

人才与教育

全球科技人才流动形式、发展动态及对我国的启示

郑巧英,王辉耀,李正风

中国科学技术大学 科技哲学教研部, 安徽 合肥 230022; 中国与全球化研究中心, 北京 100004; 清华大学
社会科学学院, 北京 100084; 中国科学院学部—清华大学科学与社会协同发展研究中心, 北京 100084

收稿日期 2013-12-2 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 科技人才在全球培养、在全球工作、被全球争夺, 催生了全球范围的人才流动市场, 各国在全球化市场中既合作又竞争。系统地梳理了技术移民、留学、阶段性流动以及人才回流、人才环流与共享等全球人才流动形式及其影响因素, 最后, 针对我国完善人才制度、利用好全球科技人才提出了政策建议。

关键词 [科技人才](#) [人才流动](#) [人才回流](#) [人才市场](#) [人才政策](#)

分类号 [C969: G3](#)

DOI: [10.6049/kjjbydc.2013050597](#)

引用本文: 郑巧英,王辉耀,李正风等. 全球科技人才流动形式、发展动态及对我国的启示[J]. 科技进步与对策, 2014, 31(13): 150-153.

对应的英文版文章: [2014-13-030](#)

通讯作者:

郑巧英

作者个人主页: [郑巧英](#); [王辉耀](#); [李正风](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(1062KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“科技人才”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [郑巧英](#)

• [王辉耀](#)

• [李正风](#)