TURKCOAT  
CONGRESS

*Akıllı ve Sürdürülebilir Bir Geleceğe Doğru...  
Towards a Smarter and Sustainable Future...*

**2025'TE**  
*Yeniden Görüşmek Üzere...*

*See you,*  
**in 2025**