散人乱蝉·人工智能

云中散人 南京理工大学自动化学院



人工智能,特别是目前信息学部的"脑科学",散人一向认为是一个动机上全心全意服务于人类,本质上却深具反人类自然特性的东西。这是一个关乎当代信息科学发展的悖论。

即使霍金担心的机器造反¹⁾永远不会发生,我们也将不可避免地成为机器系统支撑的强大到不可反抗的专制统治的奴隶。

在未来脑科学高度技术化的世界里,我们将没有任何隐私——各类像当前摄像监控系统一样的读脑仪,甚至是手持式、移动式、针孔缩微式、局域蜂窝态的人脑思维探测分析解读系统无线终端……,将会不以任何个人意志为转移地布满在我们日常生活的各类角落的各样间隙里:时空环境的、物理生化的、信息虚拟的……

这将是一个人类失去人性自由的终极世界,是人作为人的终极悲哀: 无论谁掌握了这个魔戒,都将无法抵制它的魔力。《魔戒》中的小哈比特 人也毫无用处。

在将这个情景拍成的电影里,一个可能的镜头是:在经历无数牺牲之后侥幸毁去了魔戒,却因为制造技术的便捷与多元,横扫中土世界的索伦之眼那邪恶的魔力将迅速复辟。人性的黑暗面:贪婪、惰性与傲慢,将使它永生,并最终泛滥、失控!

人工智能,就是一枚反人类的智慧果。

这枚于圣经记载中上帝警示过的禁果,在伊甸园的废墟上,经过无数岁月的生长,在上个世纪中叶,伴随着咬了一口的苹果而后长眠的天才图灵的催生,它改头换面、终于再次开花结果了。而那欲火成就的翩翩夏娃,又化身回来了。她风姿绰约、清新明媚、温婉而贤淑:直到禁果成熟的那一刻的激发。

这一次,伊甸园湮灭后的残缺遗址:失乐园,我们也将失去。那位彰显上帝存在性最有成效的功勋天使:魔鬼,将微笑着,于地狱的门口,迎接我们,接受世界末日的审判。

这,或许是我们不二的宿命。而正如此:人,才成为了人。

^{1) &}quot;小国寡民,使有什伯之器而不用,使民重死而不远徙。虽有舟舆,无所乘之。 虽有甲兵,无所陈之。使民复结绳而用之。甘其食,美其服,安其居,乐其俗。邻国 相望,鸡犬之声相闻,民至老死不相往来。"(《老子》18章)。