

评价与预见

企业内知识创新活动的过程研究

徐璞,戴昌钧,

东华大学旭日工商管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在全球化、信息化和知识化时代,创新成为了知识工作非结构化部分的重要组成内容,也是知识工作生产率的关键内涵之一。对创造与创新的概念进行比较与分析,进而对创新活动的本质和内涵进行界定。在梳理国内外创造与创新过程相关文献的基础上,结合知识分类,从阶段性与知识转化的视角提出了企业内知识创新活动的过程模型(IR-SI-SD模型)。该模型为知识创新活动不同阶段内信息技术资源的有效配置提供依据,促进创新过程中关键成果的结构化转化,最终提高知识创新的效率。

关键词 [知识创新](#) [创新过程](#) [碎片知识](#) [内化知识](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2012-03-031](#)

通讯作者:

徐璞

作者个人主页: [徐璞;戴昌钧;](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(1110KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“知识创新”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [徐璞](#)

· [戴昌钧](#)

·

