

TÜBİTAK-Temel Bilimler Araştırma Enstitüsü (TBAE)

Popüler Konuşmalar

Gebze, TÜRKİYE

TÜBİTAK Temel Bilimler Araştırma Enstitüsü ülkemizin ve dünyanın önde gelen bilim insanlarının katılımıyla popüler konuşmalar serisi düzenlemektedir. Bu etkinliklerin amacı bilim sevgisini ve araştırma heyecanını toplumun geniş kesimleriyle paylaşmak, ülkemizde bilimsel merakın ve bilim kültürünün yaygınlaşmasına önemli katkılar sağlamaktır.

Bu kapsamda, Kyoto Üniversitesi'nden (Japonya) Prof. Dr. İsaao Tanaka “*Veriye Dayalı Yöntemlerin Malzeme Bilimi ve Teknolojisindeki Etkileri*” başlıklı bir konuşma yapacaktır.

Adı geçen konuşma, 11 Eylül 2023 tarihinde, saat 14:00 – 15:00 (GMT +3) arasında **yüz yüze** gerçekleştirilecektir.

Web Sitesi: <https://tbae.tubitak.gov.tr/tr/haber/veriye-dayali-yontemlerin-malzeme-bilimi-ve-teknolojisindeki-etkileri>

TÜBİTAK-Research Institute for Fundamental Sciences (TBAE)

Public Lecture Series

Gebze, TÜRKİYE

TÜBİTAK Research Institute for Fundamental Sciences organizes public lecture series with the participation of the leading scientists of our country and the world. The aim of these events is to share the passion for science and research with a wide audience, as well as to foster scientific curiosity and scientific culture in the society.

As part of these lecture series, Prof. Dr. Isao Tanaka from Kyoto University (Japan) will give a talk entitled “*Impacts of Data Driven Methods in Materials Science and Technology*”.

The talk will be held **in-person** on September 11 2023, 14:00 – 15:00 (GMT +3).

Web Site: <https://tbae.tubitak.gov.tr/en/haber/impacts-data-driven-methods-materials-science-and-technology>