

人才与教育

高校青年科技创新人才培养策略研究

董美玲,

中山大学 科技处, 广东 广州 510275

收稿日期 2013-7-10 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 通过对中山大学在青年科技创新人才培养、引进和管理方面的实证研究,分析了青年科技人才在不同成长阶段所具有的特点,探索了以资源保障人、制度激励人和学术氛围吸引人为主要内容的培养体系,提出了进一步加强高校培养青年科技人才的建议。

关键词 [青年科技创新人才](#) [资源保障](#) [制度激励](#) [学术氛围](#)

分类号 [G644](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2013050693](#)

引用本文: 董美玲, . 高校青年科技创新人才培养策略研究[J]. 科技进步与对策, 2013, 30(16): 138-141.

对应的英文版文章: [2013-16-029](#)

通讯作者:

董美玲

作者个人主页: [董美玲](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(808KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“青年科技创新人才”
的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [董美玲](#)

•