

人才与教育

基于3Q的四维度创新型科技人才素质模型

王养成,赵飞娟,

西安邮电学院经济与管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 创新型科技人才是推动科技创新的核心力量。以影响个人发展的三大商数(IQ、EQ、AQ)为研究视角,通过对创新型科技人才内涵的界定,在分析了3Q与创新型科技人才关系的基础上,结合西安市科技人才创新素质的调研数据,构建出了基于3Q的四维度创新型科技人才素质模型。

**关键词** [3Q](#) [科技创新](#) [科技人才](#) [素质模型](#) [创新型人才](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2010-18-036](#)

通讯作者:

王养成

作者个人主页: [王养成;赵飞娟;](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(122KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“3Q”的相](#)

▶ 本文作者相关文章

• [王养成](#)

• [赵飞娟](#)

•

