

## 一、人工智能对企业发展与风险管理的影响

- 1、智能制造。人工智能引入到企业的生产制造系统，包括机器人、大数据、云制造等，能使企业实现智能制造，从而提高制造效率。
- 2、智能研发。运用人工智能可以辅助企业进行科学的研发决策，使企业把握研发方向，洞悉研发风险。
- 3、智能管理。包括智能决策、精准营销等等。

## 二、人工智能给劳动界带来哪些机遇

- 1、智能制造。人工智能引入到企业的生产制造系统，包括机器人、大数据、云制造等，能使企业实现智能制造，从而提高制造效率。
- 2、智能研发。运用人工智能可以辅助企业进行科学的研发决策，使企业把握研发方向，洞悉研发风险。
- 3、智能管理。包括智能决策、精准营销等等。

## 三、人工智能对人类文化发展的影响

- 1、人工智能将涉及到教育、文学、艺术、审美乃至情感等更加广泛的领域，成为智能新时代的文化基础，但在满足人们工作生活便捷和效率的同时，也给带来了诸多文化伦理上的新问题。这需要技术上的完善，更需要文化层面的关照和反思，特别是当智能机器可以替代人类处理越来越复杂工作的时候，我们应更多地思考公正对于生命本质、社会公平、价值追求等深层次问题的价值。
- 2、我们要顺应人工智能发展潮流，发挥自身在国际传播领域的优势，不断探索和推动智能技术与文化传播的深度融合，我们愿意以世界智能大会为契机，与国内外同仁就此开展广泛的交流活动，为推动中国与世界的交流与合作做出更多的贡献。

## 四、人工智能时代人类将何去何从

人工智能时代，什么将都不用人类付钱工作的话，除非是一定要人工做的，不然的话全都由机器人代工人类买东西，再不要付钱了，房子也会有人自由分配。

## 五、人工智能在社会发展中的体现

人工智能技术的发展，加快了人类文明变迁的节奏，一方面，人工智能技术为社会治理提供了全新的技术和思路，另一方面，人工智能新技术的出现又倒逼社会治理方式的变革。世界各主要国家和政治团体也越来越重视人工智能与社会治理的协调发展。不过在社会治理结果中人类是最为直接的角色，既是获益者也是受伤害的对象。