

工程管理人才与教育

工程管理硕士教育现状及对策研究

张彦春,王孟钧,邹德剑,李香花

中南大学 土木工程学院, 湖南 长沙 410004

收稿日期 2014-3-31 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 基于工程管理硕士专业学位的本质特征,采用问卷调查法、综合分析法对我国工程管理硕士(MEM)专业学位教育现状进行分析。各培养单位在培养目标及学位论文选题方面要求明确,体现了“大工程”管理的思想,能结合自身学科优势努力办出特色,但在考生报考条件要求、课程设置、培养环节等方面还存在一些问题。在借鉴国内外工程管理硕士办学经验的基础上,提出加强工程管理硕士专业学位建设的对策。

关键词 [工程管理硕士](#) [教育现状](#) [调查分析](#) [对策研究](#)

分类号 [G521](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2014GC0305](#)

引用本文: 张彦春,王孟钧,邹德剑等. 工程管理硕士教育现状及对策研究[J]. 科技进步与对策, 2014, 31(11): 119-122.

对应的英文版文章: [2014-11-027](#)

通讯作者:

张彦春

作者个人主页: 张彦春;王孟钧;邹德剑;李香花

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(1004KB)

▶ [\[HTML\]](#)(OKB)

▶ [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“工程管理硕士”的
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [张彦春](#)
- [王孟钧](#)
- [邹德剑](#)
- [李香花](#)