

## 一、什么样的人智能可以用于会计

1、我国会计核算工作经历了手工会计、会计电算化及智能会计三个发展阶段。其中，手工会计主要以算盘为核算工具，原始凭证与记账凭证的填制、取得及审计工作、会计账簿与会计报表的编制全部由手工完成。会计电算化始于19世纪80年代，是以会计软件为核算工具，在软件系统中录入记账凭证等数据，就可以自动完成记账及生成会计报表。随着技术的进步，会计软件的自动化程度越来越高，软件越来越成熟。

2、相对手工会计而言，会计人员的工作量虽然减少，但需要面对大量的会计数据信息，而会计数据是各企业中高层管理人员据此做出预测、分析及决策的基础。在智能会计阶段，以新兴的智能化财会软件为核算工具，借助于语音录入、自动扫描等方式完全替代人工，会计的凭证、账簿、报表全部自动生成。随着近几年电子发票、电子票据的出现，进一步加快了智能会计时代的步伐。我国人工智能在会计行业中的应用主要局限于会计核算系统，但在会计业务中涉及到的审核、判断等主观行为还是离不开财务人员的基础性工作。

## 二、人工智能取代了会计的什么

人工智能即通过电脑编制完整的会计记帐、报表程序，平时财会人员可以通过电脑编制记帐凭证汇总并记入明细账、总帐、编制财务报表。

## 三、会计自动化对未来的影响

1、会计自动化将极大地改变未来的会计行业。通过自动化技术，重复性高、规则性强的会计工作将得到有效简化，提高工作效率和准确性。

2、同时，会计人员可以更专注于数据分析、战略规划等高级别工作，为企业提供更宝贵的意见和建议。

3、但是，会计自动化也可能导致一些传统会计岗位的减少，需要会计从业人员不断学习，提升自身技能，以适应未来会计行业的变化。

4、因此，会计自动化在未来将成为会计行业发展的趋势，并对从业人员有着深远影响。

## 四、人工智能背景下会计的变和不变

变得是现在都实现了会计电算化，不变的是会计流程，人工智能背景下，会计行业

从原始的人工做账，到现在实现了会计电算化，人工做账基本都没有了，而现在不变的是会计的操作流程还是以前的步骤，这个是变化不了的，所以人工智能背景下，会计还是有变化的

## 五、人工智能下会计人才需求

人工智能下，会计记账都是计算机电脑机器人操作，在这种人工智能下减轻了会计工作负担，但并不是不需要会计人员了，而是让会计从繁琐的事务中解脱出来，用更大的精力去研究企业的规范管理，提高精细化管理，提高企业竞争力和价值，创收。