

人类智能七大要素

四月 01, 2024 03:01 下午 - jane

状态:	Define:需求分析	开始日期:	四月 01, 2024
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:		% 完成:	20%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:	未来工厂参访		
关联联系人:			
描述			
<p>罗斯玛丽 卢金是国际AI教育学会会长，英国下议院教育特别委员会专家顾问，伦敦大学学院教育学院教授，伦敦知识实验室负责人。教育领域的人工智能博士，学习科学家，研究人工智能与学习近30年，被《星期日泰晤士报》列选为“20位z有影响力的教育人”。</p> <p>她的主要观点：</p> <p>未来社会将是一个超级智能的世界，我们必须为自己的能力范畴建立起一个认知框架。这不仅是为了防范人工智能取代我们，更重要的是，我们要警惕自己在学习中可能偏废了哪些重要的能力训练。</p> <p>为此，她重新定义了人类智能七大要素：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 学术智能-关于事物的整体性理解和解决复杂问题的智能2. 社交智能-与人沟通交流 and 良好合作的智能3. 元认识智能，关于对知识其意义和形成过程的认知的智能4. 元认知智能，是我们对自己的思维，自己知道什么以及不知道什么的认知的智能5. 元主观智能，是对自己的情绪，动机和人际关系的理解智能6. 元情境智能，是我们把握自己的身体与周围环境相互作用的方式的智能7. 自我效能感，是我们对自己如何行动的认知以及控制自己行为方式的能力			

历史记录

#1 - 四月 01, 2024 03:02 下午 - jane

- 文件 clipboard-202404011502-mf6tz.png 已添加

CHEERS
湛庐

国际AI教育学会会长
教你用人工智能
助推人类智能的发展

The Future of
Education for the 21st
Century

技术解锁教育系列

智能 学习的 未来

[英] 罗斯玛丽·卢金 (Rosemary Luckin)
栗浩洋 著

徐焯华 译

浙江教育出版社

Machine Learning
and Human
Intelligence

#2 - 四月 04, 2024 01:20 下午 - jane

- 标签从 ai 变更为 ai, hr

文件

clipboard-202404011502-mf6tz.png

421 KB

四月 01, 2024

jane