



جایزه مدیریت دانشی  
انجمن مدیریت ایران



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
دانشگاه خاتم



Knowledge Management Austria



Knowledge For Development  
Partnership

## چشم انداز KM5.0 و مدیریت دانشی در صنعت نسل پنجم

حبیب کراری

دکترای مدیریت از دانشگاه تهران

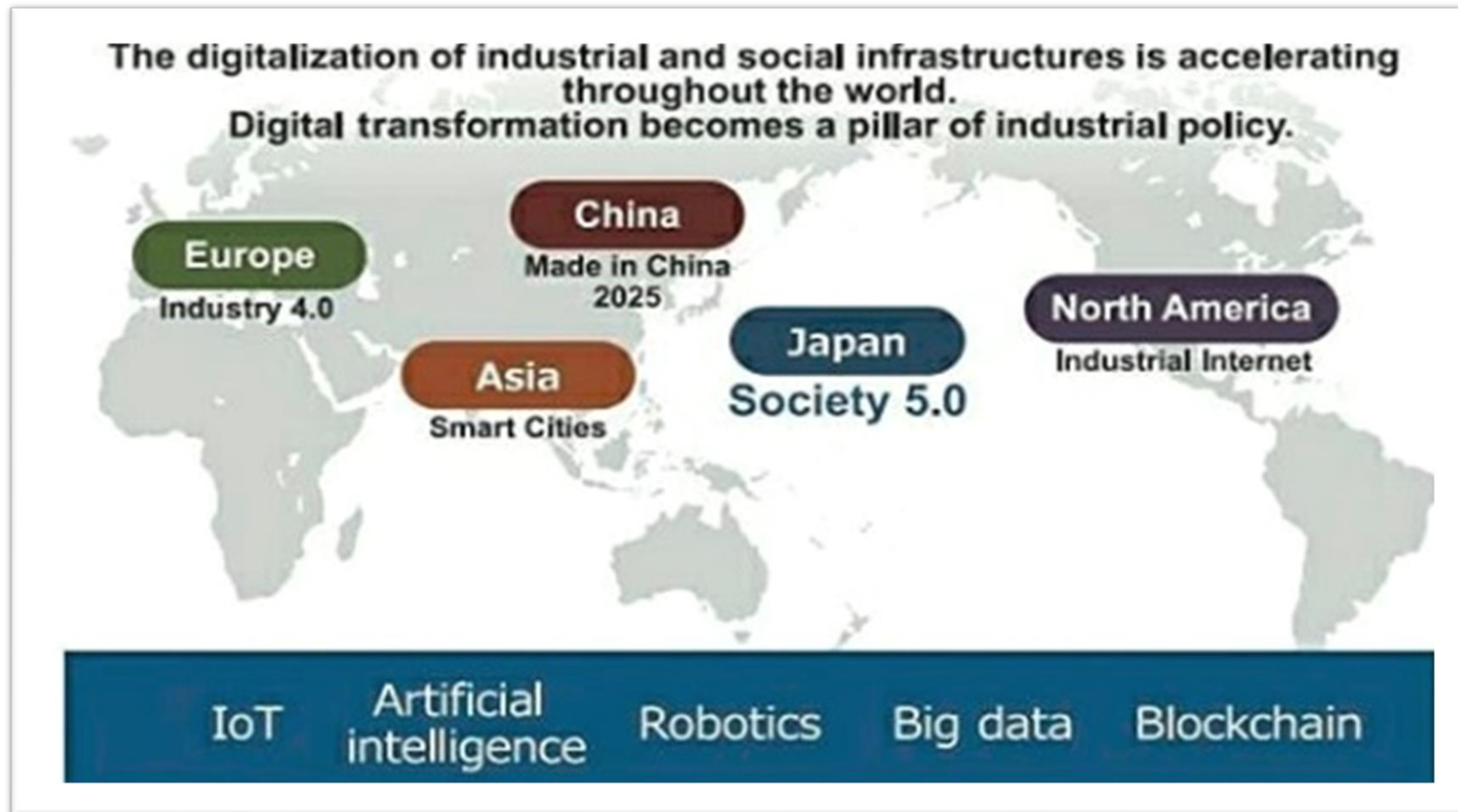
مسئول کمیته آموزش انجمن تحول دیجیتال ایران

[Linkedin.com/in/karrari](https://www.linkedin.com/in/karrari)

مهرماه ۱۴۰۳

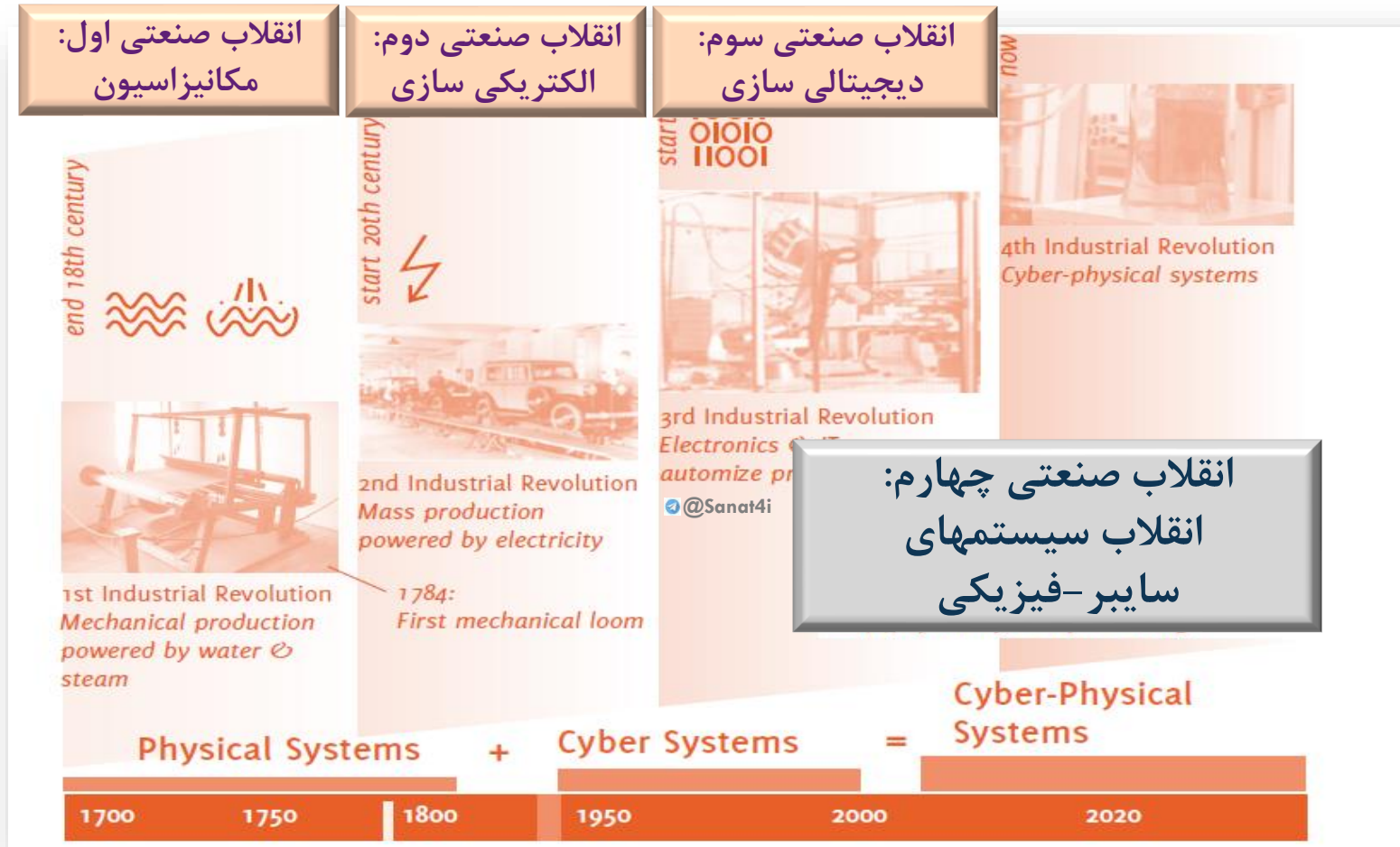


## تحول دیجیتال و جامعه ۵.۰





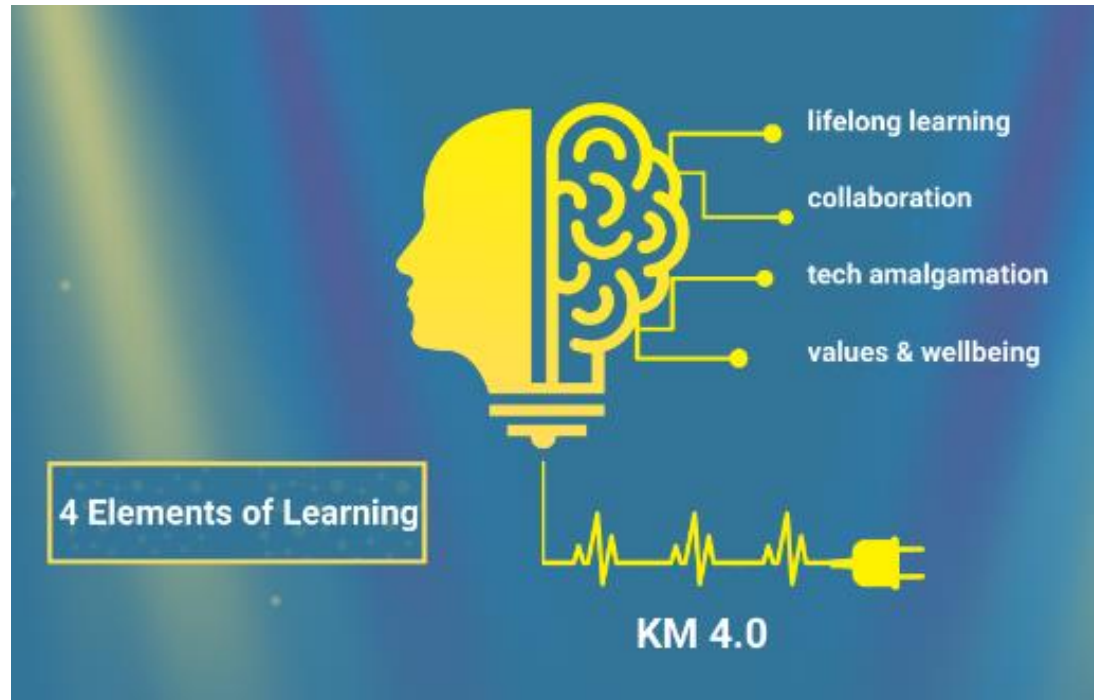
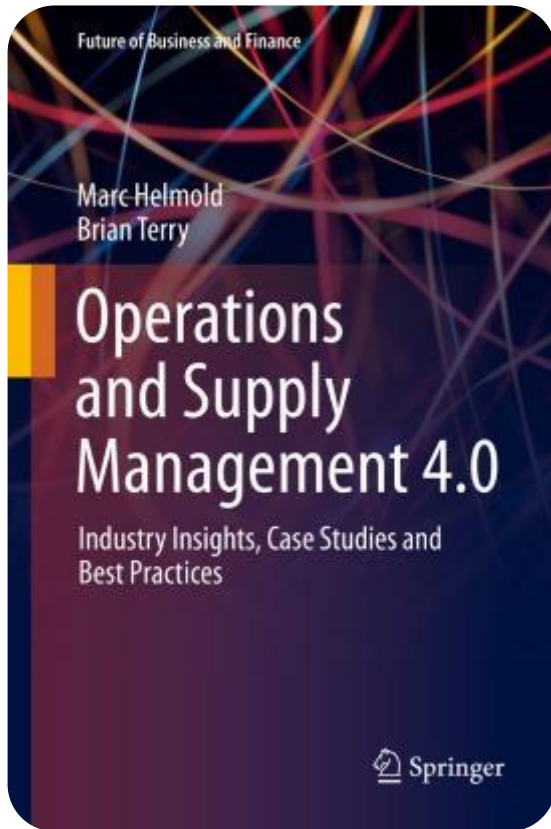
## انقلاب صنعتی چهارم، مقدمه صنعت ۵.۰



انقلاب صنعتی چهارم:  
انقلاب سیستمهای  
سایبر-فیزیکی



## تأثیرات صنعت ۴.۰ در حوزه های مختلف دانشی

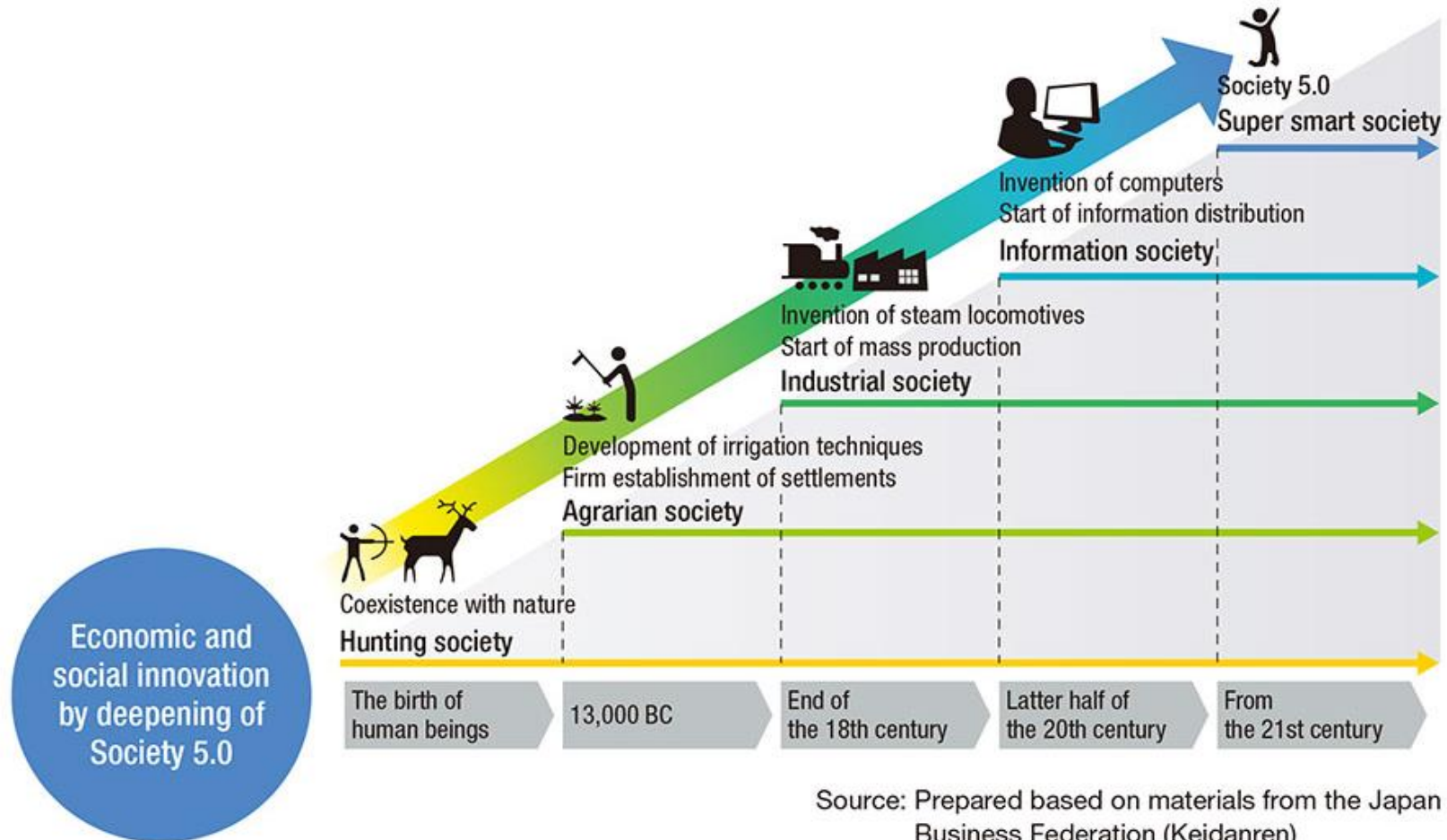


**KNOWLEDGE  
MANAGEMENT 4.0**





## جامعه ۵.۰: جامعه ابرهوشمند آینده





جایزه مدیریت دانشی  
انجمن مدیریت ایران

# جامعه ۵.۰ و اهداف توسعه پایدار

## Society 5.0 for SDGs

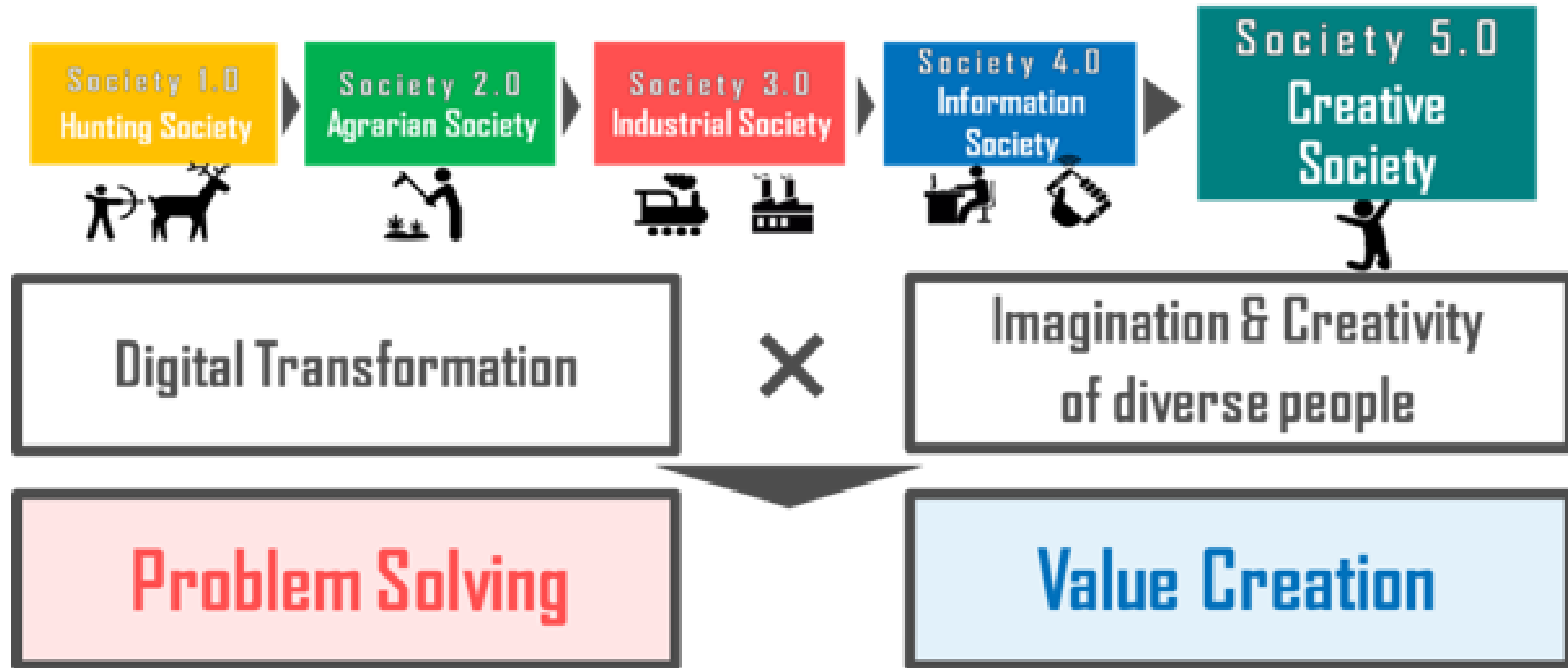
Keidanren  
Policy & Action

Society 5.0は「課題解決」と「未来創造」の視点を兼ね備えた新たな成長モデル  
さらには、国連で掲げられたSDGsの達成にも大いに貢献するもの





## تحول دیجیتال و حل مساله در جامعه ۵.۰





## صنعت نسل پنجم (Industry 5.0)







## نمونه پروژه های صنعت ۵.۰ اتحادیه اروپا

### How EU-funded research contributes to Industry 5.0

Some examples

1

#### BEYOND 4.0



Examining the future impact of new technologies on **JOBS, BUSINESS MODELS AND WELFARE**

2

#### HuMan Manufacturing



Demonstrating ways **FACTORY WORKERS AND AUTOMATION** can operate in harmony, increasing productivity, quality, performance, satisfaction and safety

3

#### KYKLOS 4.0



Showing how cyber-physical systems, product life-cycle management, life-cycle assessment, augmented reality, and artificial intelligence technologies and methods can transform **CIRCULAR MANUFACTURING**



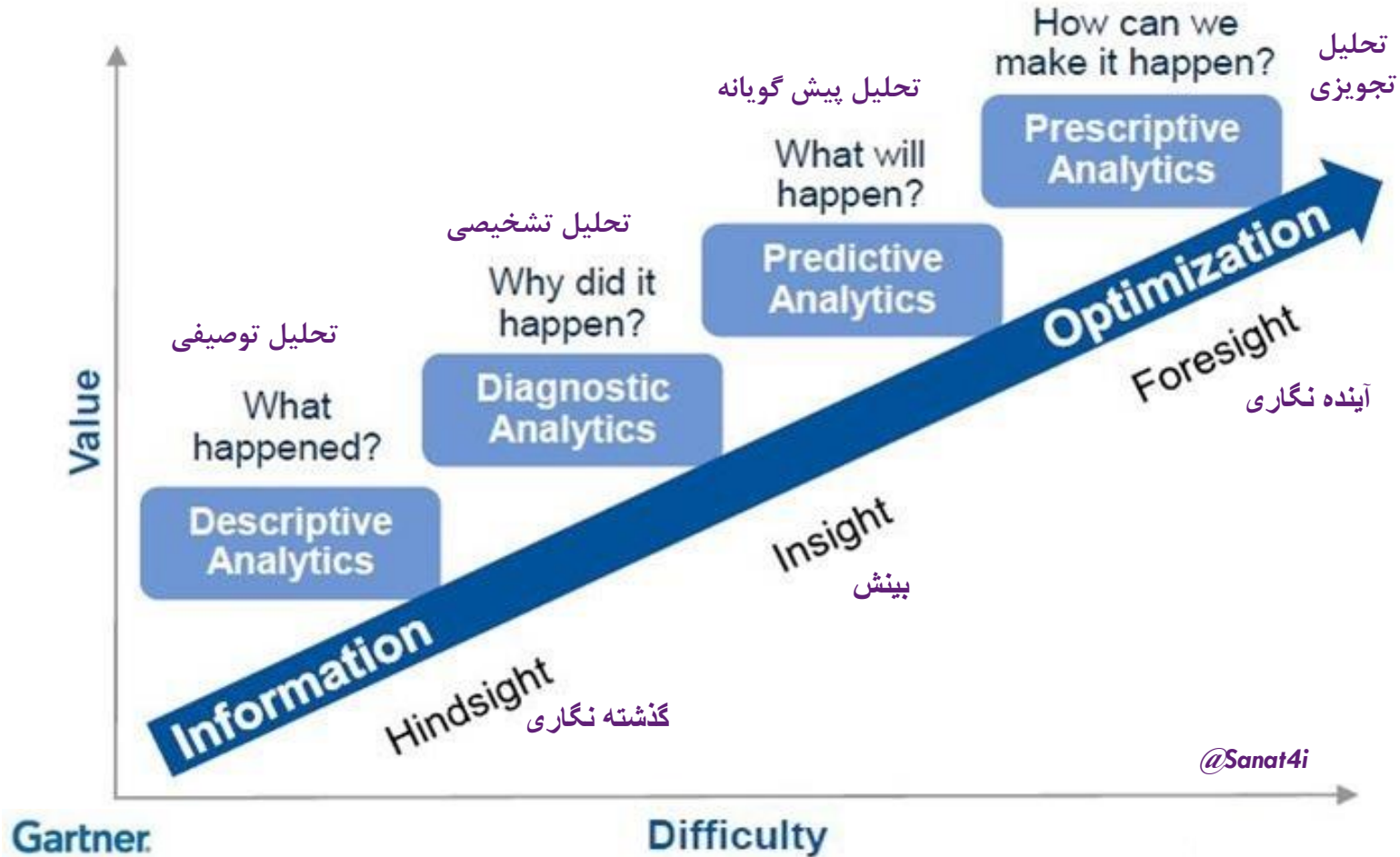
## مفهوم KM5.0

### مدیریت دانشی با محوریت ارتقای انسان محوری، پایداری و تاب آوری در سازمانهای نسل پنجم



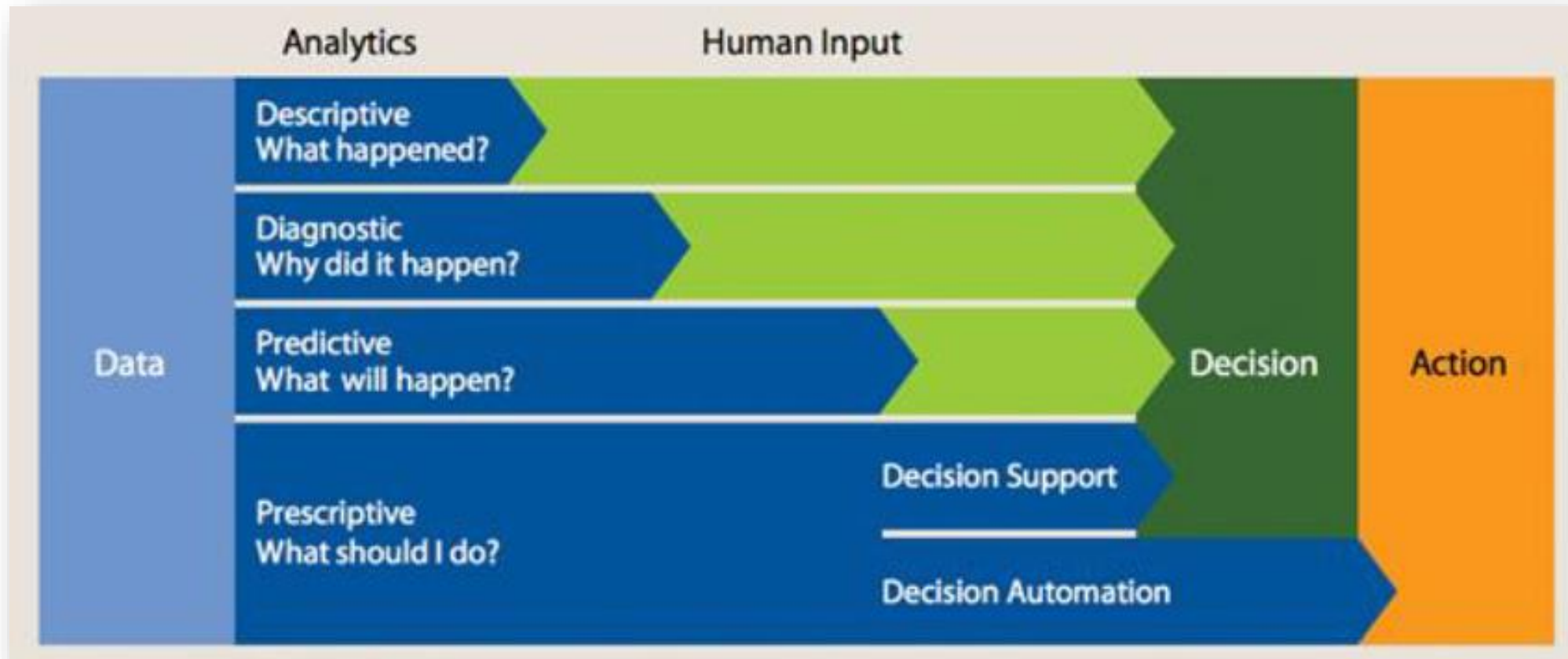


## چهار فاز تجزیه و تحلیل داده ها



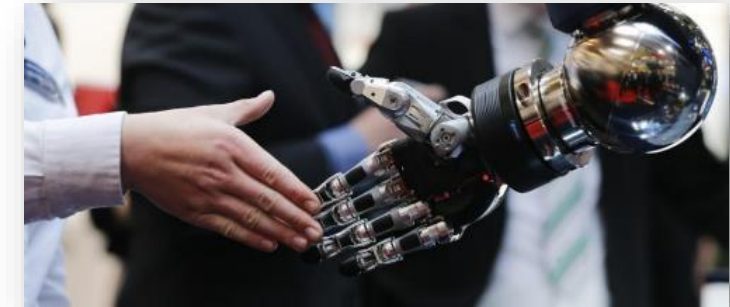
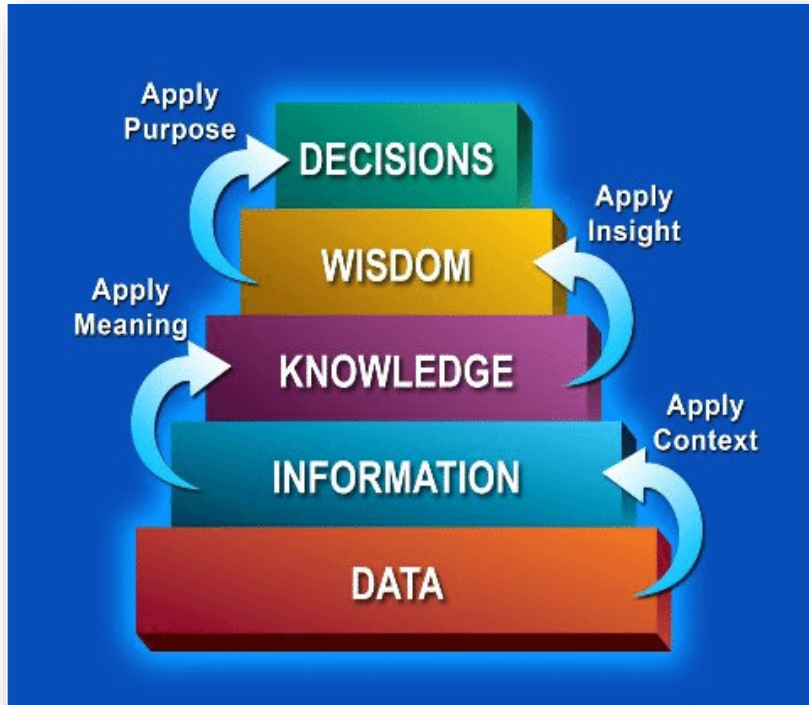


## جایگاه انسان و تحلیل های هوش مصنوعی





## مشارکت انسانها و رباتها در KM5.0





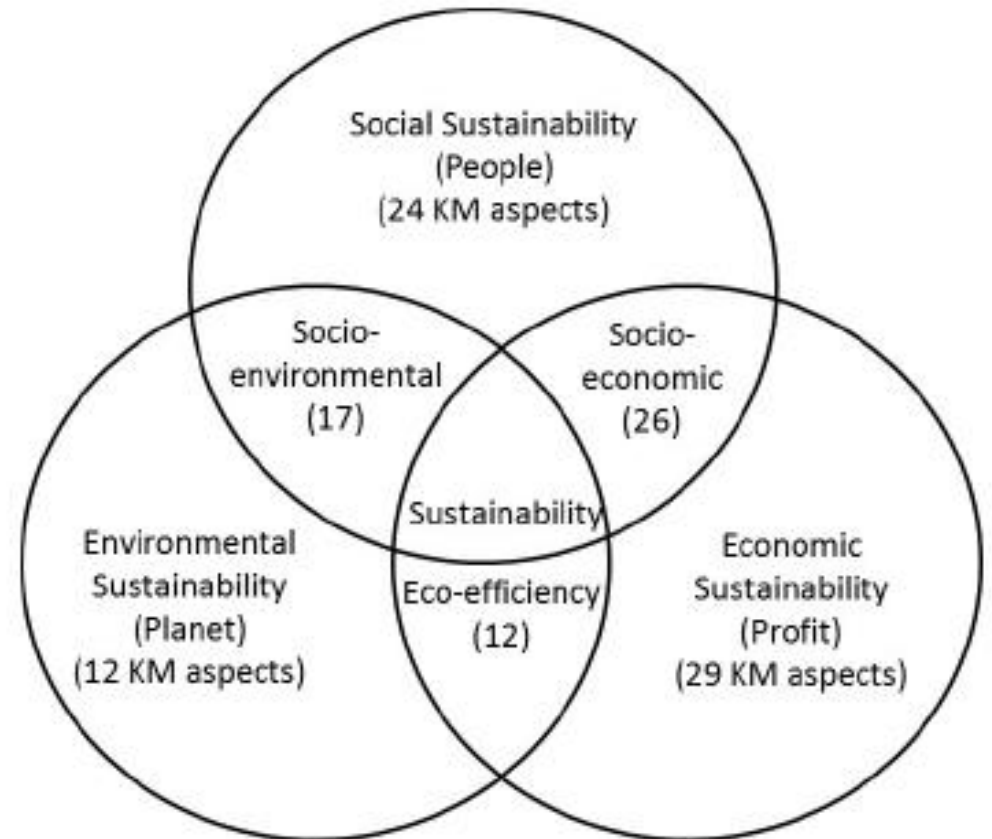
## نمونه مطالعات مرتبط



Review  
**Knowledge Management in Society 5.0: A Sustainability Perspective**

Hanlie Smuts<sup>1,2,\*</sup> and Alta Van der Merwe<sup>1</sup>

- <sup>1</sup> Department of Informatics, University of Pretoria, Pretoria 0083, South Africa; alta.vdm@up.ac.za  
<sup>2</sup> Knowledge Management South Africa, 59 Woodlands Ave, Hurlingham Manor, Sandton 2196, South Africa  
\* Correspondence: hanlie.smuts@up.ac.za





## نمونه مطالعات مرتبط



Article  
**Knowledge Management for Sustainable Development in the Era of Continuously Accelerating Technological Revolutions: A Framework and Models**

Meir Russ

Austin E. Cofrin School of Business, University of Wisconsin-Green Bay, Green Bay, WI 54311, USA;

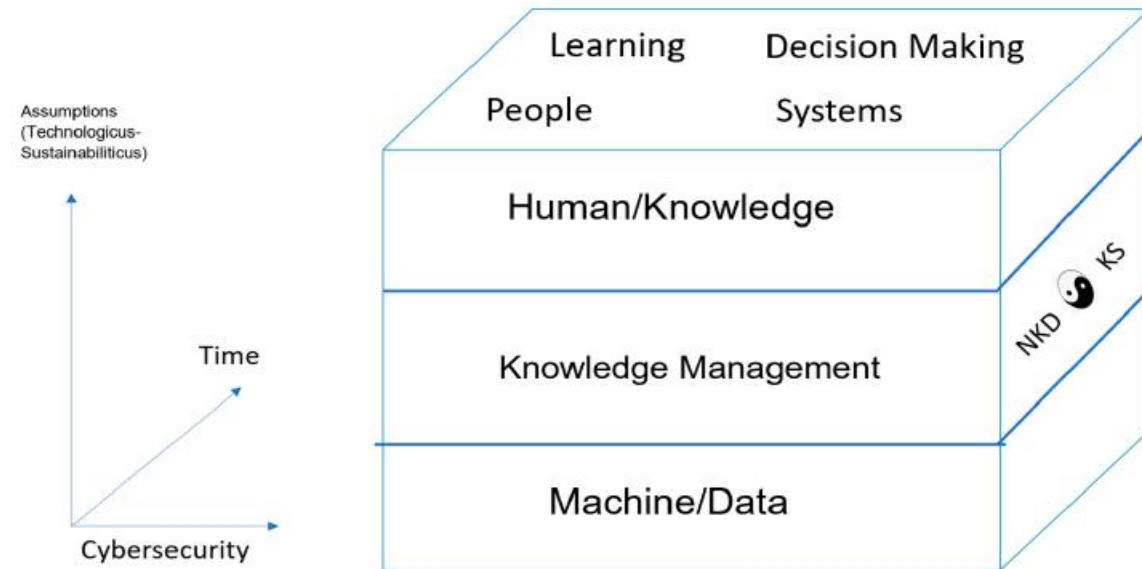
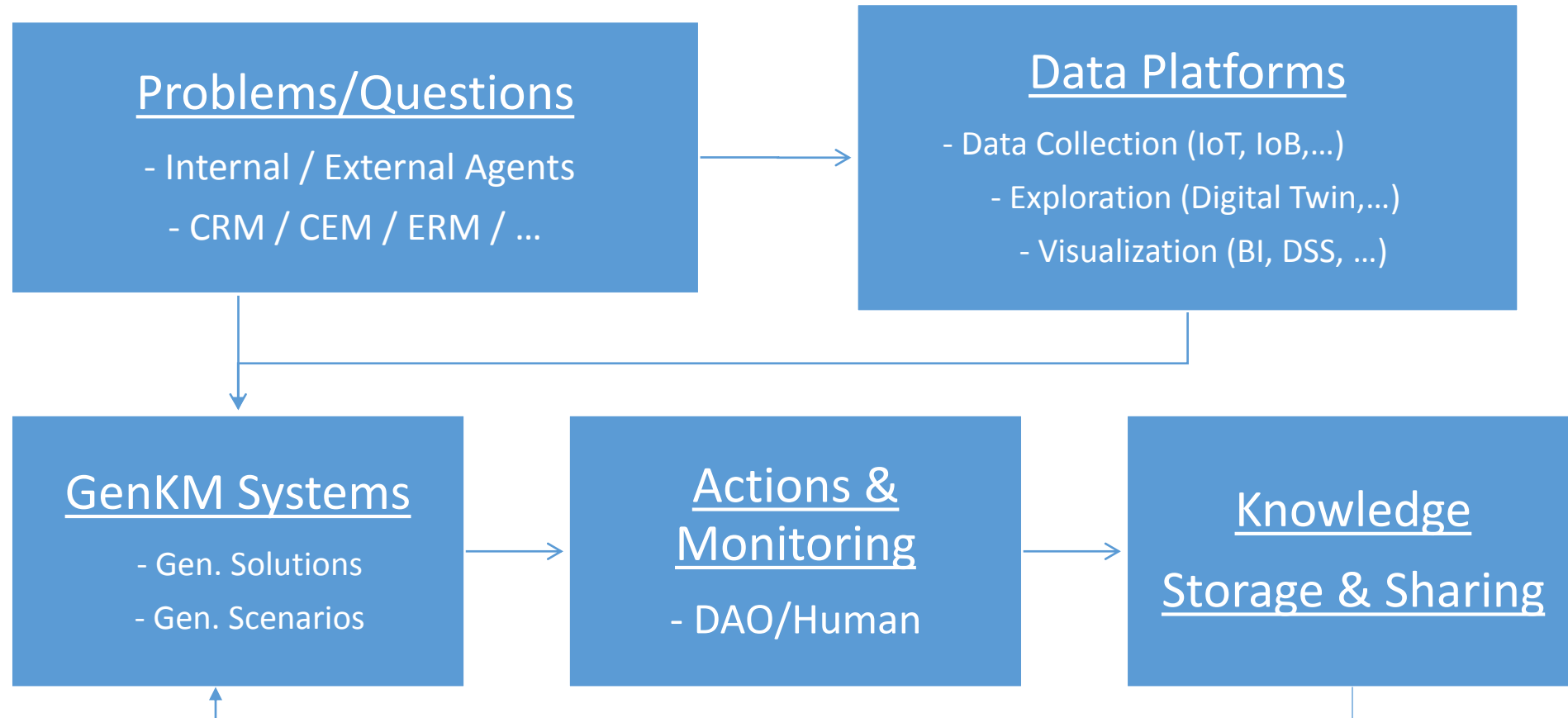


Figure 3. The Mesosystem Model of Knowledge Management. Source: Author's elaboration.



## Generative KM (GenKM) Process in KM5.0



Source: Karrari (2024)





## با تشکر از توجه شما

