

一、人工智能在什么领域的发展更依靠法律还是伦理

1、人工智能在任何领域的发展到需要法律约束，而不只是“什么领域”。而科学伦理和社会伦理则是第一道防线。

2、不说突破“奇点”这样的大事件，人工智能的广泛应用一定会牵动整个社会体系乃至社会治理的巨大变化。科学伦理和社会伦理需要解决“什么能做什么不能做”的问题，法律则需要解决做了之后怎么样约束的问题。举个简单的例子：全自动驾驶实现后，事故责任由谁承担？厂家？车主？还是软件供应商？

二、能量奇点是国企吗

能量奇点不是国企。能量奇点是指宇宙中的一种极端条件，即物质密度和引力场强度无限大的点。它是由恒星坍缩形成的，通常与黑洞有关。国企是指由国家控股或控制的企业，与能量奇点没有直接关系。能量奇点是天体物理学中的概念，而国企是经济学中的概念。

三、奇点是什么

奇点是指科学和技术发展中的一个关键节点，它代表着人工智能、机器学习、基因工程等领域的突破性进展。奇点被认为是人类文明发展的一个转折点，因为在这个节点上，人工智能可能会超越人类智能，引发一系列深远的变革。这可能包括超级智能的出现、生命延续的技术突破、人类与机器的融合等。奇点的到来可能带来巨大的机遇和挑战，需要我们认真思考和应对。

四、奇点智源的创始人是谁

1、奇点智源（SingularityNET）是一家人工智能（AI）公司，成立于2017年，总部位于荷兰阿姆斯特丹。

2、该公司的联合创始人之一是著名的AI专家本戈特利布（BenGoertzel），他是人工智能领域的知名人物，也是OpenCog和AGI（人工通用智能）等多个项目的创始人。